

Kabelių kanalų sistemos



LFS | Katalogas 2016

OBO
BETTERMANN



Kontaktai

Klientų aptarnavimo skyrius

+37052375911

Darbo laikas:
Pirmadieniais - ketvirtadieniais 8:00 - 17.00 val.
Penktadieniais 8:00 - 16.00 val.

+3705 2375911

El. paštas: obo@obo.lt

www.obo.lt



	Projektavimo informacija	5
	WDK kabelių kanalų iš plastiko sistemos	121
	WDKH kabelių kanalų sistemos be halogenų	185
	LKM kabelių kanalų iš metalo sistemos	197
	SKL grindjuostinių kanalų sistemos	219
	VK perforuotų kanalų sistemos „Dahl“	227
	VK perforuotų kanalų sistemos „Dahl“, be halogenų	255
	„Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinių kanalų iš plastiko sistemos	263
	„Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinių kanalų iš aliuminio sistemos	277
	„Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalų iš plastiko sistemos	289
	„Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalų iš plastiko sistemos, be halogenų	303
	„Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalų iš lakštinio plieno sistemos	311
	„Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalų iš aliuminio sistemos	367
	Priedai prietaisų instaliaciniams kanalam	393
	ISS instaliacinių kolonų sistemos	405
	Prietaisų montavimas	447
	Sąrašai	495



	Pagrindinė informacija	7
	WDK kabelių kanalų iš plastiko sistemos	19
	LKM kabelių kanalų iš metalo sistemos	23
	SKL grindjuostinių kanalų sistemos	27
	VK perforuotų kanalų sistema	31
	„Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinių kanalų sistemos	41
	„Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalų sistemos	59
	Prietaisų instaliacinių kanalų ir instaliacinių kolonų piedai	81
	ISS instaliacinių kolonų sistemos	87
	Prietaisų montavimas	97
	Techninė informacija	110



OBO LFS seminarai: Žinios iš pirmų rankų

Išsamia mokymų ir seminarų programa apie kabelių kanalų sistemas bendrovė OBO padeda vartotojams, suteikdama jems žinių iš pirmų rankų. Dėstomi ne tik teoriniai pagrindai, bet ir tai, kaip pritaikyti OBO gaminius kasdieniniame gyvenime. Konkretūs pritaikymo ir apskaičiavimo pavyzdžiai suteikia išsamią informaciją.

Gaminiių aprašymai, informacija apie gaminius ir duomenų lapai

Mes palengvinsime jūsų gyvenimą, pateikdami išsamų praktiniam naudojimui parengtą medžiagą asortimentą, kuris jums padės jau pradiniame etape planuojant tam tikrą projektą. Tai yra:

- gaminiių aprašymai
- informacija apie gaminius
- atmintinės
- duomenų lapai

Šiuos dokumentus mes nuolat atnaujiname; juos galite ištisą para nemokamai atsisiųsti iš www.obo.de.

Gaminiių aprašymai internete: www.ausschreiben.de

Galima nemokamai atsisiųsti daugiau nei 10 000 jrašų iš KTS, BSS, TBS, LFS, EGS ir UFS srityčių. Reguliariai atnaujinant ir papildant gaminiiu aprašymus, jus visuomet turesite išsamią OBO gaminiių apžvalgą. Galite naudotis visais įprastais formatais (PDF, DOC, GAEB, HTML, TEXT, XML, ÖNORM).
www.ausschreiben.de

Saugos priemonės kabelių kanalų ir instaliacinių kolonų sistemose



Reikalavimai dėl apsaugos priemonių

Ant didelio ploto paliečiamų dalių iš metalo netgi gedimo atveju negali būti įtampos. Dėl šios priežasties būtina imtis atitinkamų apsaugos priemonių. Jos nustatytos šiuo metu galiojančiuose standartuose. Kabelių kanalų sistemų gamybai galioja EN 50085-1 ir EN 50085-2-1, o šių sistemų instalavimui galioja DIN VDE 0100 elektros įrenginių įrengimo taisyklių 410 ir 540 dalių nuostatos (apsaugos priemonės nuo žmogui pavojingos elektros srovės).

Įvairūs instalavimo būdai pagal Europos standartą

Europos standarte EN 50085-1 atsižvelgiama į įvairius instalavimo būdus, kurie taikomi įvairiose ES valstybėse narėse. Nors anksčiau instaliacinių kanalų sistemoms buvo numatyta tik potencialų išlyginiimo patikra, tačiau šiuo metu minetuose komponentų standartuose jau reikalaujamos apsauginių laidų funkcijos. Tai susiję su tuo, kad kai kuriose šalyse kanaluose leidžiama tiesti bazinės izoliacijos laidus.

Būtina sujungti visus metalinius komponentus

EN 50085-1 reikalauja: į apsaugos priemones turi būti imanoma apjungti visus metalinius komponentus. Atitinkamus bandymus turi atlikti ir užregistruoti gamintojas. Be to, OBO instalavimo kanalai yra išbandyti ir sertifikuoti išorinės patikros tarybos – VDE.

Montuotojo atliekama efektyvumo patikra

Baigės instaluoti, įrengėjas (montuotojas) privalo patikrinti apsaugos priemonių efektyvumą pagal

DIN VDE 0100 610 alj. Būtina užtikrinti reikiama kontaktų varžų užveržimo momentą ir tinkamą movu montavimą,

Nuolatinės apsaugos priemonės

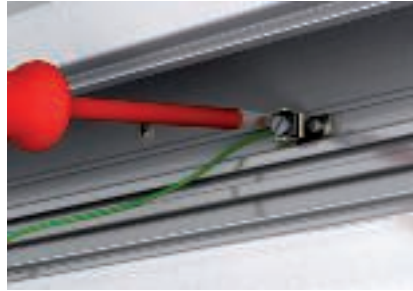
Nebetęsiant kanalo sienos angoje, pro kurią toliau tiesiami laidai, būtina toliau kartu nutiesti apsaugos priemones, nes šiuo atveju kanalas yra elektrai laidi dalis, kuri tēsiasi įvairiose pastato dalyse.

Prietaisų instaliacinių kanalų iš aliuminio atveju jungtį tarp apatinės dalių užtikrina mova. Kanalo viršutines dalys susijungia savaime kontaktuojančiu būdu bei tarpusavyje ir su instaliaciniu kanalu. Taip be jokių papildomų laidų jungimo sąnaudų užtikrinamos apsaugos priemonės praejimuose.

LKM kabelių kanalų iš metalo srityje jungtis tarp viršutinės ir apatinės dalių užtikrinama be papildomo įžeminimo laido. Apatinių dalių jungtis užtikrinama sandūros sujungikliu. Svarbu: milteliniai būdu padengtos viršutinės dalys iš metalo nepriskiriamos kompozicinems konstrukcijoms ir todėl nelaikomos izoliuojančiomis! Todėl jas būtina įtraukti į apsaugos priemones. Pertvaros iš lakštinio plieno yra savaime kontaktuojančios. Prietaisų instaliacinių kanalų viršutines dalis iš metalo būtina įtraukti į apsaugos priemones taip pat dėl talpuminio ryšio ir galimų statinių iškrovų. Šia ekranavimo priemone sumažinamas elektrosmogas ir pasiekiamas iš esmės geresnė EMS apsauga. Apsauginiai laidai nutiesiami visam laikui. Atlirkus pakeitimus sistemoje, pvz., papildomai instalavus prietaisus, svarbu išsaugoti apsaugos funkcijas.



Kas ir kokių standartų turi laikytis?



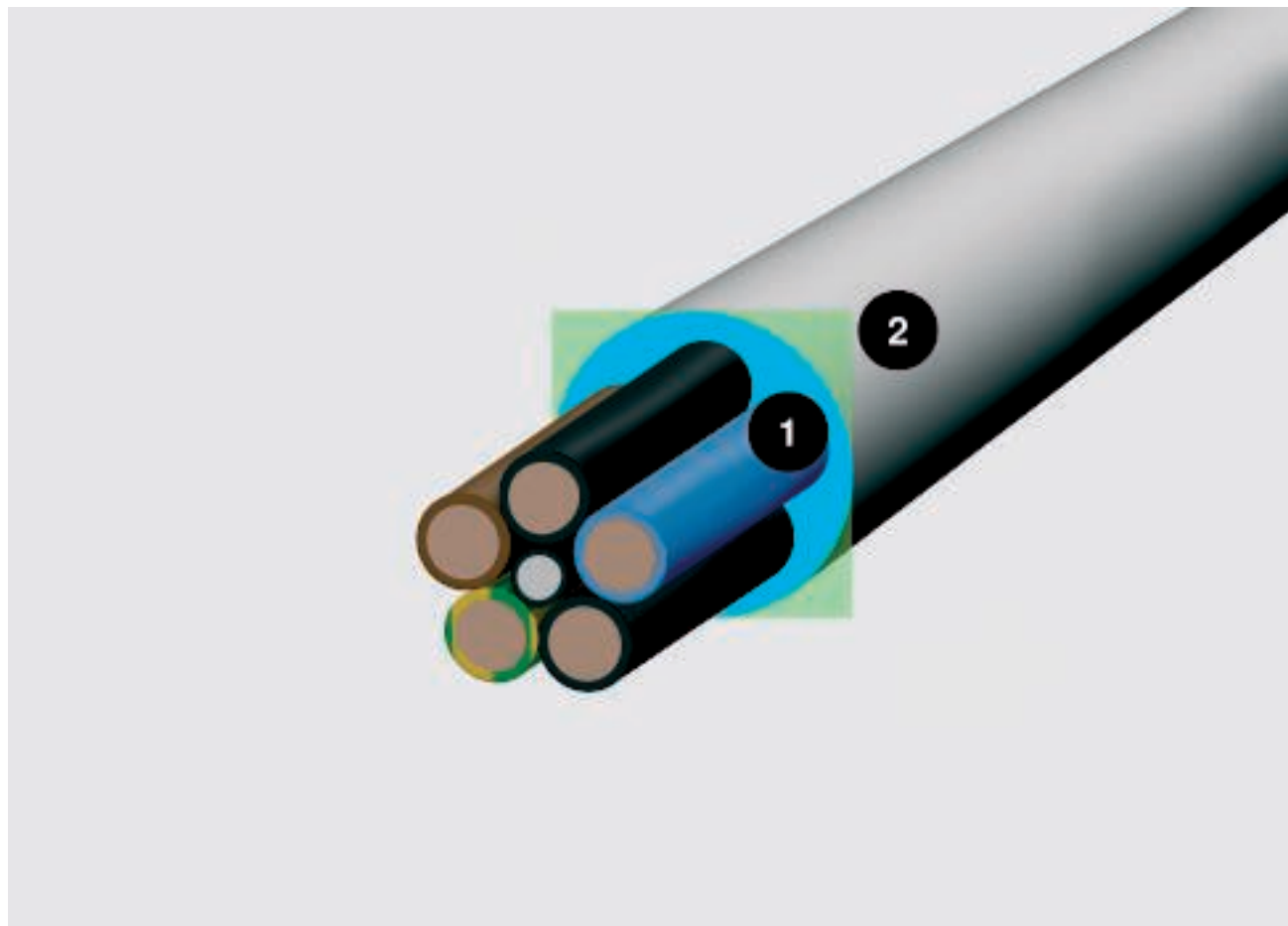
OBO kaip gamintojas

Standartas	Pavadinimas	OBO sistema
DIN EN 50085-1 prietaisų patikros taisykles	Elektros instaliacijos kanalų sistemos, skirtos elektros instaliacijoms, 1 dalis: bendrieji reikalavimai	Visos sistemos
DIN EN 50085-2-1	Specialūs reikalavimai elektros instaliacijos kanalų sistemoms, montuojamoms prie sienų ir lubų.	WDK, LKM, SKL, GEK-K, GEK-S, GEK-A
prEN 50085-2-2	Specialūs reikalavimai elektros instaliacijų sistemoms, montuojamoms po grindimis, grindų lygyje ir ant grindų.	UFS
DIN EN 50085-2-3	Specialūs reikalavimai elektros instaliacijos kanalų sistemoms, montuojamoms jungimo spintose.	VK
prEN 50085-2-4	Specialūs reikalavimai atskirai stovintiems instaliaciniams blokams.	ISS

Montuotojas kaip įrenginių įrengėjas

Standartas	Pavadinimas	OBO sistema
VDE 0100 dalis 410	Iki 1 000 V vardinės įtampos elektros įrenginių įrengimas. Apsauga nuo elektros smūgio.	Visos sistemos
VDE 0100 dalis 520	Iki 1 000 V vardinės įtampos elektros įrenginių įrengimas. Kabeliai ir laidai.	Visos sistemos
VDE 0100 dalis 540	Iki 1 000 V vardinės įtampos elektros įrenginių įrengimas. Potencialų išlyginimas.	Visos sistemos
VDE 0100 dalis 610	Iki 1 000 V vardinės įtampos elektros įrenginių įrengimas. Pirminė elektros įrenginių patikra prieš perduodant operatoriui.	Visos sistemos
VDE 0298	Iki 1 000 V vardinės įtampos elektros įrenginių įrengimas. Izoliuoti kabeliai ir laidai jėgos įrenginiuose.	Visos sistemos
DIN EN 50310	Ižeminimo ir potencialų išlyginimo priemonių taikymas pastatuose, kuriuose veikia informaciniu technologijų įranga	Visos sistemos

Kaip apskaičiuoti kabelių apimtį?



Kabelių skersmuo ir vietas poreikis; 1 = skersmuo mm, 2 = vietas poreikis cm²

Svarbus kriterijus pasirenkant reikiama kanalų dydį yra kabelių apimtis. Kadangi kabeliai niekumet nenutiesiami visiškai lygiagrečiai ir taip, kad būtų vienas šalia kito, todėl apskaičiuojant apimtį nepakanka remtis tik kabelio skersmeniu. Realius išmatavimus apskaičiuoti leidžia formulė $(2r)^2$. Norėdami palengvinti jums darbą, šiaame dvigubame puslapyje pateikiame svarbiausių tipų kabelių skersmenis ir vietas poreikį. Svarbu: nurodytos vertės yra tik vidutinės vertės, kurios gali keistis, priklausomai nuo gamintojo. Tikslių vertės prašome ieškoti gamintojo patektuose duomenyse.

Tinkamas pasirinkimas

Rinkdamiesi tinkamą kanalo dydį vadovaukitės šiame puslapyje pateikta lentele. Taip pat greta atitinkamo kanalo naudingingo skerspjūvio atkreipkite dėmesį į dažniausiai taikomus DIN / VDE standartus, susijusius su užpildymo koeficientu ir leistinu kabelių įsilimu.

Skaičiavimas pagal formulę $(2r)^2$

Skersmuo nedaug pasako apie faktinių kabelio vietas poreikį. Apskaičiuokite: $(2r)^2$. Ši vertė atspindi realų vietas poreikį, išskaitant tarpus.



Kabelių tūrių lentelės



Izoliuoti jėgos kabeliai

Tipas	Skers-nuo mm	Naudingasis skerspjūvis cm ²
1 x 4	6,5	0,42
1 x 6	7	0,49
1 x 10	8	0,64
1 x 16	9,5	0,9
1 x 25	12,5	1,56
3 x 1,5	8,5	0,72
3 x 2,5	9,5	0,9
3 x 4	11	1,21
4 x 1,5	9	0,81
4 x 2,5	10,5	1,1
4 x 4	12,5	1,56
4 x 6	13,5	1,82
4 x 10	16,5	2,72
4 x 16	19	3,61
4 x 25	23,5	5,52
4 x 35	26	6,76
5 x 1,5	9,5	0,9
5 x 2,5	11	1,21
5 x 4	13,5	1,82
5 x 6	14,5	2,1
5 x 10	18	3,24
5 x 16	21,5	4,62
5 x 25	26	6,76
7 x 1,5	10,5	1,1
7 x 2,5	13	1,69

Izoliuoti jėgos kabeliai

Tipas	Skers-nuo mm	Naudingasis skerspjūvis cm ²
1 x 10	10,5	1,1
1 x 16	11,5	1,32
1 x 25	12,5	1,56
1 x 35	13,5	1,82
1 x 50	15,5	2,4
1 x 70	16,5	2,72
1 x 95	18,5	3,42
1 x 120	20,5	4,2
1 x 150	22,5	5,06
1 x 185	25	6,25
1 x 240	28	7,84
1 x 300	30	9
3 x 1,5	11,5	1,32
3 x 2,5	12,5	1,56
3 x 10	17,5	3,06
3 x 16	19,5	3,8
3 x 50	26	6,76
3 x 70	30	9
3 x 120	36	12,96
4 x 1,5	12,5	1,56
4 x 2,5	13,5	1,82
4 x 6	16,5	2,72
4 x 10	18,5	3,42
4 x 16	21,5	4,62
4 x 25	25,5	6,5
4 x 35	28	7,84
4 x 50	30	9
4 x 70	34	11,56
4 x 95	39	15,21
4 x 120	42	17,64
4 x 150	47	22
4 x 185	52	27
4 x 240	58	33,6
5 x 1,5	13,5	1,82
5 x 2,5	14,5	2,1
5 x 6	18,5	3,42
5 x 10	20,5	4,2
5 x 16	22,5	5,06
5 x 25	27,5	7,56
5 x 35	34	11,56
5 x 50	40	16

Ryšių kabeliai

Tipas	Skers-nuo mm	Naudingasis skerspjūvis cm ²
2 x 2 x 0,6	5	0,25
4 x 2 x 0,6	5,5	0,3
6 x 2 x 0,6	6,5	0,42
10 x 2 x 0,6	7,5	0,56
20 x 2 x 0,6	9	0,81
40 x 2 x 0,6	11	1,12
60 x 2 x 0,6	13	1,69
100 x 2 x 0,6	17	2,89
200 x 2 x 0,6	23	5,29
2 x 2 x 0,8	6	0,36
4 x 2 x 0,8	7	0,49
6 x 2 x 0,8	8,5	0,72
10 x 2 x 0,8	9,5	0,9
20 x 2 x 0,8	13	1,69
40 x 2 x 0,8	16,5	2,72
60 x 2 x 0,8	20	4
100 x 2 x 0,8	25,5	6,5
200 x 2 x 0,8	32	10,24

Koaksialinis kabelis (standartinis)

Tipas	Skers-nuo mm	Naudingasis skerspjūvis cm ²
SAT/BK laidas	6,8	0,48

IT kabeliai, tipas Cat...

Tipas	Skers-nuo mm	Naudingasis skerspjūvis cm ²
Kat. 5	8	0,64
Kat. 6	8	0,64



Medžiagas būtina apdirbti tinkamu įrankiu

Skirtingos medžiagos turi būti skirtingai apdirbamos. Tiesiant prietaisu instaliacinius kanalus labai pasiteisino skersinio pjovimo pjūklai. Jais galima atlikti tikslų pjūvį.

Kanalai iš PVC ir PC/ABS:

- Rankinis pjūklas smulkiai dantimis (metalo pjūklas)
- Siaurapjūklis su pjūkleliais metalui arba plastikui, smulkiai dantimis
- Diskinis pjūklas su pjovimo disku plastikui pjauti, 350 mm skersmens, su 80–108 dantimis/coliu ir 2 800 sūk./min

Kanalai iš lakštinio plieno ir aliuminio:

- Juostinis pjūklas su pjovimo juosta, skirta kietiesiems metalams pjauti
- Diskinis pjūklas su pjovimo disku kietiesiems metalams pjauti, 350 mm skersmens, su 80–108 dantimis/coliu ir 2 800 sūk./min
- Kampinio šlifavimo mašina su disku metalui pjauti

Šiluminio plėtimosi koeficientas:

- Plienas: $14 \times 10^{-6}/1\text{ K}$
- Aluminis: $23,1 \times 10^{-6}/1\text{ K}$
- Kietasis PVC: $71 \times 10^{-6}/1\text{ K}$

Būtina atsižvelgti į medžiagų ilgio kitimą

Įvairių medžiagų ilgis kinta skirtinėmis ir tai būtina įvertinti. Pagal žemaiu pateiktas formules galima apskaičiuoti dalį iš PVC, plieno ir aliuminio ilgio pokytį.

$$\Delta L = L \cdot \alpha \cdot \Delta T$$

L = ilgis m

α = šilumino plėtimosi koeficientas

ΔT = temperatūros pokytis

Pavyzdžiai

Esant temperatūros skirtumui $\Delta t = 20^\circ$, 2 000 mm standartinis ilgis pasikeičia taip:

- kietojo PVC – 2,84 mm
- plieno – 0,56 mm
- aliuminio – 0,924 mm

Puiki sąveika efektyviams darbui

Spartesnio ir kokybiškesnio montavimo užtikrinimui šioje srityje dirbame ir mes, kaip ir elektros įrangos gamintojai. Anksčiau naudotus statybinius pistoletus pakeitė šiuolaikiniai automatiniai vinių kalimo prietaisai. Su „Pulsa 700E“ „Spit“ šioje srityje tiekia tobulai elektros prietaisu pramonei tinkančius aukščiausios kokybės prietaisus. Šiais irankiais galima ypač veiksmingai apdirbti daugelį OBO gaminių. Tai įrodo kabelių kanalu ir prietaisų instalaciiniu kanalu montavimo bandymai, kuriuos esame atlikę, naudodami „Spit“ įrankius.

Naudoto kietojo PVC savybės

Savybė	Vertė	DIN
Medžiagos aprašymas	PVC-U-E-D-08-04-28	pagal DIN 7748
Atsparumas tempimui	min. 40 N/mm ²	pagal DIN 53 455
Pailgėjimas prieš nutrūkstant	min. 85 %	pagal DIN 53 455
Atsparumas pramušimui	min. 20 KV/mm	pagal DIN 53 481
Paviršinė varža	min. 1 010 Ω	pagal DIN 53 455
Formos stabilumas veikiant šilumai	min. 75 °C	pagal DIN 53 400/B
Atsparumas temperatūrai eksplotavimo metu	maks. 65 °C	
Degumas	Laipsnis V-0	pagal UL 94

Išsamius duomenis rasite skyriuje „Kietojo PVC atsparumas cheminėms medžiagoms“, skirsnyje „Papildoma informacija“.

Kabelinių kanalų sistemos be halogenų



Išskiriantis mažai išmetamujų dujų, atsparus korozijai, saugus. Instaliacinės medžiagos be halogenų – kiekvienos priešgaisrinės koncepcijos dalis.

Turima galvoje:

- gairo atveju medžiagos be halogenų sumažina nuodingu išmetamujų dujų kiekį.
Jos nesudaro koroduojančių paviršių.
- Draudikai, norédami apsaugoti žmones ir turtą, daugelyje viešųjų pastatų reikalauja naudoti medžiagas be halogenų.
- OBO kabelinių kanalų sistemos be halogenų viešose erdvėse kaip tik yra puikus pasirinkimas.

Pavojingos plastikų išmetamosios dujos

Plastikai pasižymi geromis izoliaciniemis savybėmis ir juos paprasta apdirbtti. Tačiau, kilus gaisrui, iš jų susidaro agresyvios dujos. Tai pavojuj žmonėms ir turtui.

Pavojingų išmetamuju dujų susidarymas

Siekiant sumažinti PVC degumą, naudojamos nuo ugnies saugančios medžiagos, kuriose yra halogeninių junginių su fluoru, jodu, chloru ir bromu. Šis saugos aspektas kilus gaisrui tampa pavojingu trūkumu: susidaro nuodingos išmetamosios dujos, pvz., anglies dioksidas ir anglies monoksidas. Jos žmogui pakankia daug greičiau nei ugnis ar karštis. Diuseldorfio oro uosto gaisro katastrofoje 1996 m. arba Tauerne tunelio katastrofoje 1999 m. dideli kiekliai degančio plastiko prisišėjo prie nuodingų garų ir teršalų susidarymo. Itin nuodingas mišinys, kurio net ir nedidelis įkvėptas kiekis gali būti mirtinas.

Koroziją sukeliančios degimo metu susidarančios dujos

PVC išskiria koroziją sukeliančias vandenilio chlorido dujas, kurios drėgnomis sąlygomis sudaro druskos rūgštį. Druskos rūgštis stipriai dirgina kvėpavimo takus. Kadangi tai elektrai laidi medžiaga, ji gali sąlygoti trumpuosius jungimus ir sugadinti prietaisus. Kiti koroziją sukeliančios degimo produktai – vandenilio cianidas ir amoniakas. Be to, ypač toksiški dioksinai gali taip pažeisti pastato konstrukciją, kad jo dalių rekonstrukcija bus labai brangi arba net neįmanoma.

Todėl, atsižvelgiant į apsaugos nuo gairo aspektus, instaliacinės medžiagos be halogenų yra saugi alternatyva. Pastatų zonose, kuriose būna daug žmonių, naudoti medžiagas be halogenų rekomenduoja ir turto draudikų asociacija. Savoka „be halogenų“ neapima organinio chromo ir bromo junginių.



Nauji behalogeniniai kabeliniai kanalai

OBO kabelinių kanalų sistemos be halogenų saugo žmones, aplinką ir turtą. Visi produktais pagaminti iš kokybiško PC/ABS (polikarbonato / akrilnitrilo-butadieno-stireno). Ši medžiaga priskiriama savaime užgęstantiems plastikams.

OBO WDKH sienų ir lubų kanalai be halogenų ir VKH perforuoti kanalai elektros jungimo spintoms be halogenų užtikrina saugų kabelių tiesimą. Nauja – „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalų sistema GKH, kurios visos fasoninės dalys yra be halogenų. OBO jums siulo įsigyti tris visų populiarūjų matmenų kabelinių kanalų sistemas. Jas paprasta montuoti, jos stabilios, kokybiškai pagamintos ir tikslaus dydžio.

„Rapid 80 GKH“, be halogenų

„Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalai suteikia galimybę lanksčiai ir greitai prieiti prie ant sienos esančios energijos ir duomenų. Todėl jie pirmiausiai naudojami viešosiose erdvėse ir biuruose.

WDKH, be halogenų

OBO sienų ir lubų kanalai užtikrina saugų kabelių tiesimą. Juos galima naudoti kaip sienų arba lubų kanalus.

VKH, be halogenų

OBO perforuoti kanalai iš perforuotų plastikinių kanalų sistemos „Dahl“ užtikrina, kad kabeliai skirstomose elektros spintose būtų nutiesti švariai ir tvarkingai.

Saugos aspektai

- Nedaug išmetamujų dujų
- Mažai toksiškos išmetamosios dujos
- Beveik neišsiskiria koroziją sukeliančios dujos
- Puikiai tinkta viešosioms patalpoms

HALOGEN
FREE



Individualios ypatingos spalvos



Plastikiniai kanalai

Plati standartinių spalvų paletė ir daug galimų specialių spalvų leidžia kabelių kanalų sistemų spalvą tinkamai priderinti prie bet koks biuro aplinkos. Standartiskai tiekiamoje prograomoje kabelių kanalu ir prietaisų instaliacinių kanalu iš plastiko sistemos siūlomos šiu RAL spalvų: grynos Baltos (RAL 9010), šviesiai pilkos (RAL 7035), pilkos (RAL 7030) ir kreminės (RAL 9001) spalvos.

Lakštinio plieno ir aliuminio kanalai

Prietaisų instaliacinių kanalų sistemos ir instalaciinės kolonos iš lakštinio plieno ir aliuminio siūlomos šiu standartinių spalvų: grynai balto, šviesiai pilko ir kreminės spalvos. Kadangi naudojamas miltelinis padengimas, sistemoje iš lakštinio plieno ir aliuminio taip pat įmanomos visos kitos RAL spalvos. Greta RAL standarto spalvų, pageidaujant taip pat įmanoma padengti NCS ir DB spalvomis.



Spalviniai nukrypimai

Dėl medžiagų savybių PVC kanalų ir fasoninių dalių atspalvis gali skirtis. Tai priklauso nuo skirtingų paviršiu blizgumo lygio skirtumų. Jos sugeria tik dalį šviesos. „Šilko matiškumo“ dažais dažytų paviršių ir liejinių matinių paviršių struktūra bei blizgumas skiriasi. Neįmanoma

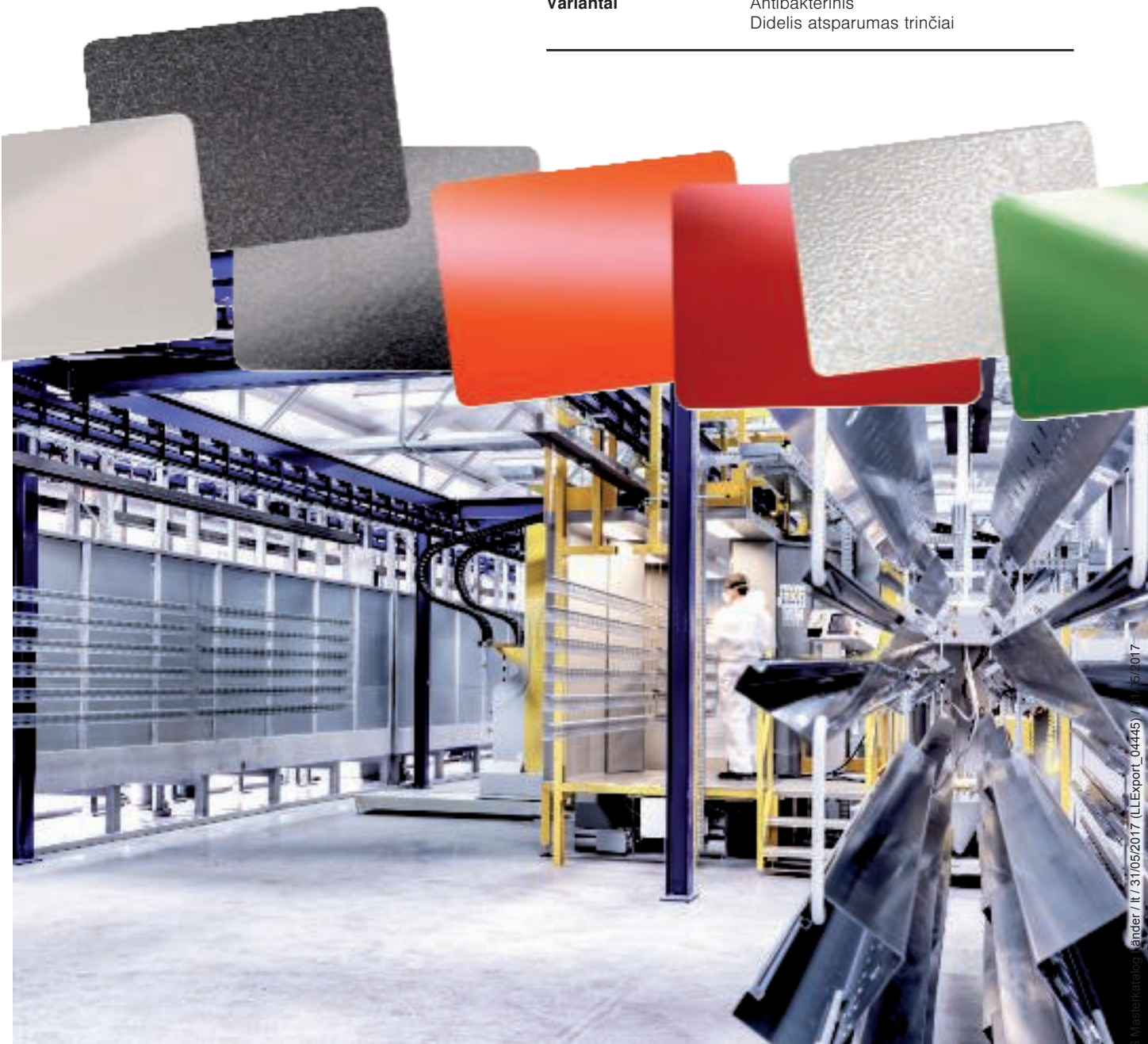
užtikrinti visišką atitikimą. Ant lygaus paviršiaus (didesnis atspindėjimas) spalva atrodo šviesesnė, ant matinio paviršiaus (didesnė sugertis) – tamsesnė. Skirtumų nustatymas matavimo technikos priešais yra itin sudėtingas.

Padengimas milteliniu būdu

Jvairu. Gražu. Patvaru.

Milteliniai laku padengtas paviršius suteikia jvairias galimybes. Jūsų pageidavimu standartinis produktas tampa individualiu sprendimu, kurio spalva ir funkcionalumas tiksliai atitinka jūsų poreikius. Spalva ir struktura suteikia dekoratyvumo, kai tuo tarpu kitos lako savybės užtikrina didelį atsparumą cheminėms medžiagoms, puikią apsaugą nuo korozijos ir geriausias izoliacines savybes.

Bazė	Lakštinis plienas ir aliuminis
Danga	Epoksidinis miltelinis padengimas
Standartinės spalvos	RAL 9010 visiškai balta RAL 9001 kreminė RAL 7035 šviesiai pilka
Specialios spalvos	RAL, NCS ir DB spalvos „Metallic“ spalvos
Paviršiaus struktūra	Standartinė struktūra: lygus Jvairūs variantai nuo lygaus iki šiurkštaus
Paviršiaus blizgumas	Standartinis blizgumas: apie 22 proc. Jvairūs variantai nuo matinių iki labai bližgiu
Variantai	Antibakterinis Didelis atsparumas trinčiai

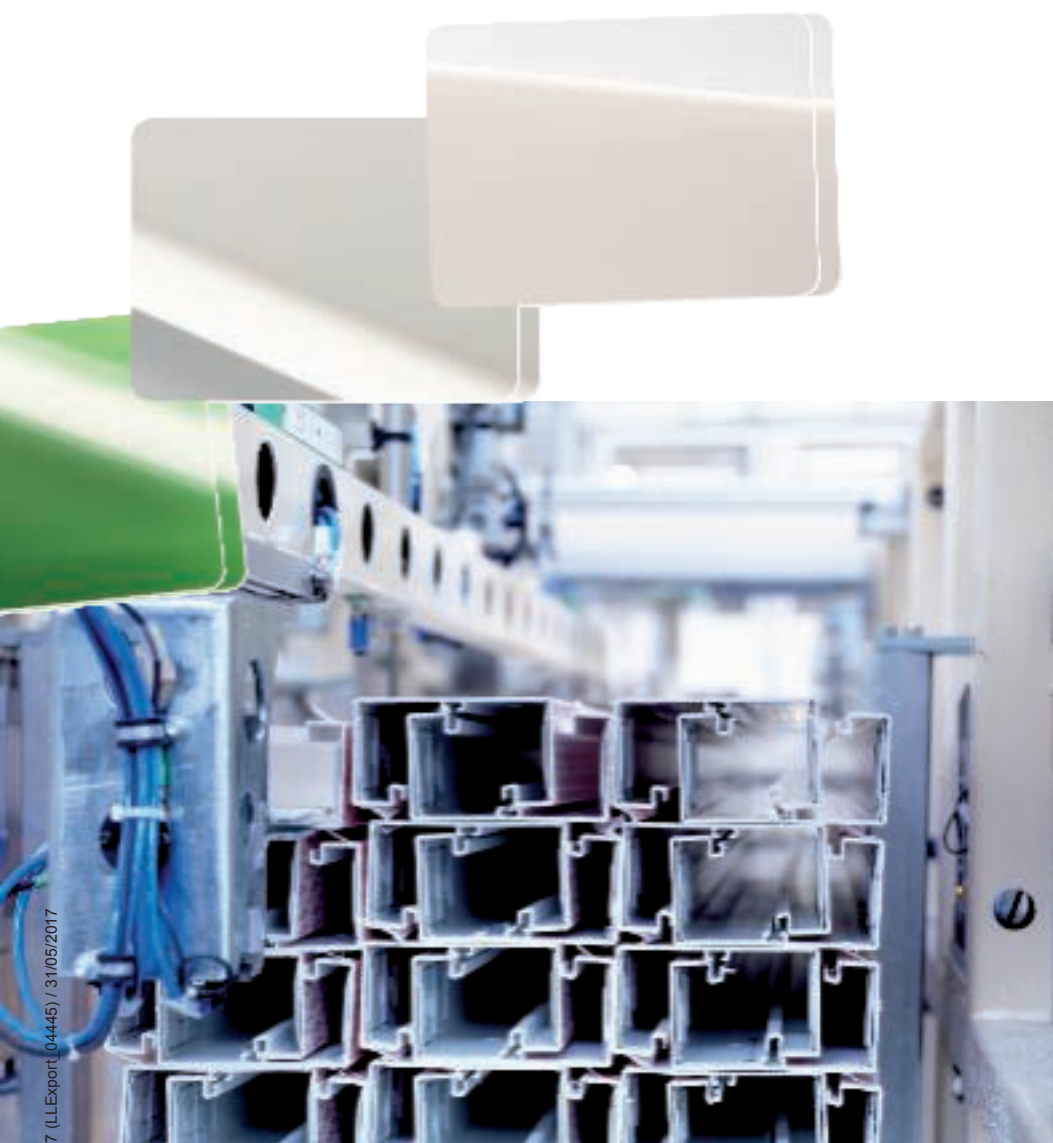


Plastiko paviršiai

OBO naudoja geriausiomis medžiagos savybėmis pasižyminti, kokybišką plastiką. PVC yra atsparus ir žemoms, ir aukštoms temperatūroms, UV spinduliams, įvairioms cheminėms medžiagoms bei didelėms mechaninėms apkrovoms. Be to, behalogeniniai variantai pasižymi geriausiomis degumo savybėmis, nes degimo metu nesusidaro koroziją sukeliantys garai.

Plastikų rūšys

Polivinilo chloridas (PVC)
Polikarbonatas / Akrilnitriolo-butadieno-stirenas (PC/ABS)





**WDK kabelių kanalų
iš plastiko sistemos**



WDK plastikinių instaliacinių kanalų projektavimo informacija

WDK montavimo informacija

20



**Mini kanalo montavimas**

Nuplėškite apsauginę plėvelę. Kanalą užklijuokite ant kibaus pagrindo be dulkių.

**Mini kanalo pjovimas**

Naudojant OBO žirkles, skirtas WDK kanalui, galima atlikti tikslų tiesų kirpimą. Žirkles galima naudoti, jei kanalo dydis neviršija 25 x 45 mm.

**WDK, skirtas dirbtuvėms**

60 mm gylio WDK kabelių kanalai kartu su prietaisų dėžutėmis taip pat gali būti naudojami kaip prietaisų instalacinių kanalų.

**WDK su vinių lentjuoste**

Naudojant vinių lentjuostę, WDK kanalus galima montuoti plieninėmis vinimis. Kartu užtikrina, kad vynas nepažeis kabelio. Be abejonių, vinių lentjuostę taip pat galima naudoti kaip pertvarą tiesiant skirtingų įtampų laidus.

**Viršutinės dalies apkabos montavimas**

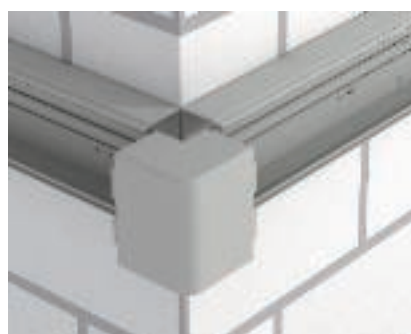
Viršutinės dalies apkaba ispraudžiama į dangtelio kontūrą. Siekiant nutiesti kabelį, vienoje pusėje ją galima paversti 30° į priekį. Ji skirta WDK kanalam stabilizuoti ir kabeliams kanale išlaikyti.

**Vidinio kampo gaubtinės fasoninės dalies montavimas**

Gaubtinė fasoninė dalis įkišama virš sumontuoto WDK kanalu ir užfiksuojama viršutinės dalies kontūre.

**Išorinio kampo gaubtinės fasoninės dalies montavimas**

WDK kanalų apatinės dalys montuojamos prie sienos kampo link.

**Išorinio kampo gaubtinės fasoninės dalies montavimas**

Nutiesus kabelius, ant apatinės dalies užmauna išorinio kampo gaubtinė fasoninė dalis.

**Prietaiso dėžutės montavimas**

Prietaiso dėžutė užfiksuojama ant pagrindo grybo formos dalii.

**Prietaiso dėžutės montavimas**

Paskui prietaiso dėžutė užfiksuojama WDK kanale ant dėžutės pagrindo esančiu varžtu.

Montavimas vinių kalimo prietaisu

Kabelių kanalus galima lengvai ir greitai sumontuoti naudojant „Spit“ vinių kalimo prietaisu.

RK jungiamasis kanalas

Jungiamasis kanalas paslepija į skirstytuvus ir skaitiklius spintas įvedamus kabelius ir laidus.



RK laikiklių montavimas

Laikikliai (OBO „Quick“ Pg16) įmontuojami naudojant kalamuosius kaiščius, dešinėje ir kaireje virš skirstomųjų spintų. Kalamieji kaiščiai yra laikiklių komplekte.



RK antgalių montavimas

Antgaliai pritvirtinami išspraudžiant juos į apkaibas.



RK viršutinės dalies plovimas

Naudojant rankinį metalo pjūklą, viršutinės dalys supjaustomos pagal atitinkamą ilgį.



RK viršutinės dalies montavimas

Viršutinę dalį tiesiog užfiksuoti antgaliuose.



RK priekinio dangčio montavimas

Priekinį dangčių užstumti ant viršutinės dalies apkabu.



Sumontuotas RK

Naudojant jungiamaji kanalą, galima nepriekaištingai nutiesti daug kabelių ir laidų, jei juos būtina paslėpti.



LKM metalinių kabelinių kanalų sistemos



LKM kabelių kanalų iš metalo sistemos projektavimo informacija

LKM kabelių kanalo iš metalo sistemos montavimo informacija 24



LKM metalinių kabelių kanalų sistemų pagalbinės montavimo priemonės



Taikymo sritis - įrenginiai

Įrenginių srityje LKM kabelių kanalas iš metalo gali būti naudojamas kaip papildoma kabelių apsauga.



Taikymo sritis - koridoriai, laiptinės

Ten, kur kabeliai turi būti apsaugoti mechaniskai, galima naudoti stabilių LKM kabelių kanalą iš metalo.



Kanalo montavimas prie įrenginio

LKM kabelių kanalas iš plastiko prie įrenginio prisukamas, pvz., 341 tipo varžtu cilindrine galvute.



Kanalo montavimas prie sienos

Naudojant 910/SD tipo kalamuosius kaiščius, LKM kanalą galima pritvirtinti tiesiai prie sienos.



Vidinio kampo montavimas

Fasoninės dalys, kaip ir LKM kanalas, montuojamos atitinkamose vietose.



Sujungimo montavimas

Sumontavus LKM kanalus, sandūros sujungiklij reikia iš vidaus išpausti į dalis, kurias reikia sujungti. Taip tuo pačiu metu užtikrinamas šių dalių potencialų išlyginimas.



Skiriamosios sienelės montavimas

Skiriamoji sienelė užkišama už plokštelių, esančių prie pagrindo. Taip užtikrinamas potencialu išlyginimas be jokių papildomų pagalbinių priemonių.



Laido laikiklio montavimas

Kabelių laikiklis montuojamas naudojant kanalo tvirtinimo varžtus. Kabelių galima prilaikyti 555 tipo kabelių dirželiais.



Kanalo apkabos montavimas

Kanalo apkaba užmaunama ant perforavimo kilpos, esančios ant pagrindo, ir tada ispraudžiama į dangtelio kontūrą. Ją galima perstumti. Skiriamąją sienelę galima įmontuoti pakartotinai.



Potencialų išlyginimas

Viršutinės bei apatinės dalių potencialai išlygintami per specialų dangtelio kontūrą. LKM kanalu įžeminimas atliekamas per jungiamają plokštelię pagrinde.



Briaunų apsauginio žiedo montavimas

Briaunų apsauginis žiedas užmaunamas ant atvirų LKM kanalų galų. Jis neleidžia pažeisti nutiestų kabelių.



SKL grindjuostinių kanalų sistemos

SKL grindjuostinių kanalų sistemos projektavimo informacija

SKL grindjuostinio kanalo montavimo informacija

28



SKL grindjuostinio kanalo montavimo informacija



Grindjuostinis kabelių kanalas

SKL grindjuostinė kanalų gabenamosiose patalpose galima naudoti kaip grindjuostę. Taip trukdančius kabelius galima nepriekaištingai pa-septi.



Spalvinio varianto naudojimas

Dėl buko medienos išvaizdos SKL grindjuostinis kanalas taip pat gali būti naudojamas prie medinių grindų.



Kanalo montavimas

Apatinė SKL grindjuostinio kanalo dalis tvirtina ma varžtais ir kaičiai arba kalamaisiais ka-ičiais.



Viršutinės dalies montavimas

Naudojant sandarinimo lamele, užtikrinama optimali sienos bei grindų sąsaja. Viršutinė dalis tiesiog užmaunama ant apatinės dalių.



Fasoninės dalies montavimas

Fasoninė dalis užmaunama ant viršutinės dalių ir taip pritvirtinama. Taip užtikrinama optimai patraukli įrengtų prietaisų išvaizda.



Prietaisų laikiklio montavimas

Prietaiso laikiklis užmaunamas ant kanalo apatinės dalies ir pritvirtinamas prie sienos keturiai varžtais.



Kištukinio lizdo su įžeminimo kontaktu montavimas

Kištukinis lizdas su įžeminimo laidu prijungiamas prie kištukinių gnybtų prietaisų laikiklio apatinėje dalyje iĮmontuojamas.



„Modul 45“ prietaisu montavimas

„Modul 45“ kištukiniai lizdai prijungiami prie kablio ir įspaudžiami į prietaisų laikiklį, kol pasigirsta spragtelėjimas.



Viršutinės dalies montavimas

Viršutinė dalis nuvedama įki prietaisų laikiklio apatinės dalies ir užmaunama ant apatinės dalių.



Prietaisų laikiklio viršutinės dalies montavimas

Prietaiso laikiklio viršutinė dalis užfiksuojama tik ant apatinės dalių. Atsižvelgiant į kanalo au-kišt, reikia pašalinti mažinimo elementus.



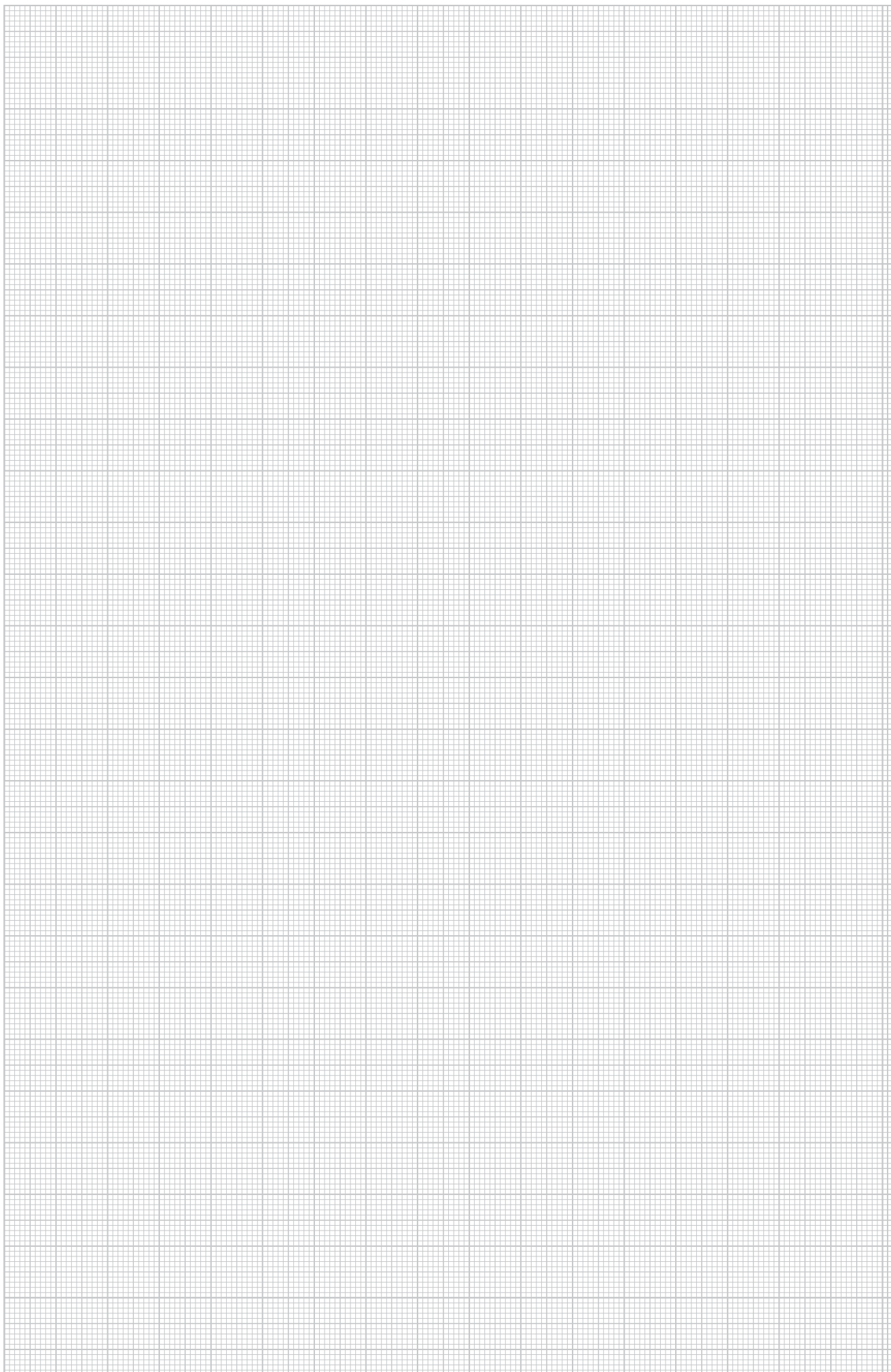
Prietaisų laikiklio viršutinės dalies montavimas

Viršutinė prietaiso laikiklio dalis užmaunama ant apatinės dalių ir pritvirtinama kištukinio lizdo dangteliu.



Sumontuota

Kištukinius lizdus galima sumontuoti visur kur reikia.





VK perfoerotų kanalų sistema „Dahl“

System 

VK perforuotų kanalų sistemų „Dahl“, projektavimo informacija

VK perforuotų kanalų sistemos savybės	32
VK perforuotų kanalų užpildymo laipsnis	35
Skylių išdėstymo schema ir matmenys	36
VK perforuoto kanalo montavimo informacija	38

Perforuotų kanalų sistema „Dahl“

VK perforuoto kanalo projektavimo informacija

Nejprastai didelis produktų, pasižyminti aukšta kokybe, pasirinkimas: perforuotų plastikinių kanalų sistema „Dahl“ užtikrina, kad kabeliai skirstomose elektros spintose būtų nutiesti tvarkingai. Visi kanalai pagaminti iš bešvinių medžiagų. Norėdami užtikrinti optimalų saugumą į asortimentą įtraukėme ir behalogenius kanalus.

Profesionaliam laidų išvedžiojimui yra skirti VK perforuoti kanalai, kuriu išmatavimai yra nuo 15 x 15 mm iki 100 x 100 mm. Minima, be užvartų išpjova ir užapvalinti galai palengvina montavimą ir užkerta kelią sužeidimams. Pagal užklausą tiekiame ir specialius variantus.

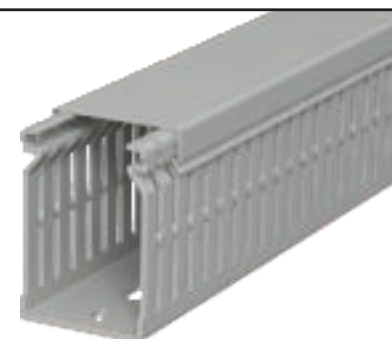




Tikslius matmenys ir patikrinta kokybe

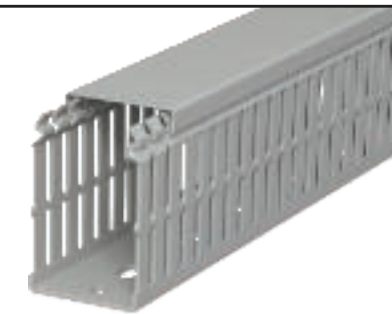
Kanalų sistemose LK4 ir LK4/N bei LKV ir LKV/N galima tiksliai paruošti vietas laidininkų išvadams nulaužiant šoninius kanalo perforacijos elementus. Priklasomai nuo dydžio kanalai yra su vienos arba

dviejų eilių dugno perforacija. Šoniui kiaurymiu susiaurėjimai LK4/N ir LKV/N tipuose fiksuoja laidininkus. Perforuoti kanalai yra sertifikuoti VDE ir registruoti UL (UL File E301798).



LK4 ir LK4/N

OBO siūlomo perforuoto kanalo LK4 išmatavimai yra nuo 15 x 15 mm iki 80 x 120 mm. Priklasomai nuo dydžio kanalai yra su vienos arba dviejų eilių perforacija. Dėl tikslaus pagaminimo viršutinį dangtelį, nors ji ir laikosi tvirtai, galiama lengvai uždėti ir nuimti.



LKV& ir LKV/N

Dėl specialaus dangčio profilio LKV perforeuotame kanale užtikrinamas tobulas prigludimas. LKV išmatavimai nuo 25 x 25 mm iki 100 x 100 mm (išmatavimai pagal DIN EN 50085- 2-3) tenkina visiems dydžiams keliamus reikalavimus.



LKV/H

LKV/H perforeuotas kanalas yra be halogenų ir tiekiamas aštuonių dydžiu – nuo 50 x 37,5 mm iki 75 x 125 mm.

VK perforeuotų kanalu privalumai

„Dahl“ sistemos VK perforeuoti kanalai gaminami pasiteisinusios kokybės – su švelnia prapjova, be užvartų. Suapvalintos plokštelės neleidžia susižeisti montuojant. Kiti privalumai:

- stabilūs kanalai storomis sienelėmis
- tiksliai nustatytos išlaužimo vietas pertvaros ir pagrindo srityje
- visiškai tikslūs šoninio perforavimo matmenys
- visiškai tikslūs pagrindo perforavimo matmenys
- Klientui pageidaujant, gali būti nustatomas įvairus pagrindo perforavimo matmuo
- pjovimo briaunos fiksavimo srityje užapvalintos, be užvartų
- sertifikuotas VDE
- sertifikuota UL ir registruota UL, bylos No E301798
- specialios konstrukcijos pagal užklausą
- tvirta dangčių fiksacija
- behalogeniniai kanalai iš aukštostos kokybės PC/ABS

Skirtukai

Kanal N versija yra su skirtuku, leidžiančiu užfiksuoti kabelius perforeuotame kanale.

VK perforuotuose kanaluose nutiestų laidų skaičius

Tinkamo kanalo dydžio apskaičiavimas

Laidų skaičius, laidų tipai ir skeršpuvai turi lemiamos įtakos teisinių pasirenkant kanalo dydį. Siekdami palengvinti jūsų pasirinkimą, toliau pateiktose lentelėse pateikime dažniausiai naudojamiems kabeliams galiojančius didžiausius VK kanaluose nutiestų laidų skaičius.

Svarbu!

Lentelėse pateiktos vertės yra ap-

skaičiuotos tik teoriškai! Lentelėse neįvertinti šie veiksnių:

- laidų įvadai ir išvadai
- netiesiai nutiesti laidai
- laidų susikaupimai, koncentracija kanalu susikirtimo taškuose
- prognozuojama temperatūra skirstomojoje spintoje

Montuotojas atsako už reikalavimus atitinkančią instaliaciją. Projektuojant sistemas, rekomenduojame neviršyti 50 % didž. užpildymo koeficiente vertės.

Maks. VK kanaluose nutiestų laidų skaičius (100 % užpildymas), priklausomai nuo kabelio tipo

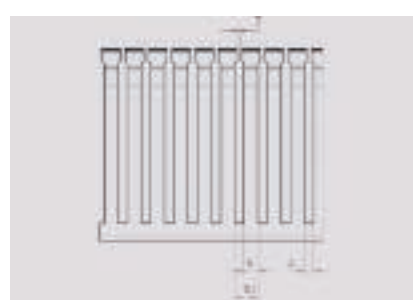
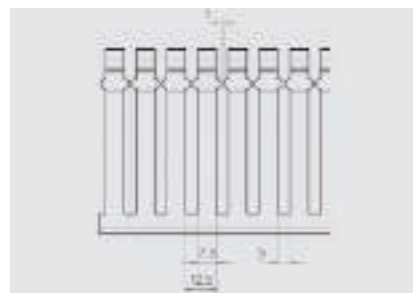
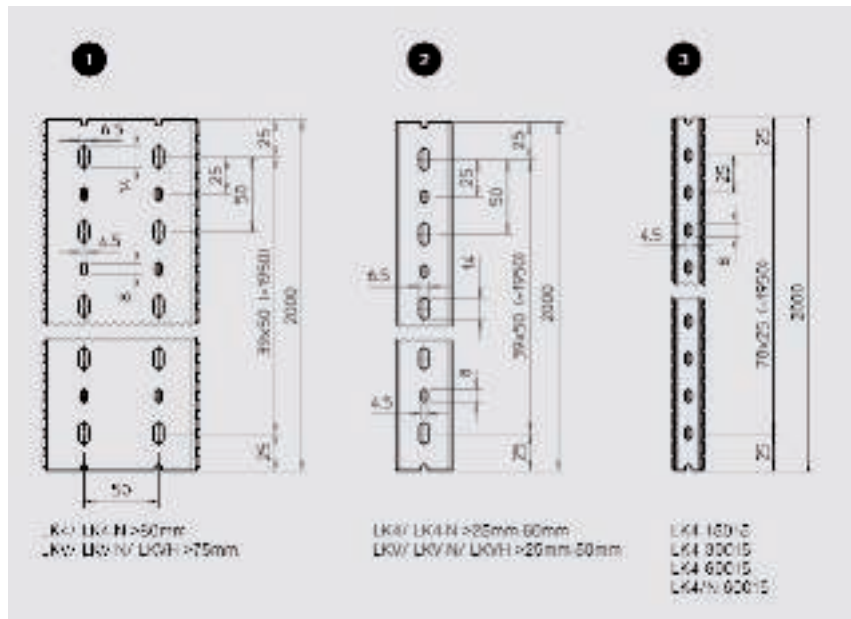
VK kanalas, LK4–LK4/N tipas	Kabelio ti- pas 0,75 mm ² , d = 2,8 mm	Kabelio ti- pas 1,00 mm ² , d = 2,9 mm	Kabelio ti- pas 1,5 mm ² , d = 3,2 mm
15015	17	16	14
30015	36	34	28
30025	58	54	45
40025	80	74	61
40040	126	118	97
40060	194	181	149
40080	261	244	200
40100	329	307	252
60015	75	70	57
60025	122	113	93
60040	195	182	150
60060	296	276	227
60080	397	370	304
60100	499	466	382
60120	600	560	460
80025	164	153	126
80040	263	245	202
80060	398	371	305
80080	533	497	408
80100	669	624	512
80120	804	750	616

Maks. VK kanaluose nutiestų laidų skaičius (100 % užpildymas), priklausomai nuo kabelio tipo

VK kanalas, LKV–LKV/N tipas	Kabelio ti- pas 0,75 mm ² , d = 2,8 mm	Kabelio ti- pas 1,00 mm ² , d = 2,9 mm	Kabelio ti- pas 1,5 mm ² , d = 3,2 mm
25025	36	34	28
37025	58	54	45
37037	94	88	72
50025	80	75	61
50037	129	120	99
50050	178	166	136
50075	273	255	209
75025	123	114	94
75037	192	179	147
75050	267	249	204
75075	417	388	318
75100	560	522	428
75125	596	556	456
10037	258	240	198
10050	356	332	272
10075	560	522	428
100100	712	664	544

Skylių išdėstymo schema ir matmenys

VK perforuoto kanalo projektavimo informacija



Visi VK ir VKH perforeuotieji kanalai visada prasideda ir baigiasi, priklauso mai nuo tiekiamo ilgio (2 000 mm), pusine nedidele (4,5 x 8 mm) tvirtinimo anga.

LK4/LK4/N	Art. Nr.	Skylių išdėsty-mo schema
LK4 15015	6178001	2
LK4 30015	6178003	2
LK4 30025	6178005	3
LK4 40025	6178010	3
LK4 40040	6178012	3
LK4 40060	6178014	3
LK4 40080	6178016	1
LK4 40100	6178018	1
LK4 60015	6178026	2
LK4/N 60015	6178201	2
LK4 60025	6178028	3
LK4/N 60025	6178203	3
LK4 60040	6178031	3
LK4/N 60040	6178205	3
LK4 60060	6178033	3
LK4/N 60060	6178207	3
LK4 60080	6178035	1
LK4/N 60080	6178209	1
LK4 60100	6178037	1
LK4/N 60100	6178211	1
LK4 60120	6178039	1
LK4/N 60120	6178213	1

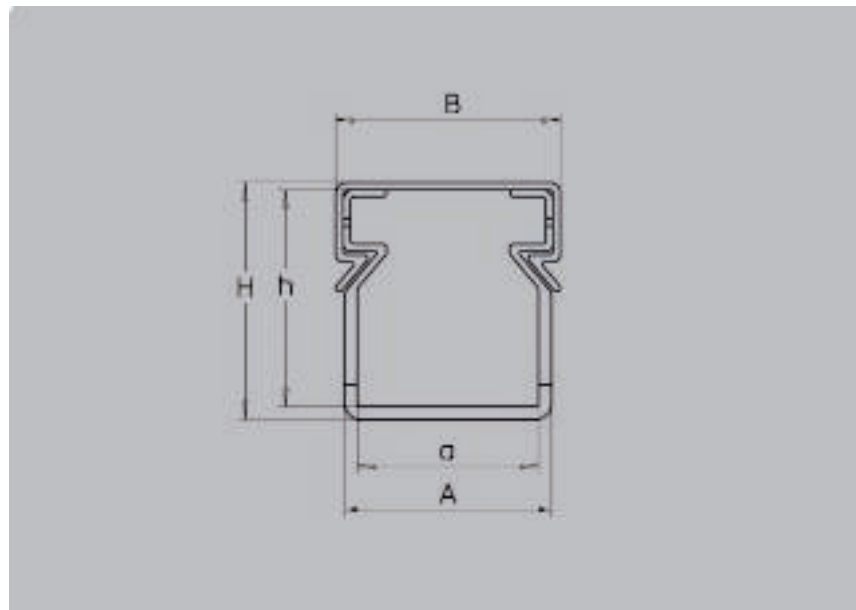
LK4/LK4/N	Art. Nr.	Skylių išdėsty-mo schema
LK4 80025	6178050	3
LK4/N 80025	6178225	3
LK4 80040	6178052	3
LK4/N 80040	6178227	3
LK4 80060	6178054	3
LK4/N 80060	6178229	3
LK4 80080	6178056	1
LK4/N 80080	6178231	1
LK4 80100	6178059	1
LK4/N 80100	6178233	1
LK4/N 80120	6178236	1
LK4/N 80120	6178236	1
LK4/N 80120	6178236	1

LKV/H	Art. Nr.	Skylių išdė-stymo sche-ma
LKVH 50037	6178582	2
LKVH 50050	6178585	2
LKVH 50075	6178588	2
LKVH N 75037	6178552	3
LKVH N 75050	6178556	3
LKVH N 75075	6178559	1
LKVH N 75100	6178563	1
LKVH N 75125	6178566	1

LKV/LKV/N	Art. Nr.	Skylių išdėsty-mo schema
LKV 25025	6178302	3
LKV 37025	6178305	3
LKV 37037	6178307	3
LKV 50025	6178310	3
LKV 50037	6178312	3
LKV 50050	6178314	3
LKV 50075	6178316	1

LKV/LKV/N	Art. Nr.	Skylių išdėsty-mo schema
LKV 75025	6178320	3
LKV/N 75025	6178420	3
LKV 75037	6178322	3
LKV 75037	6178422	3
LKV 75050	6178324	3
LKV/N 75050	6178424	3
LKV 75075	6178326	1
LKV/N 75075	6178426	1
LKV 75100	6178328	1
LKV/N 75100	6178428	1
LKV 75125	6178330	1
LKV/N 75125	6178430	1
LKV 10037	6178334	3
LKV/N 10037	6178435	3
LKV 10050	6178336	3
LKV/N 10050	6178437	3
LKV 10075	6178338	1
LKV/N 10075	6178439	1
LKV 100100	6178341	1

Perforuoto kanalo LK4 matmenys



V/K perforuoto kanalo projektavimo informacija

Matmenys LK4

Art. Nr.	Tipas	Art. Nr.	Tipas	Matmuo a mm	Matmuo A mm	Matmuo B mm	Matmuo h mm	Matmuo H mm
6178001	LK4 15015			15	17	20	15	17
6178003	LK4 30015			15	17,8	20	30	32,4
6178005	LK4 30025			25	28,6	31	30	32,8
6178010	LK4 40025			25	28,6	31	40	42,8
6178012	LK4 40040			40	43,6	46,2	40	43
6178014	LK4 40060			60	64	66,4	40	43,2
6178016	LK4 40080			80	84	87	40	43,5
6178018	LK4 40100			100	104	107,4	40	43,7
6178026	LK4 60015	6178201	LK4 N 60015	15	18,6	20	60	62,8
6178028	LK4 60025	6178203	LK4 N 60025	25	29	31	60	63
6178031	LK4 60040	6178205	LK4 N 60040	40	44	46,2	60	63
6178033	LK4 60060	6178207	LK4 N 60060	60	64	66,4	60	63,2
6178035	LK4 60080	6178209	LK4 N 60080	80	84,4	87	60	63,7
6178037	LK4 60100	6178211	LK4 N 60100	100	104,6	107,4	60	64
6178039	LK4 60120	6178213	LK4 N 60120	120	124,6	127,8	60	64,2
6178050	LK4 80025	6178225	LK4 N 80025	25	29,4	31	80	83,2
6178052	LK4 80040	6178227	LK4 N 80040	40	44,4	46,2	80	83,3
6178054	LK4 80060	6178229	LK4 N 80060	60	64,4	66,4	80	83,4
6178056	LK4 80080	6178231	LK4 N 80080	80	84,6	87	80	83,9
6178059	LK4 80100	6178233	LK4 N 80100	100	104,8	107,4	80	84,1
6178061	LK4 80120	6178236	LK4 N 80120	120	124,8	127,8	80	84,3

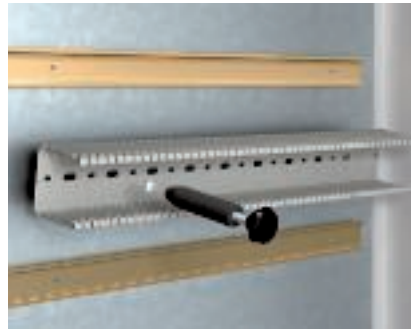
VK perforuoto kanalo montavimo informacija

VK perforuoto kanalo projektyavimo informacija



Taikymo sritis - skirstomoji spinta

Naudojant VK perforeuotą kanalą, užtikrinamas nepriekaištingas kabelių nutiesimas skirstomojoje spintoje.



Perforuoto kanalo montavimas

VK perforeuotas kanalas prie skirstomosios spintos montavimo plokštės tvirtinamas pleisti-nemis kniedėmis. Pleištinės kniedės montuoja-mos plastiko kniedytuvu.



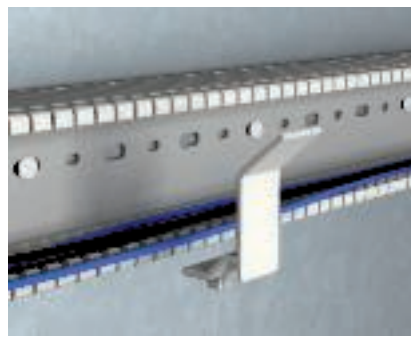
Pertvarų išlaužimas

Atramos išlenkiamos į išorę. Viršijus maždaug 70° - 80° sulenkimo kampą, atramos lūžta.



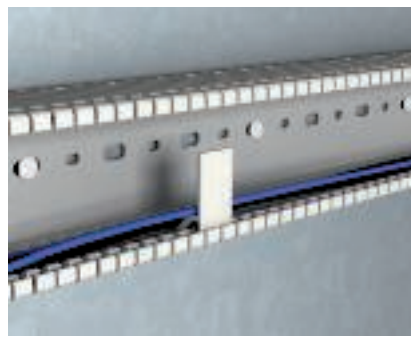
Kirpimo replės

Naudojant kirpimo reples, šonines atramas ga-lima iškirpti iki kanalo pagrindo. Išlaužus šoni-nes atramas perėjimo į prijungiamą kanalą sri-tuje, tūris neprarandamas.



Laidų laikiklinės atramos

Laidų laikiklinės atramos gali būti priderintos prie kanalo pločio. Tam laidų laikiklinė atrama nulaužiama ties nustatytomis lenkimo vietomis. Todėl visų pločių kanalamams tinkta pati laidų laikiklinė atrama.



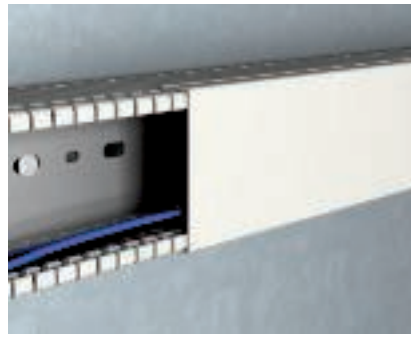
Laidų laikiklinės atramos montavimas

Laidų laikiklinė atrama įspaudžiama į šoninę VK perforeuotų laidų kanalų prapjovą. Ji palengvina kabelių instalavimą ir tvirtai juos laiko VK perforeuotame kanale. Taip galima lengvai uždėti vi-ršutinę dalį. Vėlesnio papildomo instalavimo metu, išsimant viršutinę dalį, kabeliai laikosi ka-nale ir neiškrenta.



Skirtukai

Kanalų N versija yra su skirtuku, leidžiančiu užfiksuoти kabelius perforeuotame kanale.



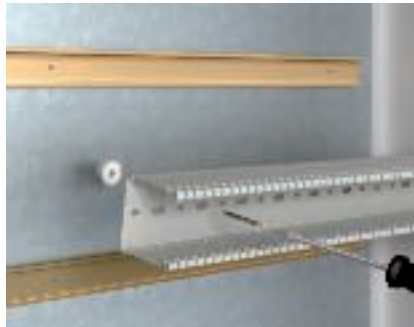
Dangtis LK4 kanalui

Dėl tikslaus pagaminimo dangtį galima lengvai uždėti ir nuimti, nors jis ir tvirtai fiksuojasi.



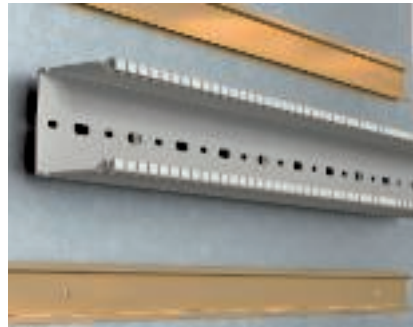
Dangtis LKV

Dėl specialaus dangčio profilio LKV perforeuota-me kanale užtikrinamas tobulas prigludimas.



Tarpiklio montavimas

Irengiant su tarpikliais VK perforuotas kanalas gali būti montuojamas laikantis tam tikro atstumo iki montavimo plokštės.



Tarpiklio montavimas

Norečam, kad atstumas iki montavimo plokštės būtų didesnis, tarpiklius įkiškite vieną virš kito. Taip aukštį galima keisti tam tikrame diapazone, kad po VK perforetu kanalu būtų galima nutiesti kabelius.



Pagrindo perforavimas

Vienos ir dviejų eilių pagrindo perforavimas pagal DIN 43659 leidžia t dirbtis tiksliai.



„Rapid 45“ instaliacinių kanalų
iš plastiko sistemos



Projektavimo informacija „Rapid 45-2“ instaliaciniams kanalams, anga 45 mm

Techninj efektyvumą atitinkanti aiški forma

42

, „Rapid 45-2“ instaliacinio kanalo montavimo informacija

56

Techninj efektyvumą atitinkanti aiški forma.

Naujoji „Rapid 45“ karta į vieną sistemą sujungia simetriškas formas, homogenišką spalvos kokybę ir techninj lankstumą. Naujoviškos fasoninės detalės leidžia atliki praktiškas sienų instalacijas administracinėse, techninėse ir pramoninėse patalpose. Trijų dydžių „Rapid 45-2“ prietaisų instalacinių kanalai užtikrina naudojimo jvairovę.

„Rapid 45-2“ prietaisų instalacinių kanalų projektavimo informacija





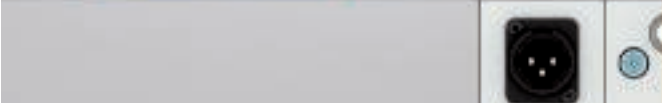
Aliuminis



Prietaisų instaliacija



OBO „Modul 45“ ir „Modul 45connect“ serijos jungiklius, kištukinius lizdus ir duomenų perdavimo technikos elementus galima paprastai užfiksuoti kanalo profilyje. Kompaktiška sistema, kurią galima greitai sumontuoti ir paprastai papildyti.



Atraskite jvairovę su mūsų naujaisiais „Rapid 45-2“ instaliaciniais kanalais.





OBO
BETTERMANN

Pažangus montavimas.

„Rapid 45-2“ prietaisų instalacinių kanalų projektyavimo informacija

„Modul 45“ principas

Puikus „Rapid 45-2“ papildymas: mūsų pagaminti įmontuojami OBO "Modul 45" serijos prietaisai. Jungikliai, kištukiniai lizdai bei duomenų perdaivimo technika ir multimedijos elementai vienu mostu įspraudžiami į sistemą ir užfiksujami – štai ir baigtas praktiškas montavimas.

Prietaisų montavimo, išmontavimo ir keitimo darbų sąnaudos, lyginant su įprastinėmis montavimo rūšimis, yra gerokai mažesnės. Nereikalingi jokie papildomi komponentai – instaliacinės dėžutės, adapteriai arba rėmeliai.



Viena sistema – daug galimybių.

Vieningų matmenų ir gausybę komponentų turintis „Modul 45“ - geriausias sprendimas bet kurios sistemos aplinkoje. Įmontuojamų prietaisų programa atitinka daugybę tarptautinių reikalavimų ir įvairių šalių standartus.

Montavimas vienu paspaudimu.



„Modul 45connect“ principas

„Modul 45connect“ įtikina naujoviškais kištukinių lizdų ir adapterių komponentais bei siūlo daugybę pritaikymo galimybių. Didelį lankstumą užtikrina jungčių adapteriai, kuriais be vargo galima sujungti kištukinius lizdus. Galima be papildomų laidų jungimo sąnaudų sujungti įvairiems tikslams skirtus kištukinių lizdų derinius. Patikrinta ir VDE leidžiama naudoti kištukinių lizdų derinius daugiausiai su 2 jungiamaisiais adapteriais. Be problemų galima sujungti nuo 4 iki 9 kištukinių lizdų.

„Rapid 45-2“ prietaisų instalacinių kanalų projektavimo informacija



Aiškus profilis. „Rapid 45-2“ iš plastiko.

Klasikinis prietaisu instaliacinius kanalus biurui. Atraskite „Rapid 45-2“ įvairovę.



Variantų įvairovė

jums patiks ir šviesiai pilkas, ir visiškai baltas „Rapid 45-2“ iš plastiko variantas. Galėsite rinktis iš keturių kanalo pločių.

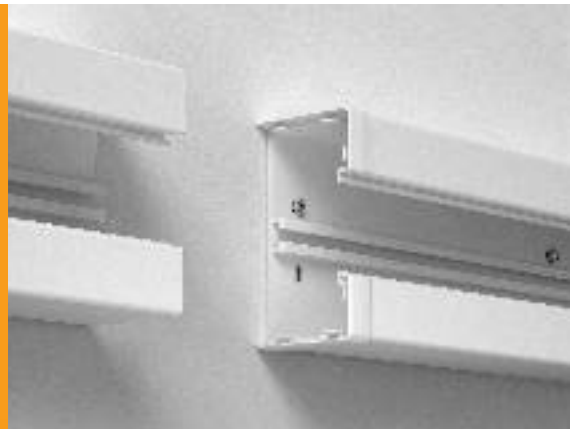
- RAL 9010 visiškai balta**
- RAL 7035 šviesiai pilka**

Galimi matmenys (kanalo aukštis x kanalo plotis)

- 53 x 100 mm, viengubas
- 53 x 130 mm, dvigubas
- 53 x 165 mm, dvigubas
- 53 x 160 mm, trigubas

Greitas montavimas

Pažangios montavimo detalės, pvz., sandūrų sujungikliai ir sanduru uždangos, leidžia montuoti greitai.



Fasoninės dalys



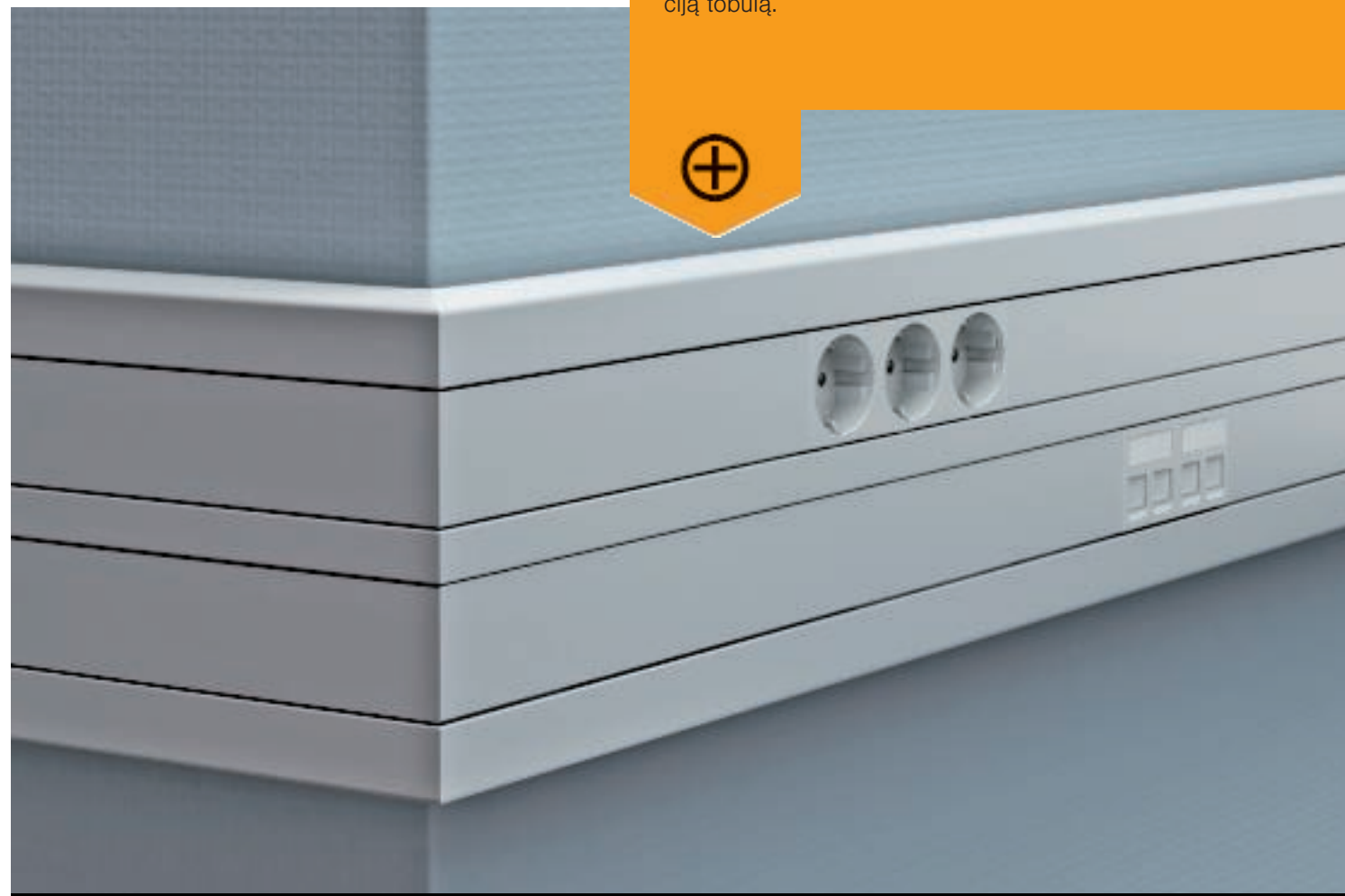
Platus fasoninių detalių, pvz., vidinių, išorinių ir plokščiųjų kampų bei T formos elementų, pasirinkimas garantuoja švarų montavimą. Gaubtų fasoninės detalės tinka ir plastiko, ir aliuminio sistemai.

Prabangus dizainas. „Rapid 45-2“ iš aliuminio.

Padidina bet kurio biuro vertę: „Rapid 45“ iš aliuminio pasižymi elegantiška išvaizda.

Fasoninės dalys

Stabilios ir kintamos fasoninės detalės, pvz., vidiniai ir išoriniai kampai bei T formos elementai, daro instalaciją tobulą.



Variantų įvairovė

„Rapid 45-2“ prietaisų instaliaciinių kanalų iš aliuminio anoduotas arba visiškai baltas, milteliniai būdu padengtas paviršius darbo vietai su teikia elegantiškumo. Užsakyti galima ir specialias spalvas. Galésite rinktis iš trijų kanalo pločių.

- Anoduotas
- RAL 9010 visiškai balta

Galimi matmenys (kanalo aukštis x kanalo plotis)

53 x 100 mm, viengubas

53 x 130 mm, dvigubas

53 x 165 mm, dvigubas



Naujas dangtis

Naujas dangčio korpusas pagamintas iš PVC, o dengiančioji dalis iš aliuminio profilio.
Nebūtina numatyti apsaugos priemones. Montuoti ir išmontuoti labai paprasta.



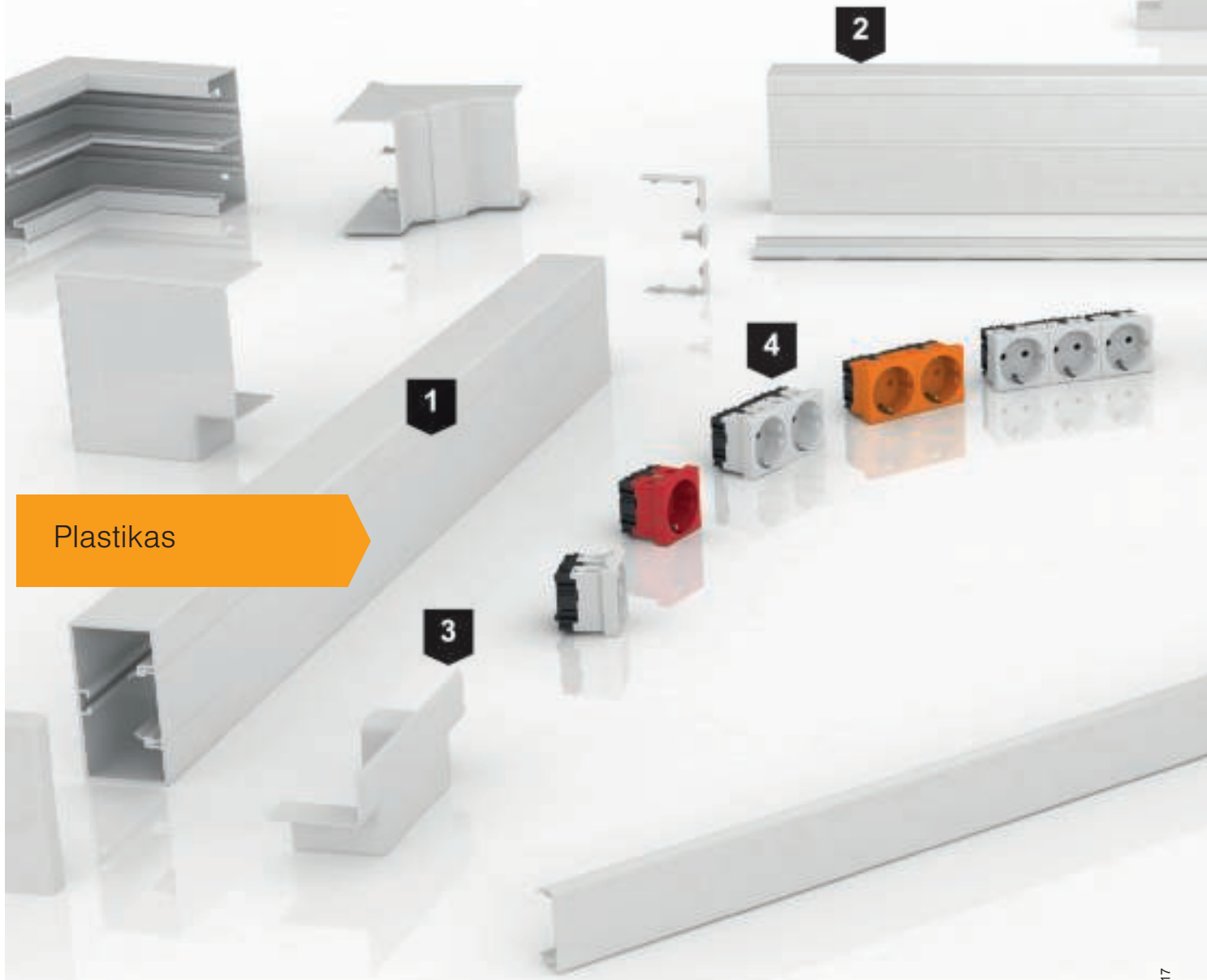
Anoduotas paviršius

Anoduojant metaliniai paviršiai elektriškai oksiduojami. Taip susidaro ypač kietas ir jbrėžimams atsparus paviršius. Priešingai nei kituose apdailos procesuose, čia nenaudojamos kitos medžiagos. Išlaikomas metalinis aliuminio pobūdis. Taip pat procesas garantuoja patikimą apsaugą nuo korozijos.

Apie naujoves.

„Rapid 45-2“ tiesių linijų dizainas ir aukščiausia kokybė leidžia puikiai dirbti su pagamintais gaminiais ar juos montuoti. Priedai, pvz., antgaliai arba kintamos fasoninės detalės, tinką ir plastiko, ir aliuminio kanalams.

„Rapid 45-2“ prietaisų instalacinė kanalų projektyavimo informacija



1. Simetriškas produkto dizainas

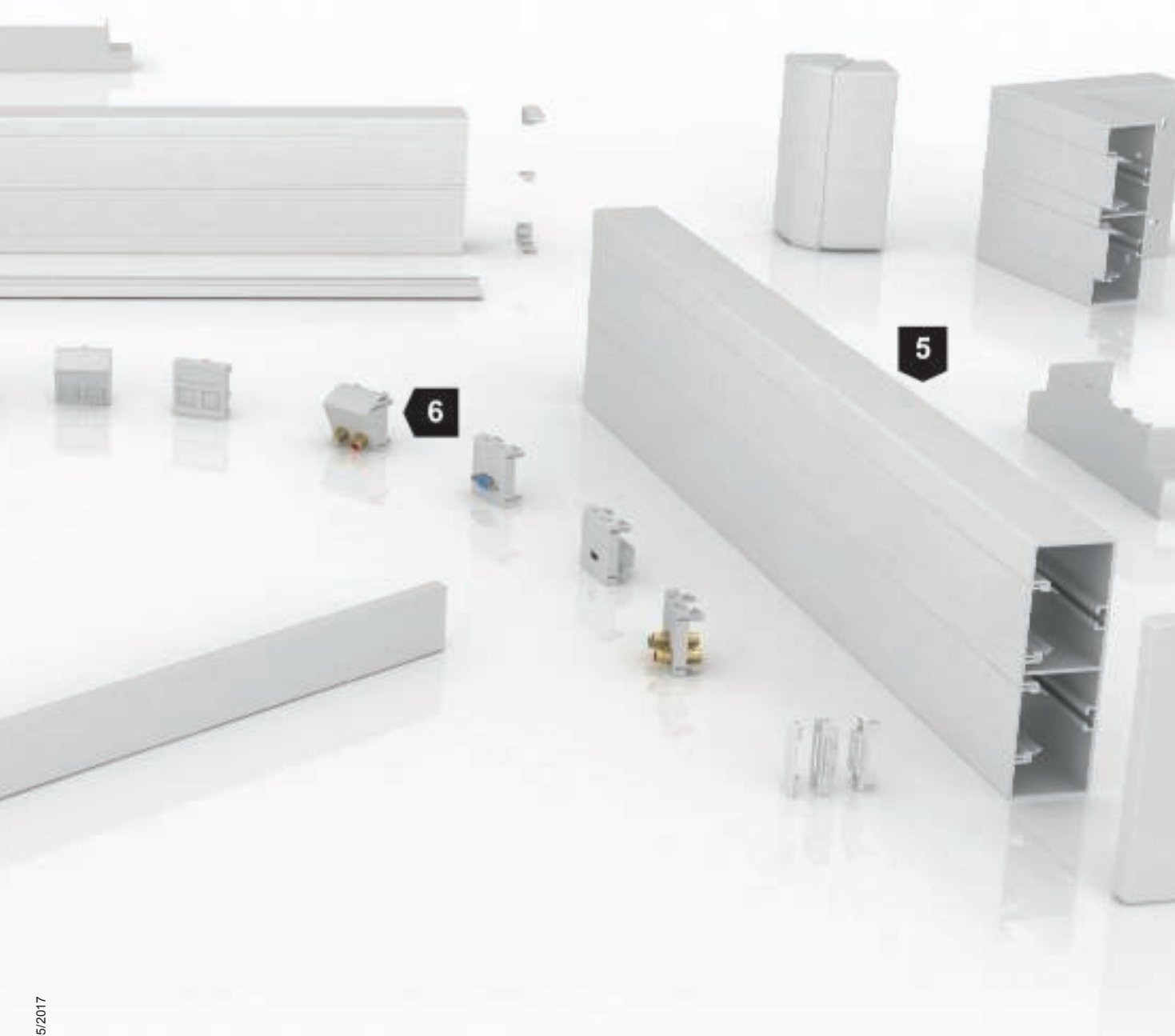
Greitas ir paprastas montavimas, patikimas veikimas ir šiuolaikiškas dizainas. Tuo pranašus naujos kartos „Rapid 45-2“.

2. Papildomi matmenys

„Rapid 45-2“ prietaisų instalacinė sistema pasižymi ir savo matmenų įvairove. 130 mm plotis papildo jau esamus 100 mm ir 165 mm matmenis.

3. Naujoviškos fasoninės dalys

Naujoviškos fasoninės dalys papildo „Rapid 45-2“ sistemą. Naujuosius uždedamus T formos elementu gaubtus paprasta montuoti. Jie tinką WDK kanalamams 40060 arba „Rapid 45-2“ prietaisų instalaciiniams kanalamams.



4. Montavimas be įrankių

Puikūs „Rapid 45-2“ partneriai: OBO įmontuojami „Modul 45-2“ ir „Modul 45connect“ serijų prietaisai. Įmontuojamieji prietaisai išspraudžiamai tiesiai į 45 mm sistemos angą. Nereikia izoliuoti kabelių arba montuoti kanalų prijungimui ir įtempimą mažinančiu apsaugu.

5. Viena sistema

„Rapid 45-2“ iš plastiko ir „Rapid 45-2“ iš aliuminio matmenys yra tie patys. Nuoseklus standartų laikymasis supaprastina atskirų sistemas dalų derinimą tarpusavyje.

6. Įvairovė

Jungikliai, kištukiniai lizdai, duomenų perdavimo technika ir multimedijos elementai: įmontuojami "Modul 45" ir „Modul 45connect“ serijų prietaisai leidžia rasti funkcionalu ir estetiską sprendimą kiekvienai sistemai.

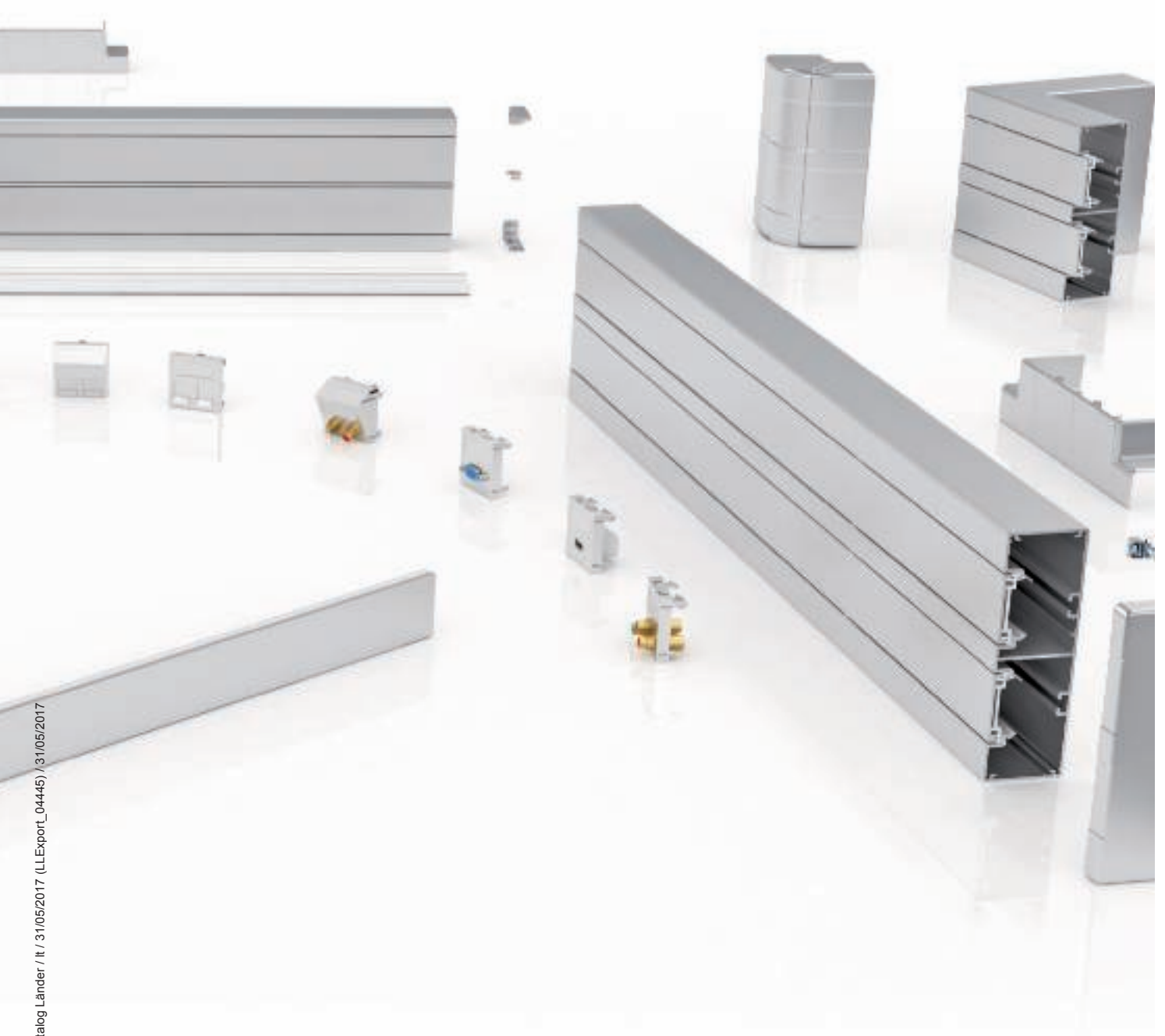
Kokybė kiekviename elemente

„Rapid 45-2“ iš anoduoto aliuminio – elegantiškas sprendimas biurams ir administraciniems patalpoms. Jo aukšta kokybė pastebima visose sistemos detalėse.

Aluminis

„Rapid 45-2“ prietaisų instalacinių kanalu projektyavimo informacija





„Rapid 45-2“ prietaisų instalacinių kanalų projektavimo informacija

„Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinio kanalo montavimo informacija

„Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinį kanalu projektyavimo informacija



Taikymo sritis - biuras

Naudojant daugybę praktiškų fasoninių dalių, prietaisų instaliacinio kanalo sistemą „Rapid 45-2“ galima be vargo pritaikyti bet kokiui biuro situacijai. Jungikliai, kištukiniai lizdai ir duomenų perdavimo lizdai tiesiog įspaudžiami ir užfiksuojami.



Kanalų pjovimas

Prietaisų instaliacinį kanalą „Rapid 45-2“ iš PVC galima apdirbti rankiniu metalo pjūklu, o „Rapid 45-2“ iš aliuminio turėtų būti apdirbtas elektriniu diskiniu pjūklu arba skersinio pjovimo pjūklu.



Kanalų montavimas

Prietaisų instalaciinis kanalas „Rapid 45-2“ prie sienos gali būti greitai sumontuojamas naudojant kalamuosius kaiščius.



Reguliuojamų fasoninių dalių montavimas

Ivairios fasoninės dalys leidžia gražiai uždengti net ir ne stačius kampus. Tvirtinama viršutinės dalies kontūre.



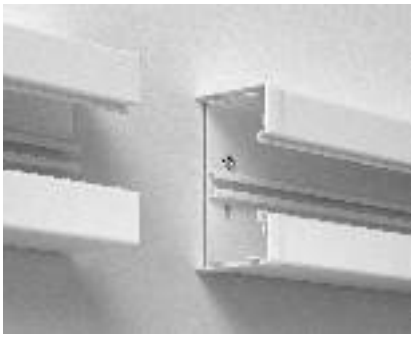
Fiksotų fasoninių dalių montavimas

Fiksotas fasoninės dalys integruojamos į kanalo apatinės dalies instalaciją.



Sujungimo montavimas

Sandūros sujungikliai galima paprastai atskirti nuo jų liejimo kanalo, sandūros sujungikliai gali atlikti ir savo tiesioginę funkciją, ir sandūry uždangos funkciją, siekiant paslėpti pjūvį briaunas.



Sujungimo montavimas

Sandūros sujungikliai sumontuojami kanalo apatinėje dalyje kaip sandūros uždanga. Taip užtikrinamas akiai patrauklus kanalo apatiniai dalių sujungimas.



Sujungimo montavimas

Todėl sujungimų jungtis galima naudoti ir PVC kanalams, ir aliuminio kanalams.



GS/GA viršutinės dalies įžeminimas

Galinė dalis užmaunama ant C profilio ties kanalo pagrindu. Spruko klinė plokštėlė tvirtai laiko dangtelį ant kanalo.



Kištukinio lizdo montavimas

Kabeliai prijungiami prie kištukinio lizdo.



Kištukinio lizdo montavimas

Kištukinis lizdas į prietaisų instalacinių kanalą „Rapid 45-2“ įspaudžiamas be jokių pagalbinių priemonių.



Kištukinio lizdo montavimas

Modulio kištukinis lizdas įspaudžiamas į viršutines dalies kontūrą.



Sumontuota

Dėl lankstumo užtikrinamas nepriekaištingas ir greitas montavimas.



„Rapid 45“ iš aliuminio įžeminimas

Viršutinioji aliuminio kanalu sistemos dalis sudaryta iš PVC pagrindo ir aliuminio baigiamojo elemento, todėl jos nebūtina laidžiai sujungti su apatiniaja kanalo dalimi.



T formos adapterio montavimas

Kylantiems ir nusileidžiantiems T formos elementams pagaminti skirtos paprastai montuojamos gaubto formos detalės



„Rapid 80“ instaliacinių kanalų
iš plastiko sistemos



Projektavimo informacija „Rapid 80“ prietaisų instaliaciniams kanalam, anga 80 mm

Tris kartus „Rapid 80“. Tris kartus viena sistema	60
Laidų naudingasis skerspjūvis ir skaicius	72
Decentralizuota apsauga ir garso izoliacija	74
80 prietaisų instalacinio kanalo montavimo informacija	76

Trys skirtingos „Rapid 80“ sistemos. Trys skirtingi dizainai.

„Rapid 80“ dizainą ir funkcionalumą nesudėtingai ir įtikinamai sujungia į vieną sistemą. Dėl nuoseklaus sistemų komponentų atitikimo normoms, trijų skirtingų tipų kanalus galima naudoti atskirai arba derinti tarpusavyje.

„Rapid 80“ – teisingas pasirinkimas visur, kur reikia instaluoti daug prietaisu. Šiuo prietaisu instaliacinių kanalų funkcionalumas ir patraukli išvaizda puikiai dera tarpusavyje. Aiškus pranašus ir jų lankstumas. Čia rasite kiekvienam pastatui tinkamą sistemą.

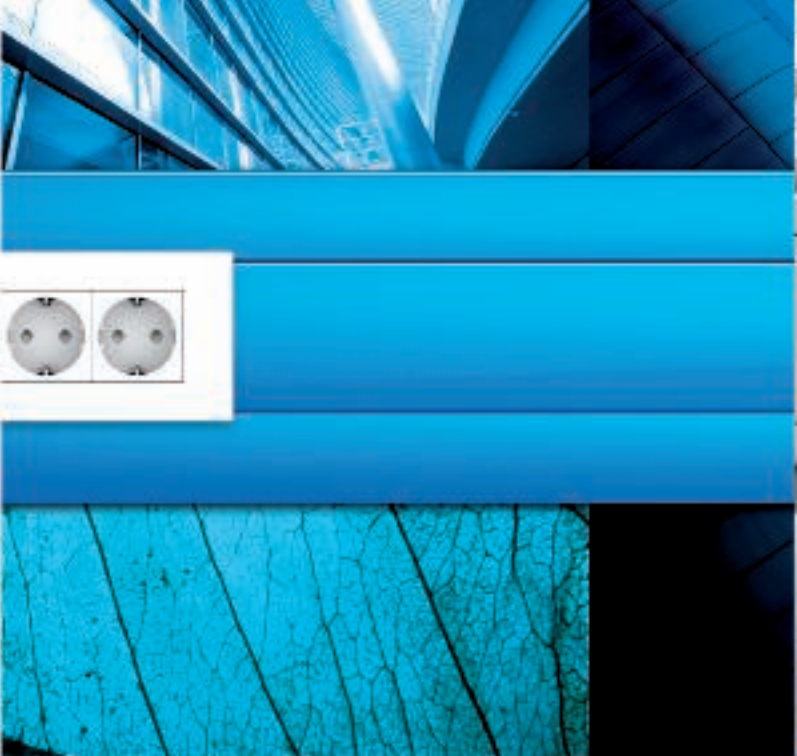
„Rapid 80“ prietaisu instaliacinių kanalu projektyavimo informacija





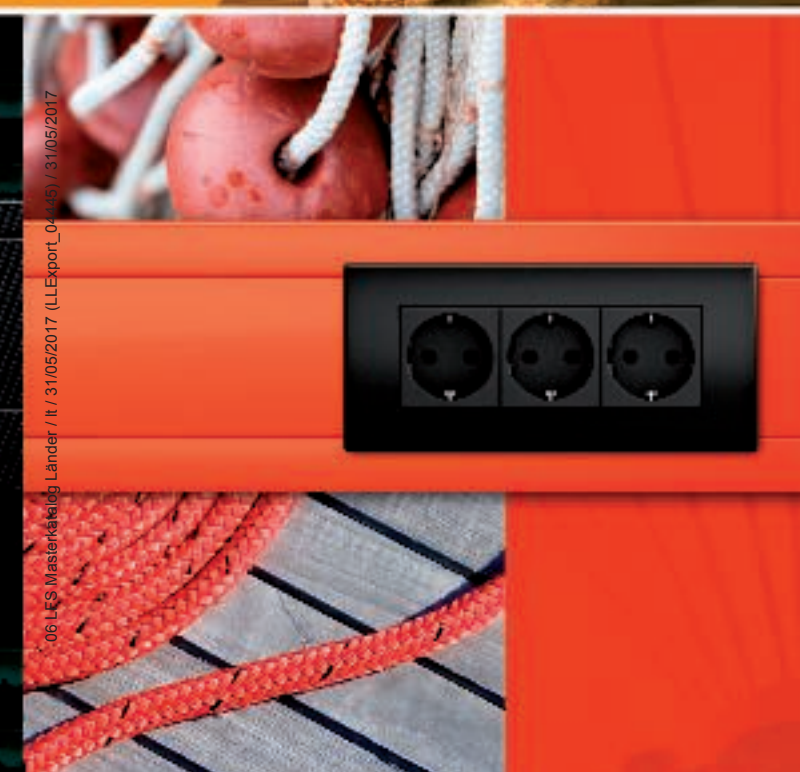
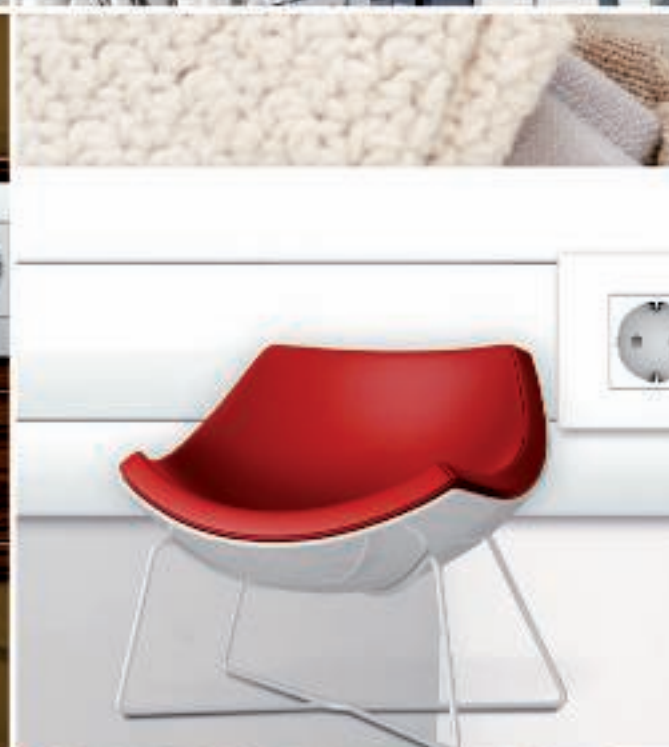
Aliuminis





Atraskite jvairovę
mūsų „Rapid 80“ prietaisų
instaliaciniai kanalai.





Klasikinis „Rapid 80“ iš plastiko.

Praktiškas ir ekonomiškas sprendimas biurui. Įgyvendinkite savo dizaino idėjas naudodami mūsų klasikinius plastiko gaminius.



„Rapid 80“ prietaisų instalacinių kanalu projektyavimo informacija

Variantų įvairovė

Keturių spalvos, vienas aukštis ir trys kanalo pločiai - tokis įvairus plastikinio „Rapid 80“ asortimentas (GK). Kanalai yra viengubi ir simetriški. Visi kanalai turi iš anksto sumontuotas kanalu sankabas.

- RAL 9010 visiškai balta
- RAL 9001 kreminė
- RAL 7035 šviesiai pilka
- RAL 7030 akmens pilkumo

Galimi matmenys (kanalo aukštis x kanalo plotis)

- 70 x 110 mm
- 70 x 130 mm
- 70 x 170 mm

Praktiškos detalės

Išskirtinis plastikinis variantas siūlo ir iš anksto surinktas kanalų movas. Inteligentiškoms detalėms, leidžiančioms montuoti greitai, pri-skirtinos ir kanalų apkabos.



Papildomai: sistema be halogenų

Išskiriantys mažai išmetamujų dujų, atsparūs korozijai, saugūs: „Rapid 80“ prietaisų instaliaciniai kanalai be halogenų atitinka aukščiausius saugumo standartus. Pagaminti iš plastikų be halogenų, todėl gaisro atveju išskiria mažesnę toksišką išmetamujų dujų dalį ir sumažina koroduoja-nčiu medžiagų susidarymą.



Fasoninės dalys

Stabilios fasoninės detalės, pvz., vidiniai, išoriniai ir plokštieji kampai bei T formos elementai, garantuoja švarų montavimą. „Rapid 80“ plasti-kinio varianto ypatybė – jvairūs vidinių, išorinių ir plokščiuju kampų gaubtai.

Patvarusis „Rapid 80“ iš lakštinio plieno.

Jie tikrai patvarūs. „Rapid 80“ prietaisų instaliaciniai kanalai iš plieno bet kurioje naudojimo situacijoje pasižymi stiprumu ir patvarumu.



„Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalu projektyavimo informacija

Variantų įvairovė

Dvieju aukščiu ir keturių pločių „Rapid 80“ prietaisų instaliaciniai kanalai iš lakštinio plieno (GS) irodo savo solidumą. Kanalai gali būti viengubi arba dvigubi, simetriški arba asimetriški. Klientų pageidavimu galime padengti gaminius metaliniu būdu reikiama spalva ar plėvele.

- RAL 9010 visiškai balta
- RAL 9001 kreminė
- RAL 7035 šviesiai pilka
- Specialios spalvos
- Padengimas plėvele

Galimi matmenys (kanalo aukštis x kanalo plotis)

70 x 110 mm

90 x 110 mm

70 x 130 mm simetriškas ir asimetriškas

90 x 130 mm simetriškas ir asimetriškas

70 x 170 mm simetriškas, asimetriškas ir dvigubas kanalas

90 x 170 mm simetriškas, asimetriškas ir dvigubas kanalas

70 x 210 mm asimetriškas ir dvigubas kanalas

90 x 210 mm asimetriškas ir dvigubas kanalas, pulto kanalas

Fasoninės dalys

Įvairios fasoninės detalės - vidiniai, išoriniai ir plokštieji kampai - garantuoja puikų ir greitą montavimą. Iva- iraus dydžio plastikines fasonines dalis galite naudoti ir su lakštinio plieno gaminiais.



Atsparus paviršius

Lakštinio plieno kanalai ypač tvirti ir atsparūs smūgiams. Milteliniu būdu padengtas paviršius atlaiko net ilgalaikes dideles apkrovos.

Kanalų dangčiai

Lygūs, rifliuoti 80 serijos kanalu-dangčiai derés prie bet koks interjero. Galima užsisakyti ir kitų RAL spalvų kanalų.

Elegantiškasis „Rapid 80“ iš aliuminio.



Fasoninės dalys

Skirtingos fasoninės dalys suteikia daug pasirinkimo laisvės planujant. Vidiniai, išoriniai ir plokštieji kamplai bei T formos elementai garantuoja greitą montavimą.



Variantų įvairovė

„Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalų iš aliuminio (GA) anoduotas arba visiškai baltas, milteliniu būdu padengtas paviršius darbo vietai suteikia elegantiškumo.

- Anoduotas
- RAL 9010 visiškai balta

Galimi matmenys (kanalo aukštis x kanalo plotis)

- 70 x 110 mm
- 70 x 130 mm
- 90 x 130 mm
- 70 x 170 mm simetriškas
- 70 x 170 mm asimetriškas
- 90 x 210 mm dvigubas kanalas



Anoduotas paviršius

Anoduojant metaliniai paviršiai elektriškai oksiduojami. Taip susidaro ypač kietas ir išbrėžimams atsparus paviršius. Priešingai nei kituose apdailiose procesuose, čia nenaudojamos kitos medžiagos. Išlaikomas metalinis aliuminio pobūdis. Taip pat procesas garantuoja patikimą apsaugą nuo korozijos.



Daugiau komforto instaliuojant

Standartinėje 80 sistemos angoje greitai ir be problemų užfiksuosite jungiklius, kištukinius lizdus ir duomenų perdavimo techniką. Optimalų montavimo komfortą garantuoja tinkami priedai: sieniniai dengiamieji skydai, tvirtinimo konsolės, galinės detalės.

Trys skirtingos medžiagos. Viena sistema.

„Rapid 80“ tiesių linijų dizainas ir aukščiausia kokybė leidžia puikiai dirbti su pagamintais gaminiais ar juos apdoroti. Viršutinės kanalų dalys yra lygiros, rantuotos ar skaidrios. Priedai, pvz., antgaliai arba kintamos fasonines detalės, tinką ir plastiko, ir lakštinio plieno, ir aliuminio kanalamams.

„Rapid 80“ prietaisų įstallacinių kanalu projektyavimo informacija



1. Prietaiso montažinės dėžutės

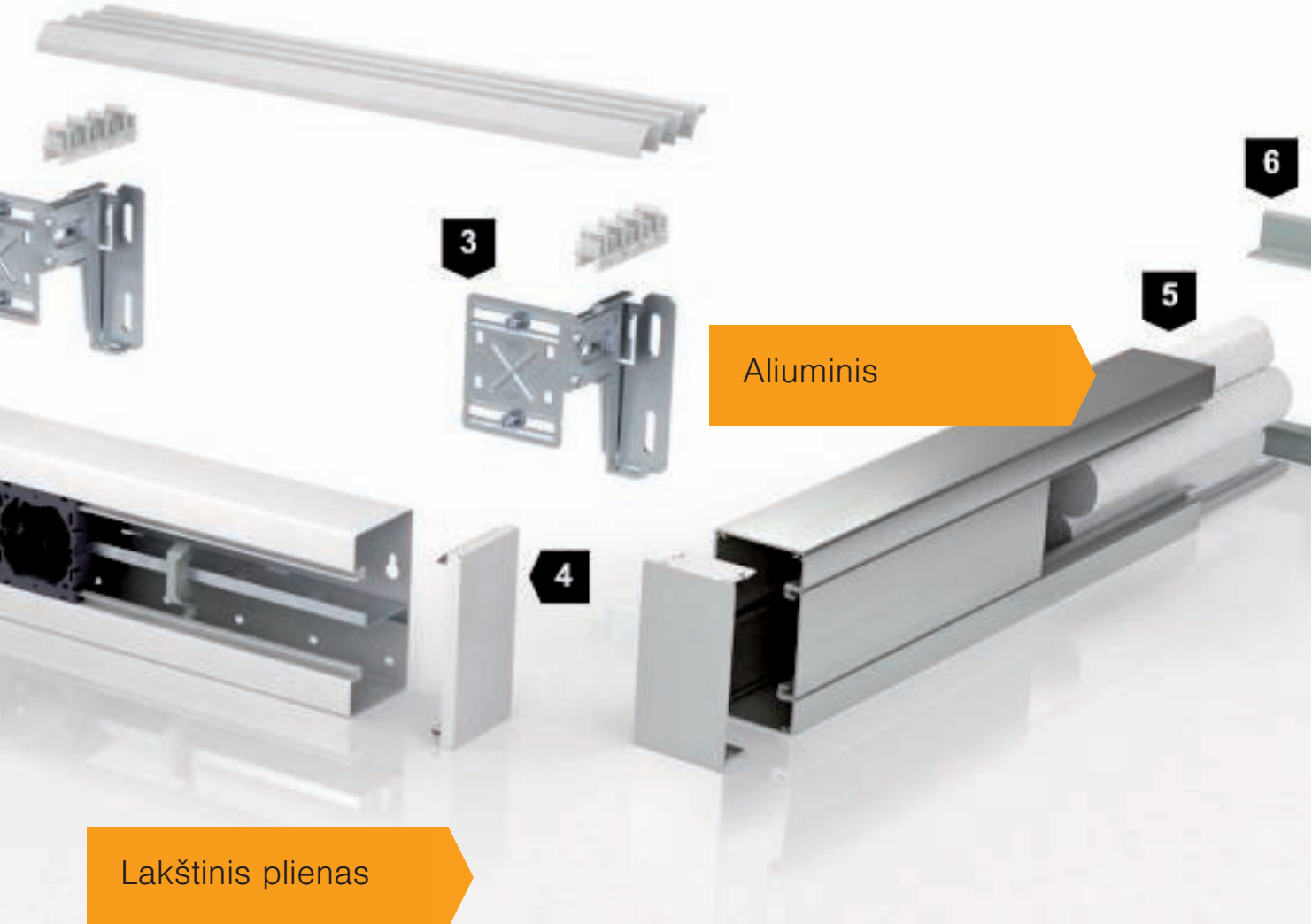
Prietaisų montažinės dėžutes paprasta užfiksuoti sistemos angoje. Tinka OBO serijiniams „Modul 45“ ir „Modul 45Connect“ bei kitų jungiklių gamintojų produktams.

2. Skiriamoji sienelė ir laidų apkaba

Skiriamoji sienelė ir kanalų apkaba leidžia saugiai ir laikantis normų įrengti skirtingų įtampų lygius.

3. Tvirtinimo konsolės ir konvektoriaus grotelės

Tvirtinimo konsolės skirtos tobulelam montavimui neliečiant sienos. Konvektoriaus grotelės gali uždengti ir horizontalią, ir vertikalią sistemą.



Lakštinis plienas

4. Galinės detalės

Tai, kas geriausia,: įvairios galinės detalės dailiai užbaigia sistemą. Naudojant fasoninių dalių adaptorius, jos tinką ir simetriškiems, ir nesimetriškiems prietaisų instaliaciniams kanalams.

5. Garso izoliacija ir priešgaisrinė apsauga

Daug erdvės apsaugai: jei montuojama prie sienos, galima sumontuoti garso izoliaciją arba priešgaisrines saugos sistemas.

6. Sieninis dengiamasis skydas

Atviri ir uždari, įvairių matmenų ir spalvų sieniniai dengiamieji skydai sukuria sieninės apdailos užbaigtumo įspūdį.

Laidų naudingasis skerspjūvis ir skaičius



Naudingasis skerspjūvis, be prietaiso montažines déžutės



Naudingasis skerspjūvis, su prietaiso montažine déžute



Naudingasis skerspjūvis neimon-tuojant prietaisų

Įmontuoti prietaisai apriboja naudingąjį prietaisų instaliacinių kanalo skerspjūvį. Visas vidinis skerspjūvis gali būti panaudotas laidams nutiesti. Lentelėse nurodyta „bruto“ vertė apibūdina šį naudingąjį kanalo skerspjūvį.

Naudingasis skerspjūvis, esant įmontuotiems prietaisų blokams

Laidų skaičius ir laidų tipai turi lemiamas įtakos teisingai pasirenkant kanalo dydį. Jau renkantis kanalu sistemą būtina atsižvelgti į tai, kad instaliavus prietaisų montažines déžutes arba prietaisų imontuojamuosius blokus, prarandama dalis naudingojo skerspjūvio, kurio negalima panaudoti. Lentelėse rasiite naudinguosius skerspjūvius, kurie leis lengvai pasirinkti tinkamą prietaisų instaliacijų kanalą.

Įmontavus prietaiso montažinę déžutę apribojamas naudingasis skerspjūvis, kuris galėtų būti panaudotas laidams nutiesti. Lentelėse nurodyta „neto“ vertė apibūdina šį naudingąjį kanalo skerspjūvį.

Laidų naudingasis skerspjūvis ir kiekis, plastikas, lakštinis plienas, aliuminis

Naudingasis kabelio skerspjūvis cm²

Vardinis dydis	Kanalo aukštis 70	Kanalo aukštis 70	Kanalo aukštis 90	Kanalo aukštis 90
	bruto apie	neto apie	bruto apie	neto apie
110	60,36	28,80	83,00	50,10
130	74,80	46,85	100,50	71,70
170	100,10	72,90	134,50	105,75
170 D viršuje	51,50	23,65	63,60	40,55
170 D apačioje	44,95	44,95	59,95	60,50
210	127,00	99,00	168,50	139,75
210 D viršuje	65,72	37,84	87,85	59,05
210 D apačioje	55,30	27,34	74,20	45,45
Pulto kanalas	99,50	73,10	-	-

bruto = kanalas be prietaiso montažinės déžutės

neto = kanalas su prietaiso montažine déžute

"Rapid 80" prietaisų instaliacinių kanalų projektavimo informacija

Prietaisų instaliaciniame kanale nutiestinų kabelių skaičius, užpildymo koeficentas 50 %

Vardinis dydis	Kanalo aukštis ST = 70	Kanalo aukštis ST = 70	Kanalo aukštis ST = 90	Kanalo aukštis ST = 90
Laido skersmuo	9 mm bruto / neto	11 mm bruto / neto	9 mm bruto / neto	11 mm bruto / neto
110	37 / 18	25 / 12	51 / 31	33 / 21
130	47 / 29	30/19	43 / 40	40 / 28
170	63 / 44	41 / 30	80 / 63	54 / 42
170 D viršuje	32 / 15	21 / 10	41 / 24	27 / 16
170 D apačioje	28 / 28	19 / 19	36 / 36	24 / 24
210	78/62	53 / 41	100/84	68 / 56
210 D viršuje	40 / 24	27 / 16	53 / 35	35 / 23
210 D apačioje	40 / 24	27 / 16	53 / 35	35 / 23
Pulto kanalas	61 / 45	41 / 30	-	-

bruto = kanalas be prietaiso montažinės déžutės

neto = kanalas su prietaiso montažine déžute

Decentralizuota apsauga

"Rapid 80" prietaisų instaliacinių kanalu projektyavimo informacija



Decentralizuota apsauga – kanale imontuojamas blokas IKR

Naudojant decentralizuotą apsaugą, kaip maitinimo linija iš skirstytovo į IKR nutiesiamas vienintelis didelio skerspjūvio laidas. Atitinkamose vietose daromi srovės grandinių atvadai, sumažėja kabelių skerspjūvis ir grandinės decentralizuotai apsaugomos automatiškais išjungikliais. Iš IKR mažesnio skerspjūvio laidai toliau tiesiami į vartojančius įrenginius. Kanale imontuojamas blokas IKR skirtas visiems prietaisų instaliaciniams kanalam, kurių sistemos anga yra 80 mm.

Privalumai yra akivaizdūs

Prietaisų instaliaciniuose kanaluose yra mažiau laidų, o dėl didesnio skerspjūvio laidų, nutiestų iki automatinių išjungiklių, galima didesnemis srovėmis apkrauti kištukinius lizdus. Kanale imontuojamojo bloko IKR korpusė yra patalpinata viskas, ko reikia decentralizuoti apsaugai.

Garso izoliacija



Garso sklidimas ore

Siekiant užkirsti kelią garso sklidimui ore, neužpildytą oro tarpą kanalo skerspjūvyje būtina užpildyti garsą izoliuojančia medžiaga, pvz., 7LSB tipo garsą izol. barjeru. Tai būtina padaryti ir galimai atsiradusiuose tarpuose tarp kanalo ir greta besiribojančios sienos.

Tinkamai naudojant 7LSB tipo garsą izol. barjerą, galima pasiekti iki 40 dB slopinimą. Garsą izol. barjeras pagamintas iš akmens vatos ir tiekiamas atskiromis pynėmis, kiekviename įpakavime yra po 15 pyniu. Vienam kanalui visiškai izoliuoti paprastai reikia keleto pynių. Toliau pateiktose lentelėse nurodytas reikalingas pynių skaičius dažniausiai naudojamų dydžių kanalam.

Kai šnabžda sienos

Šiuolaikiniuose biurų pastatuose prietaisų instalacinių kanalai dažnai tiesiami per skiriamąsias biurų pertvaras ir taip sujungia keletą biurų. Tokiu atveju esama pavojus, kad kanalu pervadais sklis triukšmas. Ši sklindantį garsą galima izoliuoti, sieninio kanalo perva- do srityje naudojant garsą izoliuojančią vatą.

Reikalingas pynių skaičius, priklausomai nuo kanalo dydžio

Kanalо plotis	Kanalо aukštis 70 mm	Kanalо aukštis 90 mm
Plotis – 110 mm	12	15
Plotis – 130 mm	13	17
Plotis – 170 mm	15	20
Plotis – 210 mm	19	24

„Rapid 80“ prietaisų instaliacinio kanalo montavimo informacija



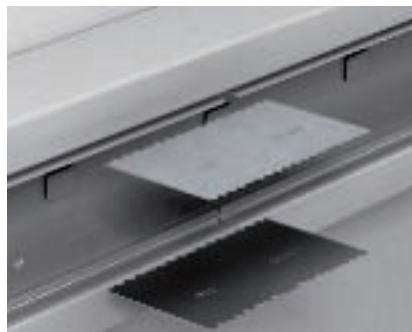
GK lanksčioji biuro instalacija

Platus fasoninių dalij ir montavimo galimybių spektras leidžia lanksčiai instaliuoti, o pakeitimai ir papildymai gali būti atliekami be vargo.



GK movos montavimas

GK prietaisu instalaciino kanalo mova yra iš anksto sumontuota ir tiekiama kartu. Ji ištraukiamai iš kanalo ir automatiškai užsifiksuoja tinkamoje padėtyje. Tai leidžia lengvai toliau montuoti kitas kanalu dalis.



GS/GA movos montavimas

Movų porą, skirtą dviem kanalo apatinėms dalims sujungti, reikia užsisakyti atskirai.



GS/GA movos montavimas

Movą įstatyti į viršutinę GEK-A prietaisu instalaciino kanalo dalį ir išpausti į kanalą. Taip mova yra automatiškai fiksuojama ir tuo pačiu metu tarp abiejų kanalu apatiniu dalii užtikrinamas potencialu išlyginimas.



GK/GS/GA prietaiso montažinės dėžutės montavimas

71GD... serijos prietaisu montažines dėžutes užfiksuoji viršutinės dalies kontūre. Jas galima perstumti kanale išilgine kryptimi.



Prietaiso montažinių dėžučių montavimas

Priekyje užsifiksujančią 71GD... serijos prietaisu montažinės dėžutės įstatomos į prietaisu instalaciino kanalu „Rapid 80“ GK, GS ir GA sistemos angą tiesiog iš priekio.



Fiksatorių kontrolė

Siekiant užtikrinti tvirtą prietaisu montažinių dėžučių padėtį, būtina tinkamos fiksatorių padėties kontrolė. Taip išvengiamama netyčinio prietaisu montažinių dėžučių ištraukimo.



Vertikalus paslinkimas

Prietaisu montažinės dėžutes būtina apsaugoti nuo pasislinkimo laikantis standarty. Tai atlieka ma montuojant viršutines dalis, kurios sandariai priglunda prie prietaisu montažinių dėžučių.



GK/GS/GA įmontuojamų prietaisu montavimas

Naudoti galima visų žinomų gamintoju per Jungimo ir kištukinius prietaisus. Esant itin dideliui ploto poreikiui, pvz., naudojant duomenų perdavimo dėžutes, galima rinktis iš jvairių montavimo laikiklių be apsauginio korpuso.



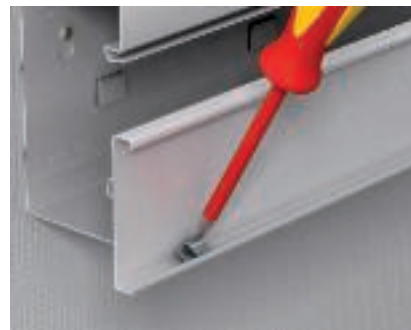
GK/GS/GA prietaiso montażinės dėžutės montavimas

Dél realaus 76,5 mm kanalo angos pločio užtikrinama, kad net jungiklių programos su dideliais išoriniais spinduliais nepaliks jokių matomų angų tarp kanalo viršutinės dalies ir programos dangos.



GK/GS/GA „Modul 45“ prietaisu montavimas

„Modul 45“ prietaisu montażinių dėžučių sistema ir atitinkami S990 serijos dangteliai leidžia instaluoti į prietaisu instaliacinių kanalu sistemų ir instaliacines kolonas, taupant vietą ir laiką.



GS/GA viršutinės dalies įjeminimas

Nupjovus viršutines dalis, jei reikia, fiksavimo spryuklės galima įmontuoti vėliau. Jas reikia sumontuoti laikantis bent jau 50 mm atstumo nuo viršutinės dalies galo.



GS/GA viršutinės dalies įjeminimas

Dél savaimė kontaktuojančio viršutinės dalies įjeminimo pervaduose veikiančios apsaugos priemonės užtikrinamos be jokių papildomų laidų jungimo sąnaudų. Fiksavimo spryuklės gamykloje įmontuotos į viršutinę dalį.



GK/GS/GA kanalo apkabos montavimas

Kanalo apkaba kartu su skiriamaja sienele neleidžia iškristi laidams ir pagerina sistemos stabiliumą montuojant viršutines dalis.



GS apsauginio laidų prijungimo kampo montavimas

Apsauginio laidų jungiamajų kampų jsukti į tam skirtas, kanalo apatinėje dalyje esančias nišas ir pritvirtinti atsuktuvu.



GA apsauginio laidų prijungimo kampo montavimas

Apsauginio laidų jungiamajų kampų jsukti į tam skirtą, ant kanalo pagrindo esantį C bėgelį ir pritvirtinti atsuktuvu.



GK/GS antgalijų komponentai

Antgalis sudarytas iš tvirtinimo elemento ir skydelio. Skydelio kreipikliai tinkta visų tipų kanalam (simetriškiems, nesimetriškiems arba dviugubiems kanalam), taip pat tinkta dešiniosios ir kairiosios pusiu antgaliams. Piktogramos ant skydelio padeda pasirinkti tinkamą kreipiklį.



GK/GS antgalio montavimas

Iš anksto sumontuotą antgalį uždėti ant kanalo ir abiems varžtais pritvirtinti prie kanalo. Po to sumontuojama viršutinė dalis.

100 % forma atitinka funkciją: GAD išskirtinio dizaino kanalas



"Rapid 80" prietaisų instalacinių kanalu projektyavimo informacija

Tobula forma

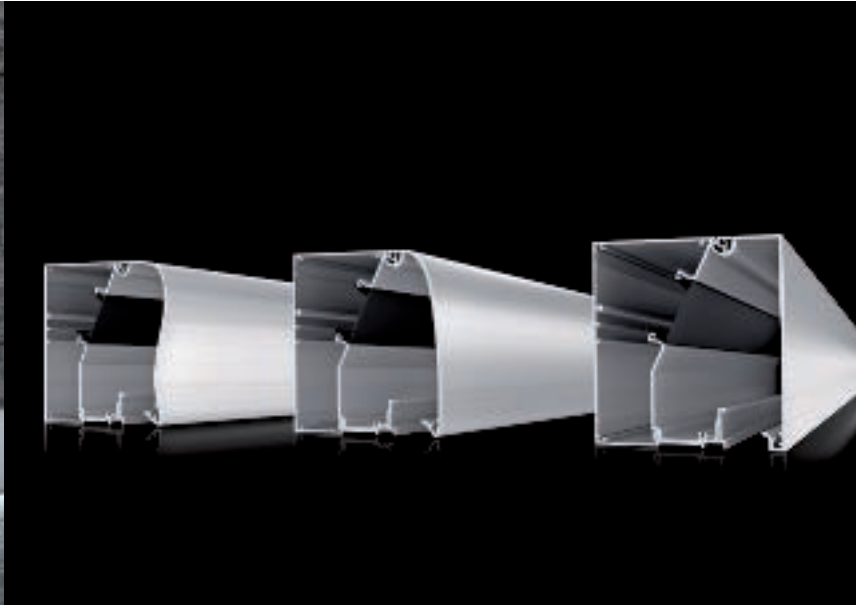
Jokių kištukų, duomenų perdavimo ir tinklo jungčių, tinklo blokų – vienkas, ką matote – tai prabangus, masyvus aliuminio kanalas. Tai, kas gali sugadinti grakščią formą, slepiasi po pasukamuoju kanalo dangčiu, yra net trys skirtingos jo formos.

Prietaisų instalacija

Konstrukcinės serijos „Modul 45“ perjungimo ir sujungimo prietaisams tiesiogiai montuoti naudojama 45 mm sistemos anga, todėl ši kanalu sistema yra itin kompaktiška. Surišti kabeliai ir laidai viršutinės dalies adapteriu nutiesiami į pageidaujamą kanalu sistemos vietą.

Šviesos diodų juosta

Kanalų sistemos apatinėje pusėje pasirinktinai galima sumontuoti šviesos diodų juostą. Ji puošnai apšviečia sienas ir paviršius po kanalu sistema.



Naudojimo sritys

GAD dizaino instaliaciniame kanale suderinta viskas: idealus dizainas, puiki medžiagos išvaizda ir funkcionalumas montuojant bei naudojant. Štai kodėl ši sistema yra idealus pasirinkimas viešbučių registratuose, parduotuvų kasose ir prabangiuose biuruose.



Instaliacinių kanalų priedai



„Rapid 80“ prietaisų instaliacinio kanalo priedų projektavimo informacija

Konsolių ir konvekcinij grotelių sistemų montavimo principas 82

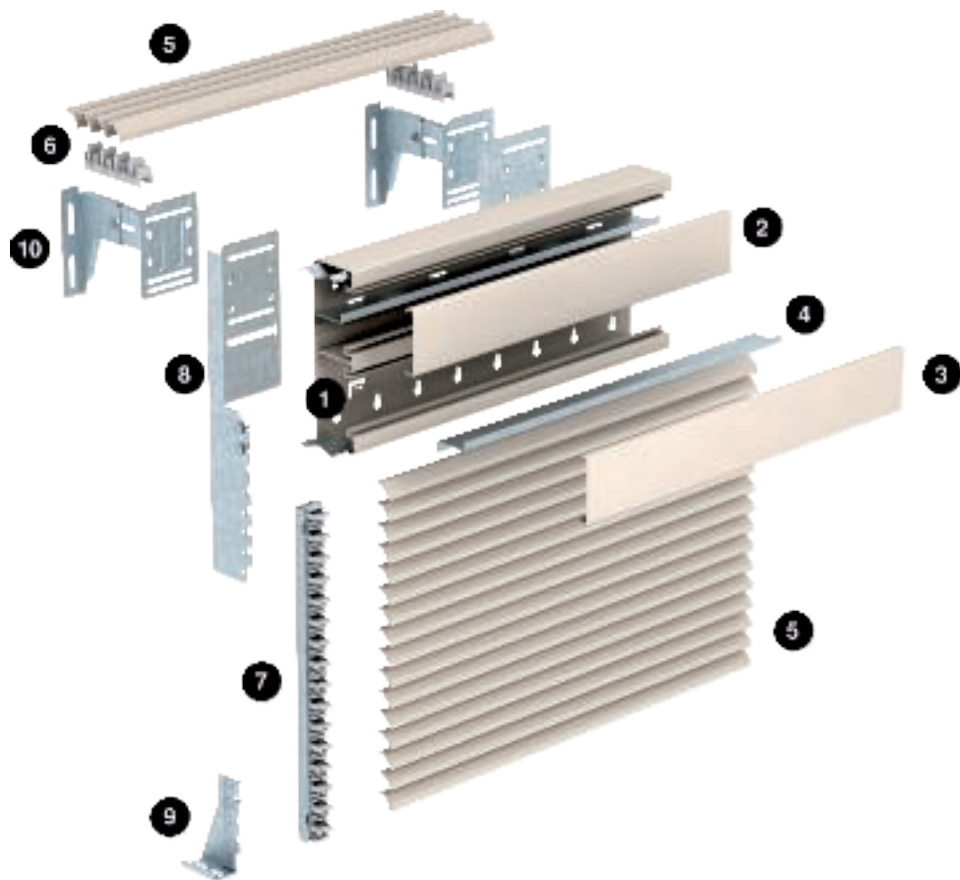
Prietaisų instaliacinio kanalo priedų montavimo informacija 83



Konsolių ir konvekcinės grotelių sistemų montavimo principas

Sistemos komponentai

1	Prietaisų instaliacinis kanalas iš plieno
2	Viršutinė dalis iš plieno
3	Viršutinė dalis iš plastiko
4	Petrvara
5	Konvekcinės grotelių profilis
6	Profilių jungtuvas, horizontalus
7	Profilių jungtuvas, vertikalus
8	Montavimo ir jungiamasis profilis
9	Grindinė konsolė
10	Tvirtinimo konsolė

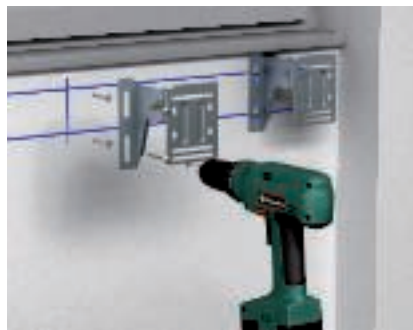


„Rapid 80“ prietaisų instaliacinio kanalo priedų montavimo informacija



Apdangalas su konvekcinėmis grotelėmis

Konvektorius apdangala galima įrengti taip pat kartu su konvekcinėmis grotelėmis. Dėl tarpų tarp plokštelių paskatinama cirkuliacija ir užtikrinamas akiai patrauklus sprendimas.



Sumontuota

Iš anksto sumontuotą antgalį uždėti ant kanalo ir abiem varžtais pritvirtinti prie kanalo. Po to sumontuojama viršutinė dalis.



Sumontuota

Sieninės kosolės paeiliui nustatomos pagal aušktį bei gylį ir užfiksuojamos.



Stabilizuojančio profilio montavimas

Siekiant sumontuoti 213 mm plėctį GEK prietaisu instaliacinius kanalus, reikalingas stabilizuojantysis profilis. Jį reikia užfiksuoti tik priekineje esamų konsolių pusėje.



Sujungimo profilio montavimas

Kartu su vertikaliai išdėstytomis konvekcinėmis grotelėmis arba konvektorius apdangala atitinami montavimo bei sujungimo profiliai iš priejo įspraudžiami į tvirtinimo konsolės.



Sujungimo profilio montavimas

Konvekcinės grotelių profiliai montuoti reikalingi 6VG3 / ... tipo montavimo ir jungiamieji profiliai. Uždariems konvektorius apdangalamas reikalingi 6VV3 / ... tipo profiliai.



Prietaisų instaliacinio kanalo montavimas ant sieninės konsolės

GEK prietaisų instaliacinis kanalus montuoja mas ant sieninės konsolės ir pritvirtinamas tvirtinimo varžtu M5. Taip tuo pačiu metu tarp kanalo ir sieninės konsolės sukuriama jungtis.



Profilinio sujungimo elemento montavimas

Profiliniai sujungikliai, skirti horizontalioms konvekcinėms grotelėms, užmaunami ant sieninių konsolių ir užfiksuojami įtempiamaja apkaba.



Montavimo atstumai, montuojant konvekcinės groteles

Jei konvekcinės grotelės montuojamos ant sieninių konsolių, reikia atsižvelgti į tai, kad grotelių plokštelių ant sieninių konsolių būtų uždeamos ne didesniu kaip 150 mm atstumu iki plokštelių galo.



Konvekcinės grotelių montavimas

Konvekcinės grotelių lameles paeiliui kišamos į profiliinį sujungiklį ir užsifiksujamos.



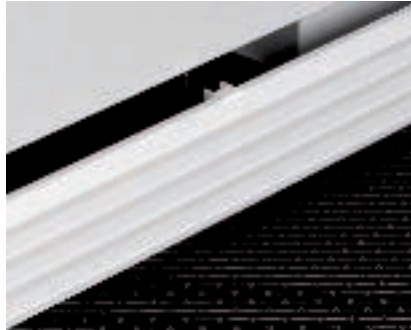
Konvekcinės grotelių montavimas

Profiliniai sujungikliai yra tiekiami įvairių ilgių ir skirti įstatyti nuo 2 iki 12 konvekcinės grotelių lamelių. Jei būtina, juos montuokite vieną po kito ant tvirtinimo konsolių.



Konvekcinės grotelės su prietaisų instaliaciniu kanalu

Horizontalios konvekcinės grotelės užtikrina kokybišką išvaizdą ir ypač glaudų prietaisu instalaciniu kanalo prigludimą prie sienos. Be to, jos padeda tinkamai cirkuliuoti patalpos orui.



Vertikalių konvekcinės grotelių montavimas

Taip pat vertikaliai montuojant konvekcinės grotelių profilius, šie tiesiog įspraudžiami į profiliinius sujungiklius.



Ugniai atsparios sistemos

OBO KBK-K priešgaisrinės pagalvės yra idealus sprendimas, kai prietaisu instalacinius kanalus arba kabelių kanalus iš PVC reikia pravesti per sienas, kurioms suteikta atsparumo ugniai klasė.



Garsą izol. barjeras

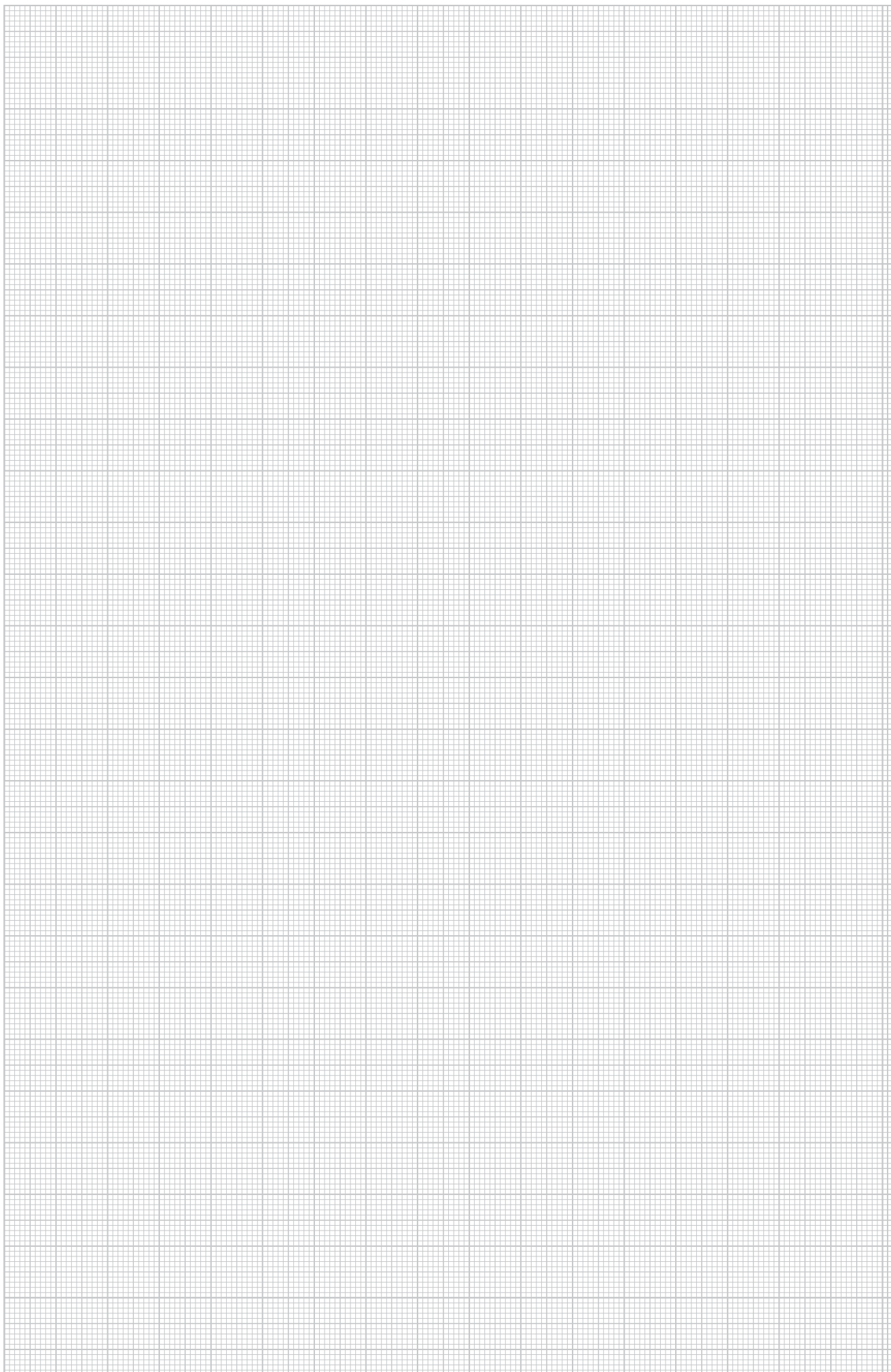
Garsą izol. barjeras įmontuojamas kanale, tarp dvių patalpų esančiame sienos pervade. Taip pasiekiamama maždaug 40 dB garso izoliacija.



Sieninio dengiamojo skydo montavimas

Sieninis dengiamasis skydas montuojamas ant iš anksto sumontuoto prietaisu instalaciniu kanalu. Tam reikia nuplėsti dvipusės lipniosios juostos apatinę dalį ir prie juostos priklijuoti sienini dengiamaji skydą.







**ISS instaliacinių kolonų
sistemos**



Instaliacinių kolonų montavimo informacija

92

Tobulas aprūpinimas esant maksimaliam lankstumui: Grindų / lubų instaliacinė kolona su įtempiamaja tvirtinimo priemone



Itin plono dizaino, iš abiejų pusių galima įrengti prietaisus: naujas instaliacinės kolonos profili. Naujieji (iš kairės į dešinę) instaliaciinių kolonų tipai, ISSDHSM45, tipas ISSDM45F, tipas ISSDM45.

ISS instaliacinės kolonos gaminamos skirtingų konstrukcinių variantų, pritaikytų skirtiniams biuro poreikiams. Pristatome skirtinges jų tipus:

Instaliacinė kolona ISS70110, lakštinis plienas

70 x 110 mm matmenų ir 80 mm sistemos angos kolona puikiai tinka naudoti biure. Kolonus viršus gali būti lakštinio plieno arba plastiko. Montavimas įtempiamuoju įtaisu.

Instaliacinė kolona ISS70T140

„Twin“ instaliacinę koloną sudaro du aliuminio vamzdžiai, kurie apatinėje dalyje sujungti tarpusavyje. Galimos spalvos: „visiškai balta“ arba anoduoto aliuminio. Instaliacine kolona susijusioje zonoje gali būti įrengta naudojant standartinius įmontuojamus prietaisus. Papildomai galima naudoti variantą su tvirtinimo plokštė šviestuvui montuoti. Instaliacinė kolona fiksuojama tarp grindų ir lubų naudojant įtempiamajį įtaisą.

Instaliacinės kolonos ISS70110 ir 140110

Abi kolonus pagamintos iš vieno do aliuminio profilio. 140110 kolonoje du profiliai sujungti tarpusavyje taip, kad būtų galima montuoti iš abiejų pusių. Bet kokiui atveju skaičiuojant standartinių prietaisų įmontavimui reikia palikti daug vietos. Instaliacinės kolonos fiksuoamos tarp grindų ir lubų naudojant įtempiamajį įtaisą.



ISS Instaliacines kolonos projektavimo informacija



Tipas ISS70110, lakštinis plienas | tipas ISS70T140 be darbinės lempos ir su ja | tipas ISS70110 ir ISS140110

Instaliacinės kolonos grindys-lubos su įtempiamaja tvirtinimo priemone arba stovu

Šiuose puslapiuose aprašyti du instaliacinės kolonos tvirtinimo būdai: naudojant įtempiamajį ita-isą arba stovą.

Instaliacinė kolona ISSRM45

Itin plonas, apvalus aliuminio profilis užtikrina išskirtinę elegantišką grynos balto arba anoduotos kolonos išvaizdą. Ant lygaus pavarsiaus yra 45 mm sistemos anga, skirta „Modul45“ prietaisams montuoti.

Instaliacinė kolona ISSDM45

Ji atrodo kaip ISSRM45, tačiau turi profilį, prie kurio iš abiejų pusių galima tvirtinti prietaisus, ir yra daug lankstesnė įrengiant.

Instaliacinės kolonos ISS110100 ir 140100

Šios grupės instaliacines kolonas sudaro plonas vamzdis, kurio apačineje dalyje iš vienos arba iš abiejų pusių įrengtos zonas prietaisams sumontuoti.



Naudojimas, tipas ISSRM45 | ISSDM45 | ISS110100



ISS Instaliacines kolonos projektavimo informacija



ISSRM45 | ISSDM45 tipas su įtempiamuoju įtaisu ir lanksčia žarna iki lubų | ISS110100 ir ISS140100

Instaliacinių kolonų sistemų pagalbinės montavimo priemonės



Taikymo sritis - didelis biuras

Dideliuose biuruose ISS instaliacinių kolonos naudojamos darbo vietoms elektros srove aprūpinti. Darbo vietas kolonos aprūpina per tarpines lubas.



Taikymo sritis - laboratorija

Laboratorijoje darbo vietos aprūpintinos būtent ten, kur to labiausiai reikia.



Taikymo sritis - prekybos centras

Prekybos centrų kasu zonoje ISS instaliacinių kolonos naudojamos elektros energijai tiekti ka-su zonai.



Instaliacinių kolonos buvimo vienos nustatymas

Reikia nustatyti ISS instaliacinių kolonos buvimo vietą.



Lubų plokštės išpjovimas

Lubų plokštė paruošiama ISS instaliacinių kolonos montavimui.



Instaliacinių kolonos įrengimas

ISS instaliacinių kolonos perstumiamos per lubų plokštę ir įtempiamos tarp grindų ir lubų.



Instaliacinių kolonos įrengimas

Siekiant iveržti, ISS instaliacinių kolonos teleskopas išstumiamas lubų arba grindų kryptimi ir iveržiamas veržliniu raktu.



Tarpinėse lubose esančios instaliacinių kolonos prijungimas

ISS instaliacinių kolonos tarpinėse lubose prijungiamos prie nutiestų laidų. Tai galima padaryti naudojant atšakos dėžę arba kabeliai nuvedami tiesiai į instaliacinių kolonų.



Grindinės instaliacinių kolonos montavimas

Naudojant šias ISS instaliacinių kolonas, tvirtinti reikia ant grindų. Kabeliai į koloną tiesiami, pvz., pro pogrindinę sistemą arba apsauginiais kabelių vamzdžiais.



Įtempiamojo įtaiso montavimas

Pašalinama viršutinė instaliacinių kolonos dalis ir priveržiamas įtempiamasis įtaisas.



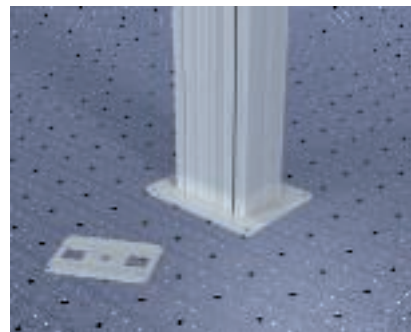
ISS ant guminio pagrindo

ISS instaliacinė kolona pastatoma ir užfiksuoja įtempiamuoju įtaisu. Jei pagrindai yra sildus, grindų zonoje patiesiamas guminis pamaistas.



ISS įtempiamasis įtaisas

Fiksotas tvirtinimas tarp grindų ir lubų atliekamas naudojant prie įtempiamojo įtaiso pritvirtintą varžtą. Kai ISS instaliacinė kolona baigiamasi montuoti, ji priveržiama antveržle.



ISS prisukta prie grindų

Jei ISS instaliacinę koloną būtina tvirtai priveržti ant grindų, esamą pagrindo skardą galima išimti ir pakeisti didesne pagrindo plokštę.



Priveržimas prie įtempiamojo įtaiso

ISS instaliacinės kolonos su įtempiamuoju įtaisu prie lubų taip pat gali būti papildomai prisukamos. Tam reikia pakeisti įtempiamojo įtaiso dengiamają plokštę.



ISS prisukta prie grindų

ISS instaliacinę koloną galima varžtais bei kaičiais pritvirtinti prie grindų.



Lubų dengiamojo skydo montavimas

Lubų dengiamuošius skydus galima pritvirtinti jau baigus instalaciją. Jie sudaryti iš dviejų dalių, kurios įkišamos viena į kitą. Iš dalies jie priklijuojami uždėta lipniaja plėvele, iš dalies - prisukami varžtais.

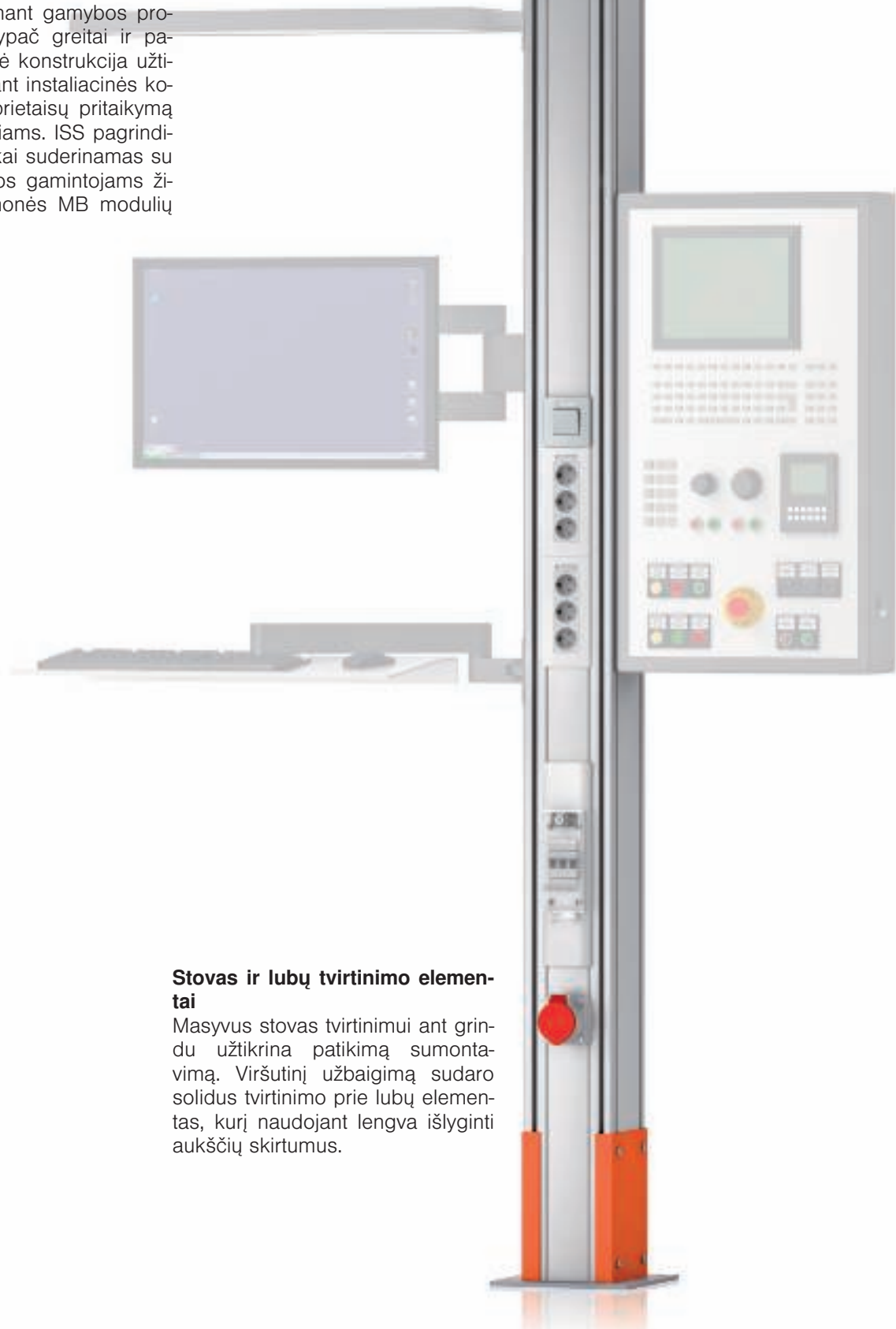


Instaliacinės kolonos ižeminimas

Pervaduose viršutinės ir apatinės dalių potencialai išlyginami automatiškai, per viršutinėje dalyje pritvirtintą fiksavimo apkabą.

Instaliacinės kolonos pramoniniam naudojimui

Mūsų pramoninės instaliacinės kolonos kompaktiškai ir tvirtai jungia elektros energijos, duomenų ir slegtojo oro jungtis. Dėl to pakeisti vietą, pvz., derinant gamybos procesus, galima ypač greitai ir paprastai. Modulinė konstrukcija užtikrina paprastą ant instaliacinės kolonos esančių prietaisų pritaikymą naujiems poreikiams. ISS pagrindinis profilis visiškai suderinamas su mašinų ir įrangos gamintojams žinoma „item“ įmonės MB modulių sistema.



Stovas ir lubų tvirtinimo elementai

Masyvus stovas tvirtinimui ant grindų užtikrina patikimą sumontavimą. Viršutinį užbaigimą sudaro solidus tvirtinimo prie lubų elementas, kurį naudojant lengva išlyginti aukščių skirtumus.



Montavimas sistemas angoje

76,5 mm sistemos anga skirta įstatyti 71GD... serijos instaliacines dėžutes. Be įprastų standartinių kitų gamintojų sistemu naudoti tinkamas ir visas OBO asortimentas:

- Perjungimo ir kištukiniai prietaisai
 - CEE kištukiniai jungtis 16 A / 32 A
 - Visų gamintojų duomenų perdažimo technika
 - Multimedija (garso, vaizdo, VGA, XLR ir t. t.)
 - IKR4 ir IKR6 nuosekliojo montavimo prietaisai
 - Iš anksto parengti „plug and play“ sprendimai su parengtais kištukiniais jungiamaisiais laidais

Montavimas įleidžiamajame bege- lyje

Visose instaliacinių kolonos puse-
se yra rastro dydžiui pritaikyti ile-
idžiamieji bégeliai. Tokiu būdu atsi-
randa beribės galimybės pritaikyti
skirtingus elementus ir integruti
koloną mašinų ir įrangos konstruk-
cijose. Naudojantis įleidžiamuoju
bégeliu galima irengti

- ekranus
 - klaviatūras
 - matavimo, siuntimo ir priėmimo įrenginius
 - tvirtus arba lanksčius vamzdynus suslėgtajam orui arba dujoms

Prijungimas prie kabelių lovelių sistemos, kuria galima vaikščioti

Sistemos, kuria galima valikščioti
Naudodamiesi mūsų kabelių love-liu sistemomis, kuriomis galima valikščioti, energiją ir duomenis galite tiekti į instaliacinę koloną.

Prijungimas prie kabelių laikiklių sistemu

Sistemų
Naudojantis atitinkamomis atramo-
mis kabelių kopėčių ir kabelių lo-
veliu sistemas su kolona galima
sujungti paprastai ir patikimai.

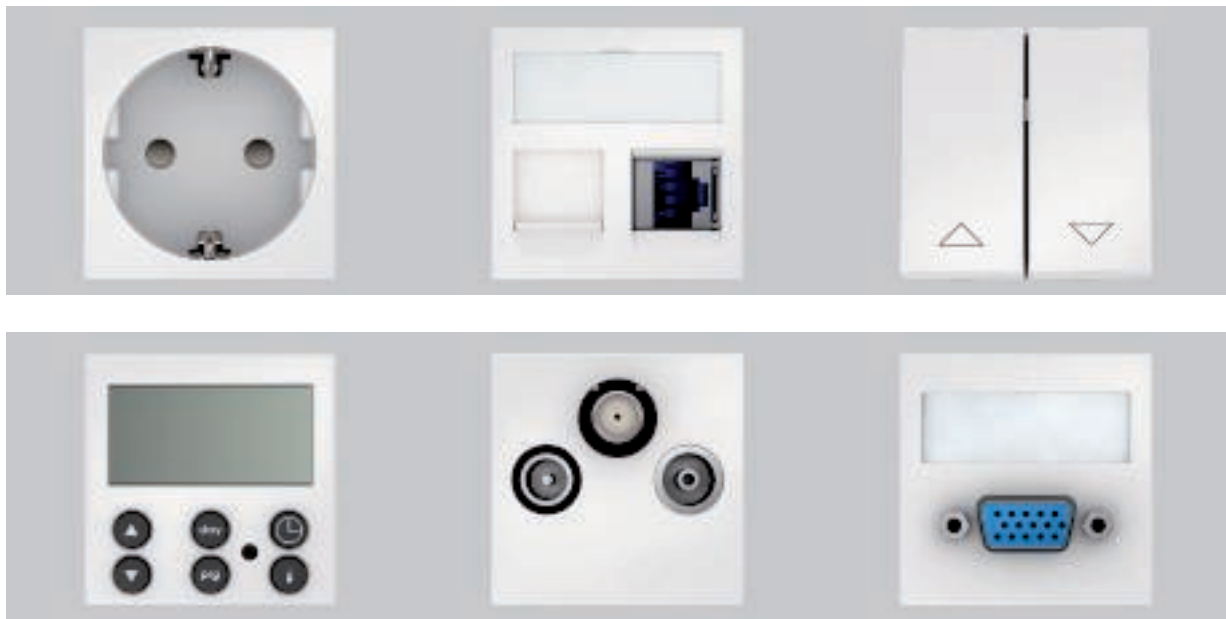


„Modul 45®“ sistemos,
duomenų perdavimo technikos
sprendimai

EGS įmontuojamųjų prietaisų sistemos projektavimo informacija

„Modul 45“ sistemos specialūs kištukiniai lizdai tam tikroms salims	100
„Modul 45“ kištukinių lizdų montavimo informacija	101
Kas yra „Modul 45connect“?	102
„Modul 45connect“ kištukinių lizdų montavimo informacija	104
„Modul 45“ duomenų perdavimo technikos montavimo infor- macija	108

„Modul 45®“ principas



Vienas viskam.

Naujas paprastumas

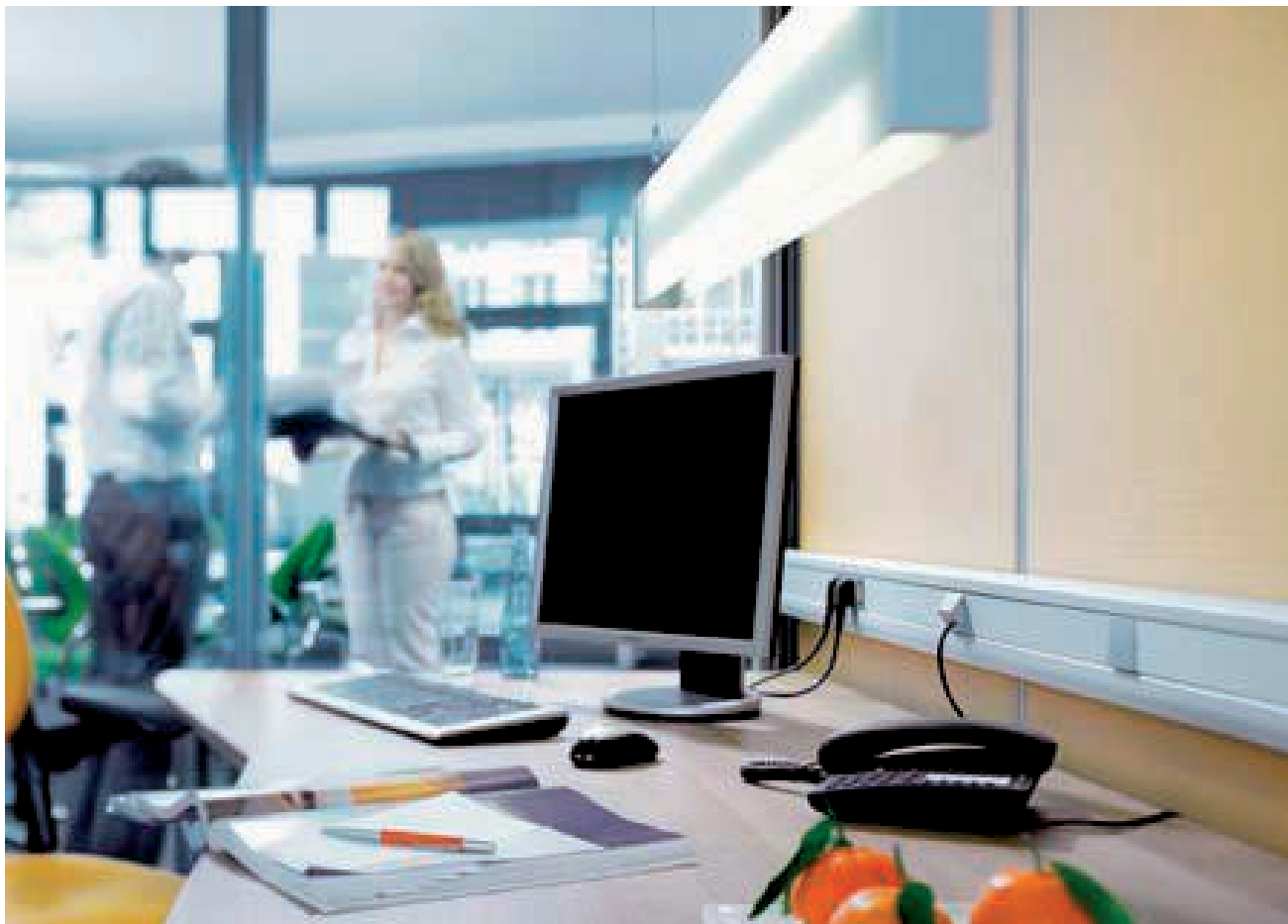
Atliekant elektros instaliacijos darbus, kiekvienam pastatui reikia individualaus sprendimo. Juk „Modul 45“ serija panaudojama itin universaliai: prietaisų instalaciiniuose kanaluose, pogrindinėse sistemoje, instalacinių kolonų sistemoje ir net po tinku arba tuščiavidurėse sienose. Kadangi 45 modulis yra universalai pritaikomas: prietaisų instalaciiniuose kanaluose, pogrindinėse sistemoje, instalacinių kolonų sistemoje bei potinkinėje ir tuščiavidurių sienų zonose. Pasitelkiant adapterius ir instalaciinių prietaisų dėžutes, 45 modulio įmontuojamuosius prietaisus galima naudoti ir LFS sistemoje su 80-aja serija. Kartu veikiant kanalams ir dengiamiesiems remeliams, sukuriama sistema, kurioje viskas puikiai dera tarpusavyje, ir bet kuriuo metu atlikus kelis veiksmus ją galima pritaikyti naujoms sąlygoms. Jungikliai, kištukiniai lizdai ir duomenų technologijos yra tiesiog įspraudžiamos ir užfiksuoamos. Taip greitai ir lengvai prietaisas dar niekuomet nebuvo sumontuojamas.

„Modul 45“ privalumai iš pirmo žvilgsnio:

- modulinė sandara
- paprastas ir greitas planavimas
- lengva montuoti
- itin efektyvu, nes taupomas laikas ir išlaidos
- įvairiapusės pritaikymo galimybės
- vietas taupymas
- lengva pakeisti
- lankstus pritaikymas
- patrauklus dizainas



Greitas ir patogus montavimas naudojant „Modul 45®“ sistemą



Greitas ir nebrangus montavimo būdas.

Palankus laikas

„Modul 45“ sistema pagreitina ir palengvina darbą. Dėl vienodų įmontavimo matmenų ir komponentų bei priedų gausos galite panaudoti šią sistemą įvairiausiems tikslams. Greitas ir patogus montavimas - lemiamas konkurencijos privalumas, kai viskai reikia atlikti per trumpą laiką. Taip pat galite sumažinti sandėliavimo ir logistikos išlaidas: jums reikės mažiau įvairių skirtingu gamintojų sistemų. O fiksavimo technika užtikrina tai, kad galima greitai atlikti montavimo ir papildomų pakeitimų darbus.

„Plug & Play“ suraudo laiko

Savo nauja kištukinių lizdų sistema „Modul 45connect“ OBO siūlo laiką taupantį, paprastą ir saugų elektros instaliavimo būdą. GST18i kištukinės sistemos suderintuvas tiesiog užfiksuojamas ant kištukinio lizdo, taip užtikrinant greitą elektros energijos prijungimą ir perdavimą naudojant ilgintuvus VL. Todėl prijungiant kištukinius lizdus nereikia gaišti laiko tokiems darbo etapams, kaip izoliacijos nuemimas nuo kabelio, laidų prijungimas ir apsaugų nuo laidų ištraukimo montavimas.

Principas, kuris apsimoka

Instaliavimo ir montavimo laikas greta funkcionalumo ir dizaino šiandien yra gaminio kokybiškumo požymiai. „Modul 45“ sistema supaprastina montavimo darbus ir suraudo laiką juos atliekant. Sąnaudos, atliekant prietaisų įmontavimo, išmontavimo ir keitimo darbus, palyginti su įprastinėmis montavimo rūšimis, yra gerokai mažesnės. Lemiamas privalumas: jungiklis, kištukinis lizdas ir jo komponentai vienu mostu įspraudžiami į sistemą ir užfiksuojami – štai ir baignetas tobulas, gražus ir praktiškas montavimas.

Kištukiniai lizdai naudojami tam tikrose šalyse



Kištukinis lizdas, atitinkantis Danijos standartą

skirta C modelio (Euro) ir K modelio kištukams:

- Danija



Kištukinis lizdas su įžeminimo kaiščiu

skirta C modelio (Euro) ir E modelio kištukams:

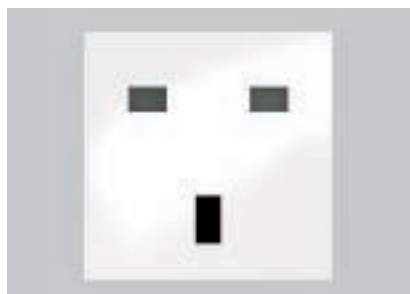
- Belgija
- Prancūzija
- Monakas
- Lenkija
- Slovakija
- Čekija



Kištukinis lizdas, atitinkantis Šveicarijos standartą

skirta C modelio (Euro) ir J modelio kištukams:

- Lichtensteinas
- Šveicarija



Kištukinis lizdas, D. Britanijos standartas

skirta G modelio kištukams:

- Jungtinė Karalystė
- Airija
- Malta



Kištukinis lizdas su įžeminimu

skirta C tipo (Euro) ir F tipo kištukams:

- Albanija
- Andora
- Bosnija ir Hercegovina
- Bulgarija
- Vokietija
- Estija
- Suomija
- Graikija
- Islandija
- Italija
- Kroatija
- Latvija
- Lietuva
- Liuksemburgas
- Makedonija
- Moldova
- Juodkalnija
- Nyderlandai
- Norvegija
- Austrija
- Portugalija
- Rumunija
- Rusija
- Švedija
- Serbija
- Slovénija

- Ispanija
- Turkija
- Ukraina
- Vengrija

Saugios srovės tiekimas

Siekiant apriboti specialios srovės grandinės gamybiniuose objektuose, reikia įsigyti oranžinės, žalios ir raudonos spalvų kištukinius lizdus. Taip, pvz., laboratorijų technikoje galima išpildyti visus reikalavimus pagal DIN VDE 100, 710-ają dalį.

Duomenys be garantijos



„Modul 45®“ kištukinių lizdų montavimo informacija



Prietaiso jungtis

Elektros sistema prijungama per integruotus kištukinius gnybtus, skirtus standiems laidams, kurių skerspjūvis nuo 1,5 iki 2,5 mm². Lankščiu-daugiaivelių laidų galus reikia sutvirtinti.



Apsaugos nuo laidų ištraukimo naudojimas

Apsauga nuo laidų ištraukimo uždedama prie-kyje ant tvirtinimo išpjovų. Laidai, kurių sker- smuo yra iki 10 mm, pagal standartus apsaugomi nuo laidų ištraukimo.



Koduotų kištukinių lizdų naudojimas

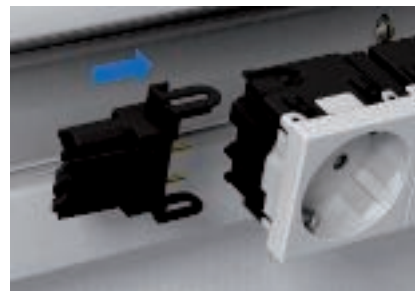
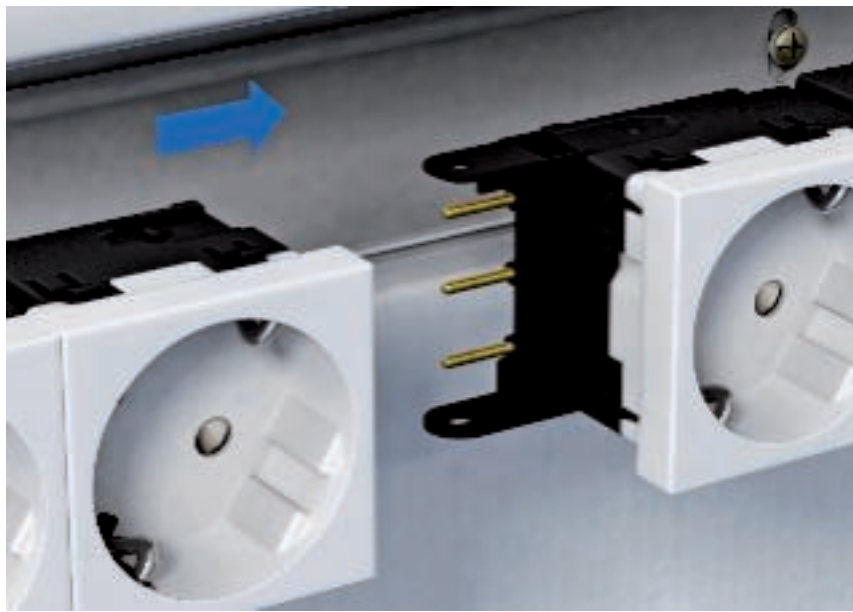
Koduoti kištukiniai lizdai naudojami specialio- sioms elektros grandinėms apriboti. Kištukiniu- ose lizduose yra papildomas mechaninis kodavimas, dėl kurio neįmanoma įkišti įprastų ki- štukų.



Kodavimo kaiščio naudojimas

Naudojant kodavimo kaištį kištukas kišamas į koduotą kištukinių lizdą. Kodavimo kaištis užde- das ir priklijuojamas ant kištuko.

Kas yra „Modul 45connect®“?



Sumontuojama itin greitai

Laikas – pinigai! Šis posaknis igauja vis daugiau reikšmės. Instaliavimo ir montavimo laikas tampa vis svarbesniu argumentu, renkantis gaminj. Nauja, „OBO Bettermann“ sukurti kištukinių lizdų sistema „Modul 45connect“ siūlo greitį, saugumą, lankstumą ir naujas bei inovatyvias galimybes.

Nauja kištukinių lizdų koncepcija

Kištukiniai lizdai „Modul 45connect“ jątinka paprastesniu įrengimu ir mažesnėmis montavimo sąnaudomis. Ir neatsisakant pasiteisinusių „Modul 45“ gaminių privalumų. Naujuujų kištukinių lizdų kištukinės jungtys sumontuotos priekyje ir puikiai tinkamos naudoti instaliaciniuose kanaluose arba instaliacinese kolonose. Naujas kištukinių jungčių išdėstymas leidžia ne tik įprastai sumontuoti laidus, kurių skerspjūvis siekia $2,5\text{ mm}^2$, bet ir lengvai sujungti per adapterius. Skirtingose šalyse naudojami dvigubo ir trigubo konstrukcijos tipo kištukiniai lizdai su apsauginiais kontaktais ir kištukiniai lizdai su žeminimo strypu, kurių kišimo kryptis yra 33° .

bei perdavimo galimybę, naudojant ilginimo laidus VL. Siekiant optiškai atskirti srovės grandines, visus jungiamuosius adapterius ir jungiamuosius laidus galima įsigytį juodos ar baltos spalvos.

Jungiamasis adapteris

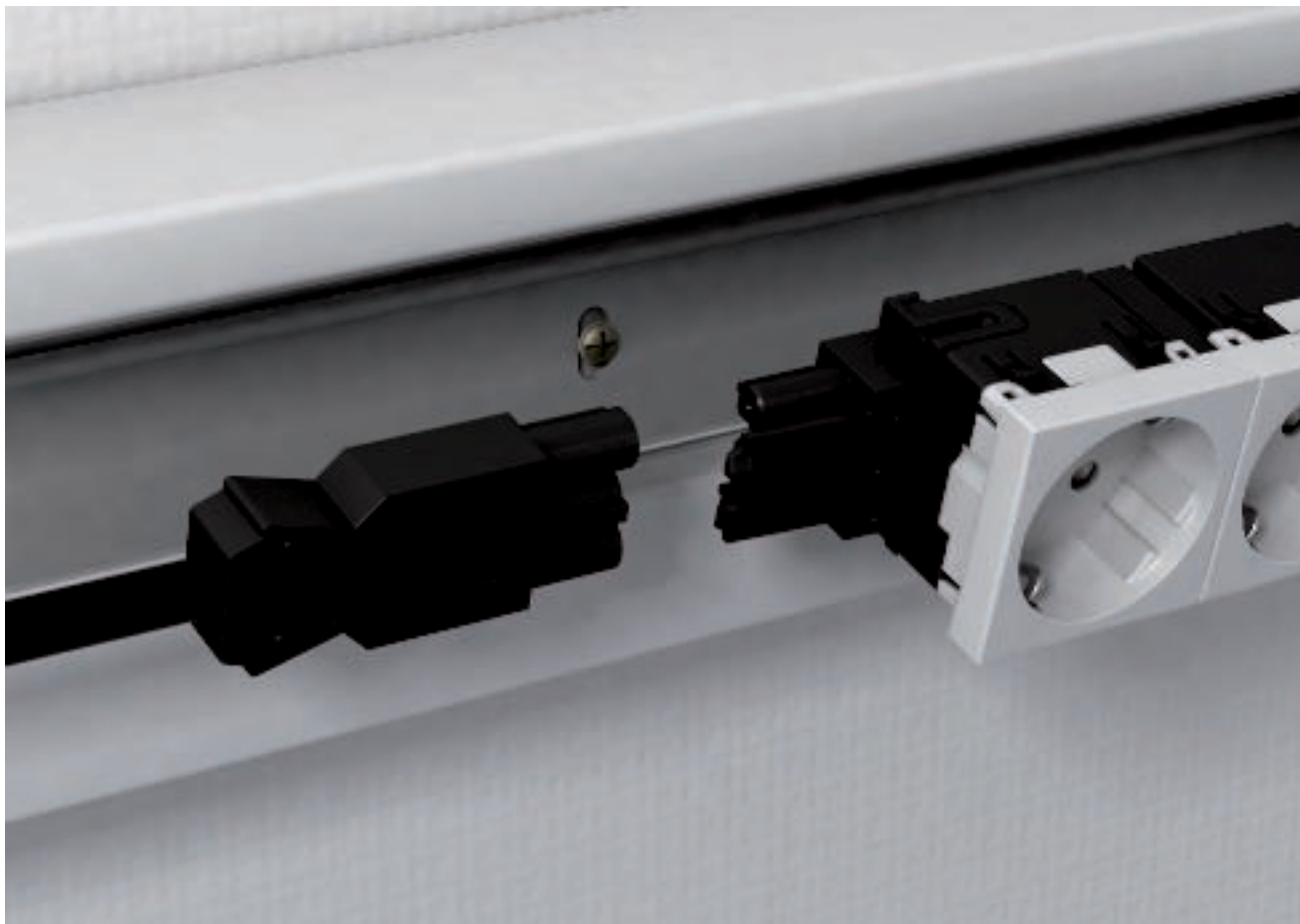
Dar viena nauja funkcija – kištukinių lizdų sujungimas, naudojant „Modul 45connect“ sistemos kištukinę jungtį. Naudodami šią kištukinę jungtį, Jūs be papildomų laidų jungimo sąnaudų sujungsite īvairiems tikslams skirtų kištukinių lizdu derinius (iki 6 dalių derinius).



Jungiamasis adapteris

Visuose „45connect“ sistemos moduliui skirtuose jungiamuojuose adapteriuose įrengta pasiteisinusi GST18i kištukinė sistema ir visi jungiamieji adapteriai kištuko ir lizdo adapteriais užtikrina standartizuoto srovės maitinimo prijungimo

Kokius privalumus siūlo sistema „Modul 45connect®“?



Greitas montavimas

Kištukiniai lizdai „Modul 45connect“ kartu su jungiamaisiais adapteriais, palyginti su įprastiniu kištukinių lizdų montavimu, gerokai sutrumpina montavimo laiką. Todėl prijunginėjant kištukinius lizdus nereikia gaišti laiko tokiems darbo etapams, kaip izoliacijai nuo kabonio nuimti, laidams prijungti ir apsaugoms nuo laidų ištraukimo montuoti. Kištukiniai lizdai prijungiami keliais rankų judesiais ir be jokių įrankių.

Įskaitant apsaugą nuo prisilietimo

Jei atliekant elektros instalacijos darbus naudojami kištukiniai lizdai „Modul 45connect“ su jungiamaisiais adapteriais arba jungtuvais, galima nenaudoti papildomo apsauginio korpuso. Modulis „45connect“ užtikrina visapusę apsaugą nuo prisilietimo pagal VDE reikalavimus.

Daugiau saugumo

Naudojant adapterius, beveik neimanoma sumaišyti prijungimo pusiu. Kiekviename kištukiniame liz-

de yra lizdo ir kištuko prijungimo pusė, į kurią galima prijungti tik vieną tinkamą adapterį. Naudojant „Modul 45connect“ sistemą, neimanoma patirti nemalonumų ir žalos, kurių sukelia neteisingas laidų sujungimas.

Lankstus ir perspektyvus

Prireikus papildomai modifikuoti sistemą, reikia tik atlaisvinti kištukines jungtis ir sistemą be jokio vargo galima pritaikyti naujoms sąlygoms.

„Modul 45connect®“ kištukinių lizdų montavimo informacija



Iprastinis prietaisų prijungimas

Elektros sistema prijungama per integruotus kištukinius gnybtus, skirtus standiems laidams, kurių skerspjūvis nuo 1,5 iki 2,5 mm². Lankščiu-daugiavieilių laidų galus reikia sutvirtinti.



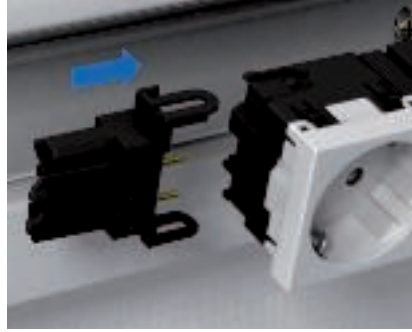
Apsaugos nuo laidų ištraukimo naudojimas

Apsauga nuo laidų ištraukimo uždedama prieškyje ant tvirtinimo išpjovų. Laidai, kurių skersmuo yra iki 10 mm, pagal standartus apsaugomi nuo laidų ištraukimo.



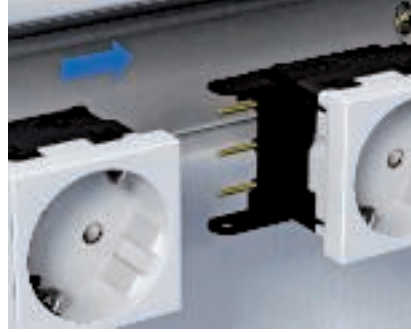
Prietaiso jungtis su prijungimo adapteriu

Kištukiniame lizde yra 2 prijungimo pusės, apibudinamos kaip kištuko ir lizdo pusės. Pasitelkus mechaninė užraktą, atsižvelgiant į tipą, adapterio prijungimo galimybės apribojamas vienoje pusėje.



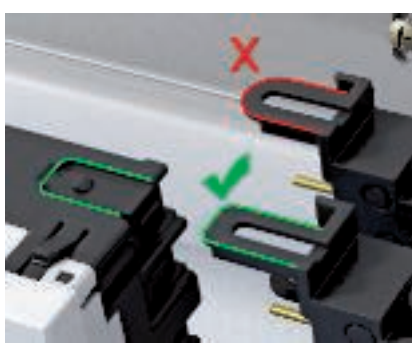
Tiesus jungiamasis adapteris, kištuko dalis

Jungiamajį adapterį įkiškite į kištukinių lizdą ir užfiksukite.



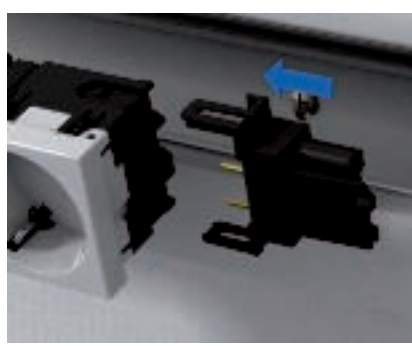
Jungiamasis adapteris, kištukinis lizdas

Sujungimo adapterį įkiškite į pirmajį kištukinių lizdą ir užfiksukite. Nuėmus apsauginę gaubtelį, galima įkišti ir užfiksuoти kitą kištukinių lizdą. Pastaba: leidžiama naudoti kištukinių lizdų derinius daugausiai su 2 jungiamaisiais adapteriais.



Lizdų jungiamosios pusės kodavimas

Prieš montuodami dalinius lizdų adapterius patirkrinkite, ar kodavimas atitinka kištukinius lizdus. Kiekvienam kištukiniame lizde yra kištuko jungiamoji pusė. Kiekvienam kištukiniame lizde yra kištuko jungiamoji pusė.



Tiesus jungiamasis adapteris, lizdo dalis

Jungiamajį adapterį įkiškite į kištukinių lizdą ir užfiksukite.



Įmontuojamieji prietaisai „Rapid 80“ / ISS sistemoje

Prietaisai kanalu sistemoje „Rapid 80“ ir ISS instaliacinese kolonose montuojami naudojant 71MT2 45 ir (arba) 71MT3 45 tipo montavimo laikiklius.





Jungiamasis adapteris, GST18

Jungiamasis adapteris VB-G GST18... užtikrina
kištukinių lizdų sujungimą kanalų sistemoje
„Rapid 80“ ir ISS instaliacinėse kolonose.

Universalus duomenų perdavimo lizdų laikiklis, skirtas „Modul 45®“



Universalus laikiklis, pritaikomas visiems tikslams

Prietaisams su duomenų moduliais montuoti OBO siūlo du universaliai panaudojamus duomenų perdavimo lizdų laikiklius: su tiesaus ištraukimo kryptimi ir su įstriža išejimo anga. Abiejose laikikliuose yra sistemos tvirtinimas ant visų keturių pusų, todėl juos galima montuoti sieniniame kanale arba instalacinėje kolonoje. Duomenų išvadai visuomet yra horizontaliai vienas šalia kito. Jungiamuosius laidus galima lengvai ir saugiai ikištį, jie netrukdo vienam kitam.

Sauga

Integruoti apsaugos nuo dulkių dangteliai uždengia modulius, kai jie nėra naudojami, ir apsaugo juos nuo dulkių ir kitų pašalinčių poreikių. Kai moduliai naudojami, dangteliai pastumiami į viršų ir automatiškai vėl uždaromi pašalinus jungiamajį laidą.

Prietaisų instalacijos projektavimo informacija



užrašo juostelėms, kurių plotis yra iki 12 mm.

Lankščiai naudojamas

Duomenų perdavimo lizdus sudaro komponentai, kuriuos nurodo vieną užsakymo numeris. Pagrindinis laikiklis atlieka įmontavimo į sistemos funkciją, o nuo konkrečios sistemos priklausančių modulių laikiklis įtvirtina duomenų perdavimo modulius. Kiekvienas duomenų perdavimo lizdų laikiklis gali laikyti iki 2 duomenų moduliu. Abu universalus duomenų perdavimo lizdu laikiklio konstrukcijų tipai skirti plačiai naudojamiems duomenų moduliams.

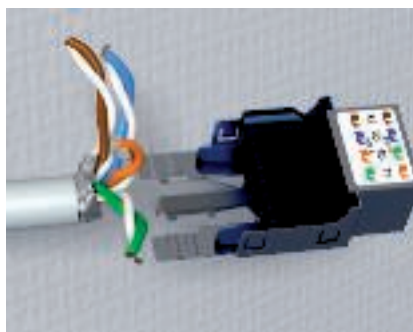
Laukelis užrašui

Abu laikikliai komplektacijoje turi užrašo laukelius su permatomu dangteliu. Laukelis užrašui skirtas

Pasirinkimo pagalba – įvairių gamintojų duomenų perdavimo technikos modulių montavimas

Gamintojas	Duomenų perdavimo technikos modulis	Duomenų technologijų laikikliai
3M	Volition K6	Tipas C (be sklandės nuo dulkių)
3M	Volition CAT6A	Tipas C (be sklandės nuo dulkių)
AMP/TYCO	„SL Serie 110Connect“ (be nuo dulkių saugančio dangčio)	Tipas A
AMP/TYCO	„SL Serie Toolless“ (be nuo dulkių saugančio dangčio)	Tipas A
Avaya/Systimax	M serija	Tipas F
Brand-Rex	Moduliai, kurių gaminio numeris baigiasi ...JAKS000CR	Tipas A
Brand-Rex	Moduliai, kurių gaminio numeris baigiasi ...JAKU002	Tipas A
BTR Netcom	6A kat. modulis („Keystone“ konstrukcijos)	Tipas C
BTR Netcom	UTP modulis (konstrukcinės modulis)	Tipas C
BTR Netcom	6A kat. modulis (konstrukcinės modulis)	Tipas B
BTR Netcom	„E-DAT Modul“ (konstrukcinė forma)	Tipas B
BTR Netcom	UAE modulis (konstrukcinis modulis)	Tipas B
CobiNet	CobiDat KS	Tipas C
Corning	Moduliai, prie kurių galima prijungti „Keystone“	Tipas C
„Dätwyler Cabels“	MS modulis	Tipas B
„Dätwyler Cabels“	MS-N modulis	Tipas B
„Dätwyler Cabels“	KS-T ir KS-TS modulis	Tipas C
„Dätwyler Cabels“	MS-K modulis	Tipas C
„Dätwyler Cabels“	KU-T modulis	Tipas C
EKU	„E-Stone Modul“	Tipas C
„Harting“	„Prelink“ RJ45 „Keystone“ modulis kat. 6A	Tipas C
„Harting“	„Fixlink RJ45“ „Keystone“ modulis Kat.6A	Tipas C
„Kmos“	KDM 500 modulis	Tipas C
„Leoni Kerpen“	„VarioKeystone“, 6 A kat. ivorės modulis	Tipas B
„Leoni Kerpen“	„MegaLine Connect 100“, ivorių modulis kat. 6A ir 8C7A	Tipas B
„Leoni Kerpen“	„MegaLine Connect45“, ivorių moduliai „Keystone“	Tipas C
„Leoni Kerpen“	„MegaLine Connect45“, „ELine“	Tipas EP
„Lexcom“ / „Schneider“	„LexCom“ 125	Tipas LE
„Lexcom“ / „Schneider“	„LexCom“ 250	Tipas LE
„Lexcom“ / „Schneider“	„LexCom“ 500	Tipas LE
„Nexans“	„LANmark RJ45“ su mėlynu adapterio gnybtu	Tipas A
„Nexans“	„LANmark GG45“ su metaliniu gnybtu	Tipas A
OBO Bettermann	Jungiamasis modulis, tipas ASM-C6A	Tipas C
OBO Bettermann	Jungiamasis modulis, tipas ASM-C6A G	Tipas C
OBO Bettermann	Jungiamasis modulis, tipas ASM-C5	Tipas RM
OBO Bettermann	Jungiamasis modulis, tipas ASM-C5 G	Tipas RM
OBO Bettermann	Jungiamasis modulis, tipas ASM-C6	Tipas RM
OBO Bettermann	Jungiamasis modulis, tipas ASM-C6 G	Tipas RM
„Panduit“	„Mini-Com“	Tipas PA
R & M	6A kat. modulis su „Keystone“ tvirtinimu	Tipas C
R & M	5 ir 6 kat. moduliai be pagrindo	Tipas RM
„Rutenbeck“	UM modulis	Tipas C
„Rutenbeck“	„UMflex“ modulis	Tipas C
SETEC	UKJ modulis	Tipas C
SETEC	XKJ modulis	Tipas C
„Telegärtner“	AMJ Modul	Tipas C
„Telegärtner“	UMJ modulis	Tipas C

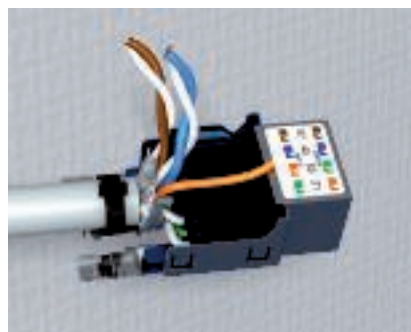
Montavimo informacija, skirta duomenų technologijos jungiamajam moduliams Kat. 5e ir Kat. 6



Prietaiso prijungimas – kabelio paruošimas
Nuo duomenų kabelio pašalinkite 50 mm ilgio išorinį apdangalą ir ekranavimą.



Prietaiso prijungimas - apsauga nuo laidų ištraukimo
Kabelių ikiškite į kabelio užspaudimo elementą ir pridėta kabeline apkaba apsaugokite nuo ištraukimo. Jei kabeliai yra ekranuoti, reikia atkreipti dėmesį į tai, kontaktinis elementas būtų sujuntas su ekrano.



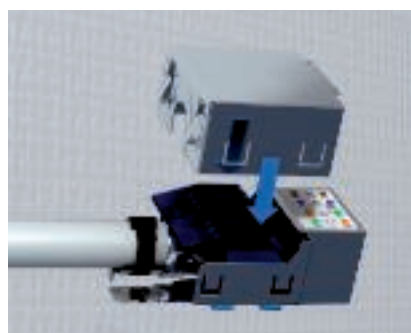
Prietaiso prijungimas - laidų rūšiavimas
Atskiras gyslas nutieskite ir užfiksukite



Prietaiso prijungimas - per ilgų kabelių trumppinimas
Jei reikia, kabelį patrumpinkite



Prietaiso prijungimas - kabeliomontavimas
Kontaktinę apkabą uždėkite ant jungiamojo modulio ir užfiksukite. Kabelis prijungtas.



Prietaiso prijungimas – ekrano korpuso montavimas
Ekrano korpusas ant jungiamojo modulio bus uždėtas ir užfiksotas iš viršaus. Ekrano korpusas bus naudojamas tik ekranuotiemis jungiamiesiams moduliams.



Prietaisu instalacija duomenų perdavimo lizde
Paruoštą duomenų lizdą iš galio įstatykite į atitinkamą plokštelię. Tam į užspaudimo mechanizmą ikiškite modulio laikomąją plokštę ir užfiksukite.



Prietaisu instalacija sistemos aplinkoje
Duomenų perdavimo lizdu laikiklį tiesiog įstatykite į sistemą ir užfiksukite. Twirtinimas fiksuoja maišais elementais tinka ir horizontaliam, ir vertikaliui prietaisu montavimui.



Duomenų technologijos jungiamojo modilio Kat. 6A montavimo informacija



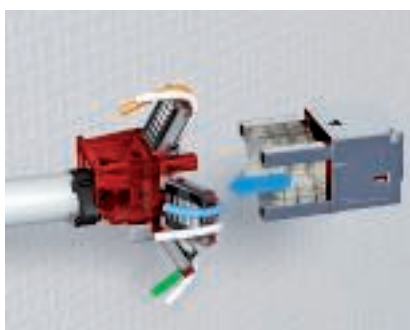
Prietaiso prijungimas – kabelio paruošimas
Nuo duomenų kabelio pašalinkite 50 mm ilgio išorinį apdangalą ir ekranavimą.



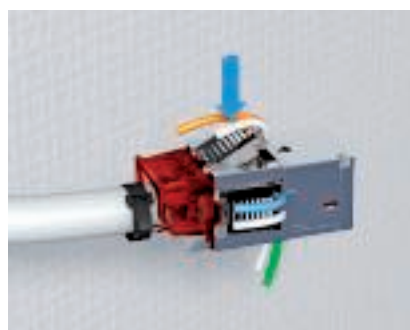
Prietaiso prijungimas - apsauga nuo laidų ištraukimo
Uždėkite kabelį ant linijų tiesimo elemento ir įstatykite jį į kabelio laikiklį. Tada pridedamu kabeliu dirželiu apsaugokite, kad nebūtų ištrauktas. Jei kabeliai yra ekranuoti, reikia atkreipti dėmesį į tai, kad kontaktinė montavimo plokštė būtų sujungta su ekrano.



Prietaiso prijungimas - laidų rūšiavimas
Atskirus laidininkus atrinkite pagal jungimų lentelę ir užfiksokite tvirtinimo gnybtu.



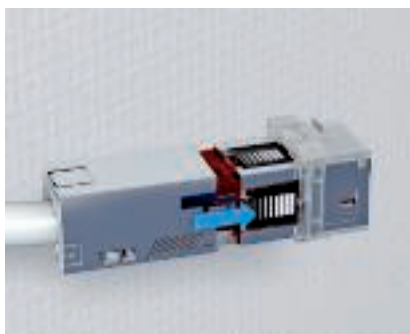
Prietaiso prijungimas – modilio sujungimas
Sujunkite ir užfiksokite laidus ir jvores. Montuojant padeda žymos ant abiejų komponentų.



Prietaiso prijungimas - kabelio montavimas
Sujunkite ir užfiksokite laidus ir jvores. Per ilgi laidai sutrumpinami laidų jungimo gnybtais jungiant kontaktus, o nukirpti galai pašalinami.



Prietaiso prijungimas – tvirtinimo rémo montavimas
Įstatykite ir užfiksokite Keystone tvirtinimo remus iš priekio prie jungiamojo modilio.



Prietaiso prijungimas – ekrano korpuso užfiksavimas
Ekrano korpusas bus uždėtas ir užfiksotas iš galinės jungiamojo modilio pusės. Ekrano korpusas yra naudojamas tik ekranuotiemis jungiamiesiams modiliams.



Prietaisu instalacija duomenų perdavimo lizde
Paruoštą duomenų lizdą iš galo įstatykite į atitinkamą C tipo plokštę ir užfiksokite.



Prietaisu instalacija sistemos aplinkoje
Duomenų perdavimo lizdų laikiklį tiesiog įstatykite į sistemą ir užfiksokite. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinka ir horizontaliam, ir vertikaliams prietaisu montavimui.

Patikros ženklas

	KEMA-KEUR, Nyderlandai
	Underwriters Laboratories Inc., USA + CSA, Kanada
	Elektrotechnikos, elektronikos ir informacinės technikos sajunga, Vokietija
	South African Bureau of Standards

Medžiagos. Plastikai

ABS/ASA — Akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Atsparumas temperatūrai:

nuolatinei iki 70°C, trumpalaikei iki 85°C
bei iki maždaug minus 40°C*.

Atsparus

Skrudžių rūgštis, citrinų rūgštis, pieno rūgštis.

Salyginai atsparus

Druskos rūgštis, sieros rūgštis.

Neatsparus

Acetonas, benzinas, benzenas, tirpikliai dažams ir lakams, sviesto rūgštis, chloras, acto rūgštis, azoto rūgštis.

Trūkimo pavojus dėl įtempimo

Santykinių aukštasis, panašiai kaip polistireno.

GUM — Guma

POM — Poliacetalis (polioksimetilenas, poliformaldehidas)

Atsparumas temperatūrai:

nuolatinei iki maždaug 100°C, trumpalaikei iki maždaug 130°C
bei iki maždaug minus 40°C.

Atsparus

Acetonas, eteris, benzinas, silpna acto rūgštis, benzenas, mazutė, alyvos ir tepalai, tolouolas.

Neatsparus

Metilo chloridas, trichloretilenas, druskos rūgštis, azoto rūgštis, sieros rūgštis.

Trūkimo pavojus dėl įtempimo

Mažas

PA — Poliamidas

Atsparumas temperatūrai:

nuolat maždaug iki 90°C, trumpai maždaug iki 130°C
ir maždaug iki minus 40°C*.

Atsparumas cheminėms medžiagoms, bendrai paėmus, toks pat kaip polietieleno.

Atsparus

Benzinas, benzolas, dyzelinis kuras, acetonas, dažų ir lakų tirpiklis, alyvos ir tepalai.

Neatsparus

Baliklis, daugelis rūgščių, chloras.

Trūkimo pavojus dėl įtempimo

Oro drėgnumo būsenos mažas, tik kai kurių vandeninių druskos tirpalų. Smarkiai išdžiūvusių dalys (aukšta temperatūra ir itin mažas oro drėgnis) labai neatsparios kurui ir visiems tirpikliams.

PA/GF — Poliamidas, sustiprintas stiklo pluoštu

Atsparumas temperatūrai:

nuolatinei iki maždaug 100-110°C, trumpalaikei iki 160°C
bei iki maždaug minus 40°C*.

Atsparus

Benzinas, benzenas, dyzelinė alyva, acetonas, tirpikliai dažams ir lakams, alyvoms ir riebalams.

Gana atsparus ištrūkimui dėl tempimo jegų susidarymui.

Neatsparus

Baliklis, daugelis rūgščių, chloras.

Trūkimo pavojus dėl įtempimo

Oro drėgnumo būsenos mažas, tik kai kurių vandeninių druskos tirpalų. Smarkiai išdžiūvusių dalys (aukšta temperatūra ir itin mažas oro drėgnis) labai neatsparios kurui ir visiems tirpikliams.

PC — Polikarbonatas

Atsparumas temperatūrai:

nuolat maždaug iki 110°C (vandenye – 60°C), trumpai maždaug iki 125°C,
ir iki minus 35°C.

Atsparus

Benzinas, terpentinės, daugelis silpnujų rūgščių.

Neatsparus

Acetonas, benzolas, chloras, metilenchloridas, labiausiai koncentruotos rūgštys.

Trūkimo pavojus dėl įtempimo

Salyginai mažai,
ištrūkius nuo įtempimo sukeliančios terpės yra benzinas, aromatiniai angliavandeniliai, metanolis, butanolis, acetonas, terpentinės.



Medžiagos. Plastikai

PC/ABS — Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Atsparumas temperatūrai:

–30–90°C, trumpalaikis iki maždaug 105 °C, lydymosi temperatūra maždaug 200 °C, terminis skilimas esant 300 °C. Nuo 1,5 mm medžiagos storio pasiekiamas UL94 V-0. Nuo 1 mm medžiagos storio remiantis IEC 60695-2-12 pasiekiamas 960 °C kaitinimo vielos temperatūra.

Atsparus

Mineralinės rūgštys, organinės rūgštys ir vandeniniai druskos tirpalai
Salyginai atsparus

šarmams, chloro angliavandeniliams, aromatinėms medžiagoms ir (sudėtinės dalys) daugeliui alyvų ir tepalų

PE — Polietilenas

Atsparumas temperatūrai:

kietos rūšys: nuolat maždaug iki 90°C, trumpai maždaug iki 105°C, minkštos rūšys: nuolat maždaug iki 80°C, trumpai maždaug iki 100°C ir iki minus 40°C*.

Atsparus

Šarmai ir neorganinės rūgštys.

Salyginai atsparus

Acetonas, organinės rūgštys, benzinas, benzolas, dyzelinis kuras, dažniausios alyvos.

Neatsparus

Chloras, angliavandeniliai, oksiduojančios rūgštys.

Trūkimo pavojus dėl įtempimo

Salyginai didelis.

Įtrūkius dėl įtempimo gali sukelti acetonas, įvairūs alkoholiai, skruzdžių rūgštys, etanolis, benzinas, benzolas, sviesto rūgštis, acto rūgštis, formaldehidai, įvairios alyvos, petroleumas, propanolis, azoto rūgštis, druskos rūgštis, sieros rūgštis, muilo tirpalas, terpentinas, trichloretilenas, citrinos rūgštis.

PPO — Polifenilo oksidas

Atsparumas temperatūrai:

nuo -30°C iki + 85°C

Neatsparus

Aliejai, riebalai, tepalai ir degalai

PP — Polipropilenas

Atsparumas temperatūrai:

nuolat maždaug iki 90°C, trumpai maždaug iki 110°C ir maždaug iki minus 30°C*.

Atsparumas cheminėms medžiagoms, bendrai paėmus, toks pat kaip polietileno.

Atsparus

Šarmai ir neorganinės rūgštys

Salyginai atsparus

Acetonas, organinės rūgštys, benzinas, benzolas, dyzelinis kuras, dažniausios alyvos

Neatsparus

Chloras, angliavandeniliai, oksiduojančios rūgštys

Trūkimo pavojus dėl įtempimo

Mažai, tik naudojant keletą rūgščių, pvz., chromo rūgštį, fluoro rūgštį, druskos rūgštį ir azoto oksidas.

PS — Polistirolas

Atsparumas temperatūrai:

dėl salyginiai didelio neatsparumą cheminių medžiagų įtakai, nerekomenduojama naudoti, kai temperatūra yra aukštesnė nei jprasta maždaug 25°C temperatūra.

Atsparumas šalčiu: maždaug iki -40°C*.

Atsparus

Šarmai, dažniausios rūgštys, alkoholis.

Salyginai atsparus

Alyvos ir tepalai.

Neatsparus

Svesto rūgštis, konc. azoto rūgštis, konc. acto rūgštis. acetonas, eteris, benzinas ir benzolas, dažų ir lako tirpiklis, chloras, dyzelinis kuras.

Trūkimo pavojus dėl įtempimo

Salyginai didelis.

Įtrūkius dėl įtempimo gali sukelti acetonas, eteris, benzinas, cikloheksanas, heptanas, metanolis, propanolis, taip pat kai kurių PVC kabelių mišinių minkštikliai.

PVC — Polivinilo chloridas

Atsparumas temperatūrai:

nuolat maždaug iki 65°C, trumpai maždaug iki 75°C ir iki minus 30°C*.

Atsparus

Silpnos rūgštys, šarmai, alyvos ir tepalai, benzinas.

Neatsparus

Stiprios rūgštys, benzolas, acetonas, jodas, toluolas, trichloretilenas.

Trūkimo pavojus dėl įtempimo

Mažai, tik naudojant keletą tirpiklių, pvz., benzolą ir acetoną.

*Minusinės vertės galioja tik dalims ramybės būsenoje be didesnės smūginės apkrovos.

Nėra plastiko, kuris būtų atsparus visoms cheminėms medžiagoms. Pateikiama tik maža dalis pasirenkamų agentų. Prašome nepamiršti, kad tuo pat metu veikiant cheminiams veiksniams ir aukštoms temperatūroms plastikinės dails yra ypač dideliam pavojuje. Gali atsirasti įtrūkimai dėl tempimo jėgų. Jei abejojate, prašome mūsų klausti arba paprašyti pateikti išsamią atsparumo lentelę.

Įtrūkimai dėl tempimo jėgų: jie gali atsirasti, kai plastikinės dails, kurios yra veikiamos tempimo jėgų, tuo pat metu veikiamos chemiškai. Ypač didelis pavojus kyla dalims iš polistireno ir polietileno. Tempimo įtrūkimai gali atsirasti net dėl agentų, kuriems plastikas neįtempo būsenoje yra atsparus. Tipiški pavyzdžiai dalims, kurios, naudojant pagal paskirtį, yra nuolat veikiamos tempimo jėgų: žiedai, kabelio srieginių jungčių tarpiniai kabiukai, juostiniai žiedai.



Metalai

Alu — Aliuminis

VA (1.4301) — Plienas, nerūdijantis, 1.4301

VA (1.4310) — Plienas, nerūdijantis, 1.4310

St — Plienas



Europinė klasifikacija

Klasifikacija pagal EN 50085-1

		WDK plastikinių kanalų	WDKH kabelinių kanalas	LKM kabelinių kanalas	SKL grindiuostinių kanalas	VK perforuotas kanalas	VKH perforuotas kanalas	Prietaisų instalaciinių kanalas „Rapid 45-2 GK“, PVC	Prietaisų instalaciinių kanalas „Rapid 45-2 GA“, aliuminis	Prietaisų instalaciinių kanalas „Rapid 80 GK“, PVC	Prietaisų instalaciinių kanalas „Rapid 80 GS“, plienas	Prietaisų instalaciinių kanalas „Rapid 80 GA“, aliuminis	ISS instalaciinė kolona
6.1	Pagal medžiagą	*2	*2	*2	*2	*2	*2						*2
6.2	Pagal atsparumą smūgiams instalavimo ir naudojimo metu			*1									
6.2.1	Elektros instalacijos kanalų sistemos 0,5 J smūgio energijai	x	x	*1									
6.2.2	Elektros instalacijos kanalų sistemos 1 J smūgio energijai			*1									
6.2.3	Elektros instalacijos kanalų sistemos 2 J smūgio energijai			*1	x								
6.2.4	Elektros instalacijos kanalų sistemos 5 J smūgio energijai			*1			x		x				
6.2.5	Elektros instalacijos kanalų sistemos 20 J smūgio energijai			*1				x		x	x	x	x
6.3	Pagal temperatūrą, kaip nurodyta 1, 2 ir 3 lentelėje												
	1 lentelė: žemiausios sandėliavimo ir transportavimo temperatūros $\pm 2^{\circ}\text{C}$												
	-45 °C												
	-25 °C			x			x		x	x	x	x	x
	-15 °C				x		x		x		x		
	-5 °C	x	x		x	x							
	2 lentelė: žemiausios montavimo ir eksplotavimo temperatūros $\pm 2^{\circ}\text{C}$												
	-25 °C			x				x		x	x	x	x
	-15 °C						x		x				
	-5 °C	x	x		x								
	+5 °C												
	+15 °C					x	x						
	3 lentelė: didžiausios eksplotavimo temperatūros $\pm 2^{\circ}\text{C}$												
	+60 °C	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x
	+90 °C												
	+105 °C												
	+120 °C												
6.4	Pagal atsparumą liepsnos plitimui												
6.4.1	Ugnies plitimo nestabdančios elektros instalacijos kanalų sistemos	x	x		x	x	x		x				
6.4.2	Ugnies plitimą stabdančios elektros instalacijos kanalų sistemos			x	x			x		x	x	x	

x tinkama klasifikacija, *1 bandymuose, *2 konsultacijų metu



Europinė klasifikacija

Klasifikacija pagal EN 50085-1

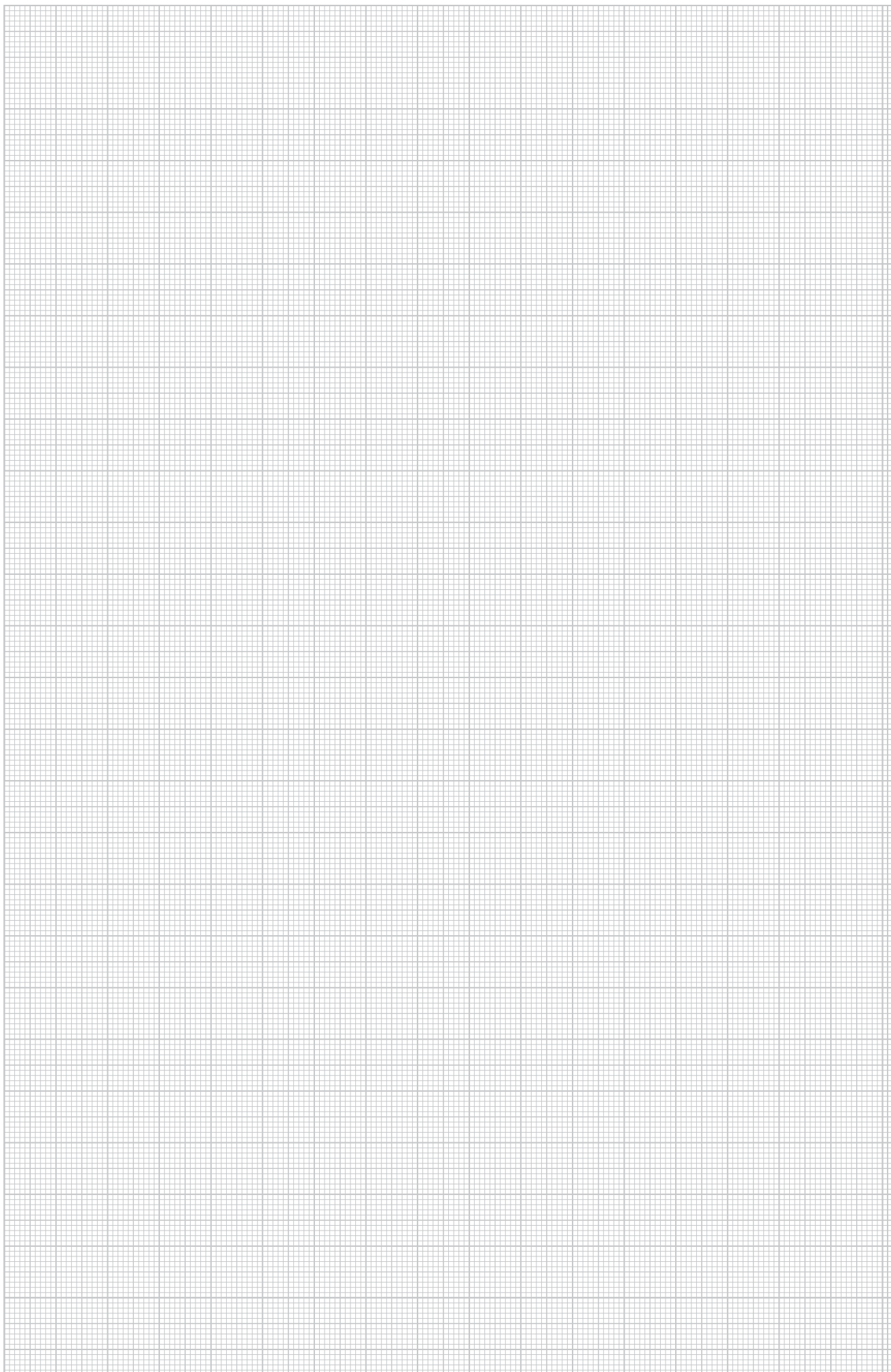
x tinkama klasifikacija, *2 konsultacijų metu

Europinė klasifikacija

Klasifikacija pagal EN 50085-2-1

6.101.3	Potinkinis / virštinkinis instaliacinis kanalas prie sienos arba lubu				WDK plastikinis kanalas							
6.101.3.1	Potinkinis / virštinkinis instaliacinis kanalas prie sienos.	x	x	x	WDKH kabelinis kanalas							
6.101.3.2	Potinkinis / virštinkinis instaliacinis kanalas prie lubu.	x	x	x	LKM kabelinis kanalas							
6.101.3.3	Elektros instalacijos kanalas prie sienos ir atremtas į grindis.				SKL grindjuostinės kanalas							
6.101.3.4	Elektros instalacijos kanalas prie sienos ir atremtas į kitą horizontalų paviršių, bet ne į grindis.				VK perforuotas kanalas							
6.101.4	Elektros instalacijos kanalų sistema, sumontuota tam tikru atstumu nuo sienos arba lubu, naudojant tvirtinimo dalis				VKH perforuotas kanalas							
6.102	Pagal apsaugą nuo kontakto su skysčiais, izoliuotais laidais ir elektros srovę perduodančiomis dalimis, kai naudojami grindjuostiniai kanalai, o grindys valomos drėgnu būdu				Prietaisy instalaciinis kanalas „Rapid 45-2 GK“, PVC							
6.102.1	Nėra duomenų				Prietaisy instalaciinis kanalas „Rapid 45-2 GA“, aluminis							
6.102.2	Visiškai remtis gamintojo instrukcija, kuri riboja elektros instalacijos kanalų sistemos montavimo padėtį.				Prietaisy instalaciinis kanalas „Rapid 80 GK“, PVC							
6.102.3	Visiškai remtis gamintojo instrukcija, kuri leidžia visas elektros instalacijos kanalų sistemos instalacijas, tačiau riboja izoliuotus laidus ir elektros srovę perduodančių dalių tiesimą elektros prietaisų instalaciinių kanalų sistemoje.				Prietaisy instalaciinis kanalas „Rapid 80 GK“ PC/ABS							
6.102.4	Visiškai remtis gamintojo instrukcija, kuri leidžia visas elektros instalacijos kanalų sistemos instalacijas ir kuri taip pat leidžia tiesi izoliuotus laidus ir elektros srovę perduodančias dalis.				Prietaisy instalaciinis kanalas „Rapid 80 GS“, plienas							
6.103	Pagal tipą				Prietaisy instalaciinis kanalas „Rapid 80 GA“, aluminis							
6.103.1	1 tipo elektros instalacijos kanalų sistema				IS instalaciine kolona							
6.103.2	2 tipo elektros instalacijos kanalų sistema (skirstomoji elektros instalacijos kanalų sistema)	x	x	x								
6.103.3	3 tipo elektros instalacijos kanalų sistema (instaliacinė elektros instalacijos kanalų sistema)					x	x	x	x	x	x	x

x tinkama klasifikacija



Kietojo PVC atsparumas cheminėms medžiagoms

A = labai atsparus
 B = vidutiniškai atsparus
 C = neatsparus

Terpė	Temp. °C	Atsparumas
„Betene“	20	A
1,3-butadienas	20	A
1,3-benzoldisulfono rūgštis	20	A
2,4-chlorbenzilchloridas	20	A
2-amino-2,2-difenilo rūgštis	20	A
4-chlorbenzaldehid-2-sulfono rūgštis	20	A
4-chloro-2-nitranilinas	20	C
5-amino-2-hidroksibenzo rūgštis	20	A
Abietino rūgštis	20	A
Acetaldehidės 100%	20	C
Acetaldehidės 40%	20	A
Acetaldehidės 40%	40	B
Acetaldehidės, į kuri jeina acto rūgštis 90:10	20	B
Acetaniliidas 100%	20	A
Acetatai (amoniu, natrio ir kt.)	50	A
Acetylacetonas (2,4-pentadionas)	20	C
Acetilenas 100%	20	B
Acetilsalicilo rūgštis	20	A
Acetofenonas (metilfenilketonas)	20	C
Acetonas	20	C
Acto rūgšties anhidridas	20	C
Acto rūgštis 10%	60	A
Acto rūgštis 100%	20	A
Acto rūgštis 100%	60	B
Acto rūgštis 25%	40	A
Acto rūgštis 25-70%	40	A
Adipino rūgštis	20	A
Adipino rūgštis	60	B
Akmens anglių dujos	20	A
Alaus misa	20	A
Alialkoholis 100%	20	B
Alialkoholis 100%	60	C
Alichloridas	20	C
Alizarinas 100%	20	A
Alkansulfono rūgštys	50	A
Alkoholiniai gérmai	< 40	A
Alus	60	A
Aminobenzolas (p-)	20	A
Aminobenzolsulfono rūgštis (m-, o-, p-)	20	A
Aminosalicilo rūgštis (p-)	20	A
Amoniakas (visu koncentracijų garai)	40	A
Amoniakas (visu koncentracijų garai)	60	B
Amoniakas, be vandens, skystas	< 60	B
Amonio hidroksidas	60	A
Anglies dioksidas	60	A
Anglies disulfidas 100%	20	B
Anglies monoksidas	60	A
Anilinas 100%	20	A
Anilino chloridas, prisotintas tirpalas	20	C
Askorbino rūgštis	20	A
Asparagino rūgštis	20	A
Augaliniai aliejai	40	A
Azoto oksidai	20	C
Azoto rūgštis 25%	20	A
Azoto rūgštis 25%	60	B
Azoto rūgštis 50%	20	A
Azoto rūgštis 50%	50	B
Azoto rūgštis 95%	20	C
Azoto rūgštis iki 50%	50	A
Azoto rūgštis iki 98%	20	C
Balinantis tirpalas, 12% aktyvaus chloro	40	A
Balinantis tirpalas, 12% aktyvaus chloro	60	B
Benzilchloridas	20	C
Benzinas, bekvapis	60	A
Benzinas, turintis benzolo	20	C
Benzo rūgšties anhidridas	30	A
Benzo rūgštis	40	A
Benzefenonas 100%	20	C
Benzoilbenzo rūgštis	20	A
Benzolas	20	C
Benzolsulfono rūgštis	60	A
Benzotrichloridas	20	C
Benzotrifluoridas	20	C
Boraksas	40	A
Boro fluoro vandenilio rūgštis	20	A
Boro rūgšties druskos (NA-)	20	A
Boro rūgštis	20	A
Bromas, dujinis, sausas	20	A
Bromas, skystas	20	C
Bromatai (K-, Na-)	40	A
Brombenzolas	20	C
Bromchloformetasan	20	C
Bromchlorpropanas	20	C
Bromidai (K-, Na- ir kt.)	60	A
Bromo rūgštis	20	A
Bromo vandenilio rūgštis iki 40%	60	A

A = labai atsparus
 B = vidutiniškai atsparus
 C = neatsparus

Terpė	Temp. °C	Atsparumas
Bromo vandenilis 100%	20	A
Bromo vandenilis 100%	60	B
Bromo vanduo	20	A
Bromoformas 100%	20	C
Butanas, dujinis, 30%	20	A
Butandiolai daugiau nei 60%	40	B
Butandiolai daugiau nei 60%	20	C
Butandiolai iki 10%	20	A
Butanolis	60	A
Butilacetatas	20	C
Butilbutiratas	20	C
Butilchloridas	20	C
Butilfenolai	20	C
Butigliukolatas	20	C
Chloracetaldehidės	20	C
Chloracetilchloridas	20	C
Chloracetonai	20	C
Chloranilinai	20	C
Chloraras, dujinis, drėgnas 5%	20	B
Chloraras, dujinis, sausas 0,5%	20	A
Chloraras, dujinis, sausas 100%	20	B
Chloraras, skystas	20	C
Chloratai (K-, Na- ir kt.)	20	A
Chloratai (K-, Na- ir kt.)	60	B
Chlorbenzaldehidės	20	C
Chlorbenzoilchloridas	20	C
Chlorbenzolas	20	C
Chlorbenzotrifluoridas	20	C
Chlorcianas	20	A
Chloretylbenzolas	20	C
Chloridai (amonio, Na- ir kt.)	20	A
Chlorkrezialiai	20	C
Chlornaftalinai	20	C
Chlornitrobenzo rūgštis	20	A
Chloro acto rūgštis	20	A
Chloro rūgštis iki 20%	40	A
Chloro rūgštis iki 20%	60	B
Chloro vandenilis (dujinis, sausas ir drėgnas)	40	A
Chloroformas	20	C
Chloruotas vanduo (prisotintas tirpalas)	20	B
Chromatai (K-, Na- iki 50%)	50	A
Chromo alūnias	60	A
Chromo rūgštis iki 50%	40	A
Chromo sieros rūgštis	30	A
Cianamidas	20	A
Cianidai (K-, Na- iki 50%)	60	A
Ciano acto rūgštis	20	C
Ciano vandenilio rūgštis	40	A
Cikloheksanolis	20	C
Cikloheksanonas	20	C
Citratai (amonio, Na)	20	A
Citrinos rūgštis	20	A
Citrinos rūgštis	60	B
Deguonis	60	A
Derva, bekvapė	20	A
Dibrometilenas	20	C
Dibutilftalatas	20	C
Dibutiloksalatas	20	C
Dichloretilėnas	20	C
Dichloropropilenas	20	C
Dichromatai (K-, Na-)	50	C
Dieliaminas 100%	20	C
Dielenglikolis	60	C
Dietileteris	20	C
Difenilaminas	20	C
Difenilas	20	C
Dimetileteris	20	C
Di-n-butileteris	20	C
Dioksanas	20	C
Diottftalatas	20	C
Druskos rūgštis iki 30%	20	A
Druskos rūgštis iki 30%	60	B
Druskos rūgštis iki 37%	20	A
Druskos rūgštis iki 37%	40	B
Druskos tirpalas	60	A
Etanoras	20	A
Etanolaminas	20	B
Etanolis	40	A
Etilacetatas	20	C
Etilakrilatas	20	C
Etilbenzolas	20	C
Etilchloridas	20	C
Etilenglikolis	20	A
Fenilhidrazinas	20	C
Fenilhidrazinchloridas	20	B
Fenilhidrazinchloridas	60	C



Kietojo PVC atsparumas cheminėms medžiagoms

A = labai atsparus
 B = vidutiniškai atsparus
 C = neatsparus

Terpė	Temp. °C	Atsparumas
Fenolis 1%	20	A
Fenolis 90%	45	B
Fiksazo vonelė	60	A
Fluoras	20	B
Fluoras	60	C
Fluoridai (amonio, K-, Na- ir kt.)	60	A
Formaldehidės	60	A
Formamidas 100%	20	C
Formatai (amonio ir kt.)	20	A
Fosfatai (amonio, Na- ir kt.)	60	A
Fosforo rūgštis	40	A
Fosforo rūgštis	60	B
Fosforpentoksidas	20	A
Fosgenas, dujinis	20	A
Fosgenas, dujinis	60	B
Fosgenas, skystas	20	C
Furfurilalkoholis	20	C
Furfurolas	20	C
Glicerinas	60	A
Glicinas	40	A
Glikolis	60	A
Gliukono rūgštis	20	A
Gliukozė	60	A
Gliukozé	50	A
Glutamino rūgštis	20	A
Heksachloretanas	20	C
Heksacianoferatai-II (Na-)	40	A
Heksacianoferatai-III (K-)	40	A
Heksafluoro silicio rūgštis 32%	60	A
Heksafluoro silikatai (amonio, K- ir kt.)	60	A
Heksametylentetraminas (urotopinės) 40%	60	A
vandens tirpalas		
Heptanai	20	A
Hidrofluorido rūgštis iki 40%	40	A
Hidrofluorido rūgštis iki 60%	60	B
Hidroksidai (K-, Na-)	60	A
Hidroksidai (žemės šarminiai metalai)	60	A
Hipochloritai (K-, Na- ir kt.)	60	A
Humino rūgštys	20	A
Izobutilfosfatas	20	C
Jodas	20	C
Jodatai (K-, Na- ir kt.)	60	A
Jodidai (K-, Na-)	60	A
Kiaulės taukai	20	A
Kraujas	40	A
Krezolis	20	C
Ksilolai	20	C
Kumolas	20	C
Laius	60	A
Linolio rūgštis	60	A
Linų sėmėnų aliejus	60	A
mažiau chloro turinti rūgštis	60	A
Medžiagos savybės		
Medžio derva	20	C
Medžio žievė	20	A
Metanolis 100%	40	A
Metanolis 100%	60	B
Metilaminas	20	B
Metilbromidas	20	C
Metilchloridas	20	C
Metilenchloridas	20	C
Metilmetakrilatas	20	C
Mineraliniai aliejai	60	C
Muiilo tirpalas	40	A
N, N-dietilanilinas	20	C
Nafta	60	A
Naftalinas	20	C
Nitratai (amonio, K- ir kt.)	60	A
Nitritai (K-, Na- ir kt.)	60	A
Nitrobenzolas	20	C
Nitroglycerinas	20	B
Obuolių rūgštis	20	A
Obuolių sulys	60	A
Oksalatai (amonio, Na- ir kt.)	60	A
Oksalo rūgštis	40	A
Oleino rūgštis	60	A
Ozonas 10%	30	A
Ozonas 10%	60	B
Palmitino rūgštis	20	A
Parafinas	40	A
Pasukos	20	A
Pentilacetatas	20	C
Pentilalkoholis	60	A
Pentilchloridas	20	C

A = labai atsparus
 B = vidutiniškai atsparus
 C = neatsparus

Terpė	Temp. °C	Atsparumas
Pentillauras	20	C
Perbonatas (K-)	60	A
Perchloratas	40	A
Perchloro rūgštis 70%	20	A
Permanganatas (K-) iki 6%	60	A
Permanganatas (K-) nuo 6 iki 15%	40	A
Permanganatas (K-) nuo 6 iki 15%	60	B
Peroxsomonosieros rūgštis (karos rūgštis)	20	A
Persulfatas (amonio, K- ir kt.)	40	A
Pienas	20	A
Pieno rūgštis 10%	20	A
Pieno rūgštis 10%	60	C
Pieno rūgštis 100%	20	C
Piridinas	20	A
Pokostas	60	C
Propanas	20	A
Propanolis	60	A
Ricinos aliejus	60	A
Rodanidai (amonio ir kt.)	60	A
Ryškintuvės	40	A
Salicilo rūgštis	20	A
Sieros dioksidas, dujinis, sausas ir drėgnas 100%	60	A
sieros rūgštis	60	A
Sieros rūgštis iki 40%	20	C
Sieros rūgštis iki 50%	50	A
Sieros rūgštis iki 50%	60	A
Sieros rūgštis iki 80%	40	C
Sieros rūgštis iki 80%	60	B
Sieros rūgštis iki 96%	20	A
Sieros rūgštis iki 96%	60	B
Sieros rūgštis, rūkstanti (10% oleumo)	20	C
Sieros vandenilis	60	A
Silikatai (K-)	20	A
Skiestas hidrazino tirpalas 100%	20	C
Skiestas hidrazino tirpalas 30%	20	A
Skrudždžiu rūgštis 100%	20	B
Skrudždžiu rūgštis 100%	60	C
Skrudždžiu rūgštis 50%	40	A
Šlapalas	60	C
Stearino rūgštis	60	A
Storis	60	A
Sulfatai (amonio, Na- ir kt.)	60	A
Sulfitai (amonio, Na- ir kt.)	60	A
Sviesto rūgštis 100%	20	C
Sviesto rūgštis 20%	20	A
Sviesto rūgštis 20%	60	C
Terpentinas	20	A
Tetraetilo švinas	60	A
Tetrahidrofuranas	20	C
Toluolas	20	A
Transformatoriaus alyva	60	A
Traukinio alyva	20	A
Trichloretilenas	20	C
Vandenilio peroksidas iki 30%	60	A
Vandenilio peroksidas iki 90%	20	A
Vanduo	40	A
Vanduo	60	B
Vinilacetatas	20	C
Viskozės verpimo tirpalas	60	A
Vynas	40	A
Vyno actas	50	A
Vyno rūgštis	60	A
Zelatina	60	A

Naudoto kietojo PVC medžiagos savybės
 Medžiagos aprašymas pagal DIN 7748 PVC-U-E-D-080-04-28
 Tempiamasis stiprumas pagal DIN 53 455 min. 40 N/mm²
 Pailgėjimas prieš nutrūkstant pagal DIN 53 455 min. 65 %
 Atsparumas pramušimui pagal DIN 53 481 min. 20 KV/mm
 Paviršinė varža pagal DIN 53 482 min. 10 10
 Formos stabilumas veikiant šilumai pagal DIN 53 460/B min. 75 °C
 Atsparumas temperaturai naudojimo metu maks. 65 °C
 Degumas pagal UL 94 laipsnis V-0
 Statybinių medžiagų klasė pagal DIN EN 4102, sertifikuota B1 ir B2 klasė



→ {Vorschaltseite WDK Leitungsführungskanal Kunststoff Systeme}

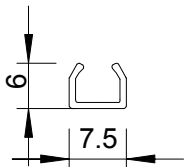
WDK kabelių kanalų iš
plastiko sistemos



WDK kabelių kanalų iš plastiko sistemas

	Mini kanalas	122
	Kanalo aukštis 15 mm	128
	Kanalo aukštis 20 mm	133
	Kanalo aukštis 25 mm	138
	Kanalo aukštis 30 mm	142
	Kanalo aukštis 40 mm	146
	Kanalo aukštis 60 mm	154
	Kanalo aukštis 60 mm, prietaisų instaliacija	160
	Kanalo aukštis 80 mm	170
	Kanalo aukštis 100 mm	174
	Jungiamasis kanalas	182

Mini kanalas su lipnia plėvele M7



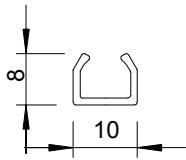
Modelis	Spalva	Ilgis	skirta kabeliui, kurio Ø
WDKM7	baltas	2000	4 - 5,5

PVC Polivinilo chloridas

Mini kanalas su lipnia plėvele.

Pak. Svoris
m kg/100 m Art.-Nr.
176 | 3,100 | 6150071
€/m

Mini kanalas su lipnia plėvele M9



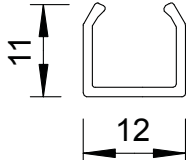
Modelis	Spalva	Ilgis	skirta kabeliui, kurio Ø
WDKM9	baltas	2000	6 - 8

PVC Polivinilo chloridas

Mini kanalas su lipnia plėvele.

Pak. Svoris
m kg/100 m Art.-Nr.
140 | 4,100 | 6150098
€/m

Mini kanalas su lipnia plėvele M11



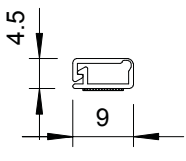
Modelis	Spalva	Ilgis	skirta kabeliui, kurio Ø
WDKM11	baltas	2000	8 - 10

PVC Polivinilo chloridas

Mini kanalas su lipnia plėvele.

Pak. Svoris
m kg/100 m Art.-Nr.
104 | 4,900 | 6150101
€/m

Mini kanalas su lipnia plėvele ir atlenkiama viršutine dalimi MD4



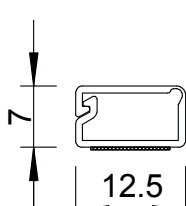
Modelis	Spalva	Ilgis
WDKMD4RW	baltas	2000
WDKMD4CW	kremeninis	2000

PVC Polivinilo chloridas

Mini kanalas su lipnia plėvele ir atlenkiama viršutine dalimi.

Pak. Svoris
m kg/100 m Art.-Nr.
224 | 3,300 | 6150268
224 | 3,300 | 6150152
€/m

Mini kanalas su lipnia plėvele ir atlenkiama viršutine dalimi MD7



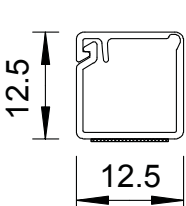
Modelis	Spalva	Ilgis
WDKMD7RW	baltas	2000
WDKMD7CW	kremeninis	2000

PVC Polivinilo chloridas

Mini kanalas su lipniaja plėvele ir atlenkiama viršutine dalimi.

Pak. Svoris
m kg/100 m Art.-Nr.
100 | 5,000 | 6150276
100 | 5,000 | 6150160
€/m

Mini kanalas su lipnia plėvele ir atlenkiama viršutine dalimi MD12



Modelis	Spalva	Ilgis
WDKMD12RW	baltas	2000
WDKMD12CW	kremeninis	2000

PVC Polivinilo chloridas

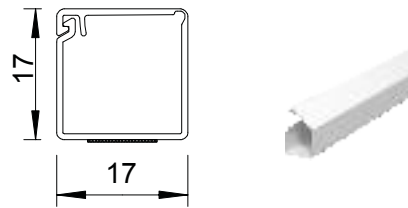
Mini kanalas su lipniaja plėvele ir atlenkiama viršutine dalimi.

Pak. Svoris
m kg/100 m Art.-Nr.
80 | 7,000 | 6150284
80 | 7,000 | 6150179
€/m

Mini kanalas su lipnia plėvele ir atlenkiama viršutine dalimi MD17

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetu m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDKMD17RW	baltas	2000	56	9,000	6150292
WDKMD17CW	kreminis	2000	56	9,000	6150187
PVC	Polivinilo chloridas				€/m

Mini kanalas su lipniaja plėvele ir atlenkiama viršutine dalimi.



WDK kanalų kanalų iš plastiko sistemos

Žirklės WDK kanalam, tiesioms įkarpoms

Modelis	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SK2545	1	40,000	6028403
St Plienai			€/vnt.

Žirklės, skirtos WDK kanalui, kurio matmenys neviršija 25 x 45 mm.



Žirklės WDK kanalam, ižambioms įkarpoms

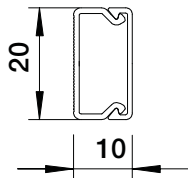
Modelis	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SG2545	1	50,000	6028411
St Plienai			€/vnt.

Žirklės, skirtos WDK kanalu, kurių matmenys neviršija 25 x 45 mm, ižambioms įkarpoms.



Kanalo aukštis 10 mm, kanalo plotis 20 mm

Kanalas, tipas LKM 10020



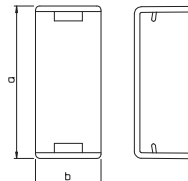
Modelis	Ilgis mm	Spalva	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK10020RW	2000	baltas	96	10,000	6150764
WDK10020CW	2000	kreminis	96	10,000	6150756

PVC Polivinilo chloridas

Šu dangčiu ir perforuotu pagrindu.

€/m

Sujungimo uždengimas



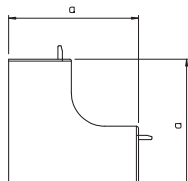
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HS10020RW	baltas	22	14	10	0,200	6154026
WDK HS10020CW	kreminis	22	14	10	0,200	6152007

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Sandūros uždanga, skirta kanalo segmentams sujungti.

Vidinio kampo gaubtas



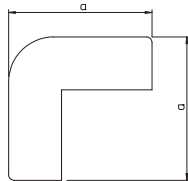
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI10020RW	baltas	30	4	0,300	6154328
WDK HI10020CW	kreminis	30	4	0,300	6153003

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

Išorinio kampo gaubtas



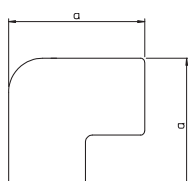
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA10020RW	baltas	30	4	0,600	6154417
WDK HA10020CW	kreminis	30	4	0,600	6153291

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas



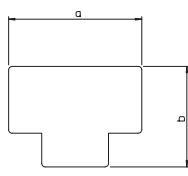
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF10020RW	baltas	40	4	0,400	6154212
WDK HF10020CW	kreminis	40	4	0,400	6152600

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

T formos elemento gaubtas



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HT10020RW	baltas	45	4	0,400	6154115
WDK HT10020CW	kreminis	45	4	0,400	6152309

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos elemento gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai keisti.

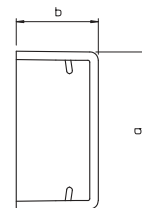
Galiniai dangteliai

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE10020RW	baltas	22	11	10	0,200	6154514
WDK HE10020CW	kreminis	22	11	10	0,200	6153593

PVC Polivinilo chloridas

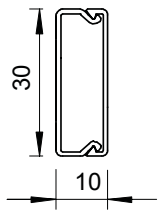
Antgalis WDK kanalam užsendarinti.

€/vnt.



Kanalo aukštis 10 mm, kanalo plotis 30 mm

Kanalas, tipas WDK 10030

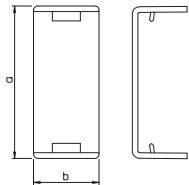


Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK10030RW	baltas	2000	64	13,000	6150780
WDK10030CW	kreminis	2000	64	13,000	6150772

PVC Polivinilo chloridas
Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

€/m

Sujungimo uždengimas



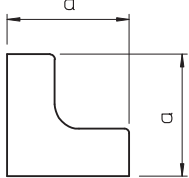
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HS10030RW	baltas	32	14	10	0,300	6154034
WDK HS10030CW	kreminis	32	14	10	0,300	6152015

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Sandūros uždanga, skirta kanalo segmentams sujungti.

Vidinio kampo gaubtas



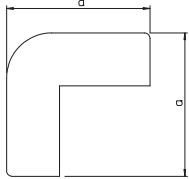
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI10030RW	baltas	30	4	0,400	6154336
WDK HI10030CW	kreminis	30	4	0,400	6153011

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

Įšorinio kampo gaubtas



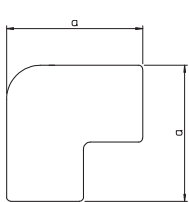
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA10030RW	baltas	30	4	0,500	6154425
WDK HA10030CW	kreminis	30	4	0,500	6153305

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Įšorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas



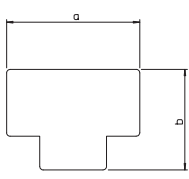
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF10030RW	baltas	50	4	0,600	6154220
WDK HF10030CW	kreminis	50	4	0,600	6152619

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

T formos elemento gaubtas



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HT10030RW	baltas	55	44	4	0,500	6154123
WDK HT10030CW	kreminis	55	44	4	0,500	6152317

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos elemento gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai keisti.

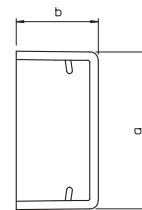
Galiniai dangteliai

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE10030RW	baltas	32	11	10	0,200	6154522
WDK HE10030CW	kreminis	32	11	10	0,200	6153607

PVC Polivinilo chloridas

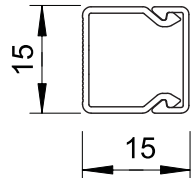
Antgalis WDK kanalam užsendarinti.

€/vnt.



Kanalo aukštis 15 mm, kanalo plotis 15 mm

Kanalas, tipas WDK 15015



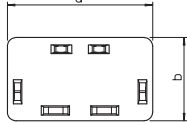
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK15015RW	baltas	2000	56	9,000	6191002
WDK15015CW	kremeninis	2000	56	9,000	6024963
WDK15015LGR	šviesiai pilkas	2000	56	9,000	6024947
WDK15015GR	akmens pilkumo	2000	56	9,000	6024955

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

Galiniai dangteliai



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE15015RW	baltas	15	15	10	0,085	6193099
WDK HE15015CW	kremeninis	15	15	10	0,085	6162495
WDK HE15015LGR	šviesiai pilkas	15	15	10	0,085	6183603
WDK HE15015GR	akmens pilkumo	15	15	10	0,085	6158692

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

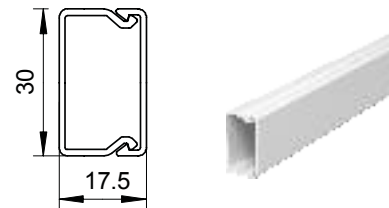
Antgalis WDK kanalam užsandarinti.

Kanalas, tipas WDK 15030

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK15030RW	baltas	2000	32	19,500	6191010
WDK15030CW	kreminis	2000	32	19,500	6025013
WDK15030GR	akmens pilkumo	2000	32	19,500	6025005

PVC Polivinilo chloridas

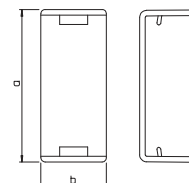
Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

**Sujungimo uždengimas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HS15030RW	baltas	32	14	10	0,200	6193501
WDK HS15030CW	kreminis	32	14	10	0,200	6152031
WDK HS15030GR	akmens pilkumo	32	14	10	0,200	6158838

PVC Polivinilo chloridas

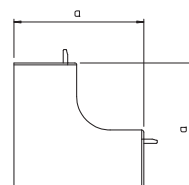
Sandūros uždanga, skirta kanalo segmentams sujungti.

**Vidinio kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI15030RW	baltas	38,5	4	0,840	6191843
WDK HI15030CW	kreminis	38,5	4	0,840	6160026
WDK HI15030GR	akmens pilkumo	38,5	4	0,840	6158234

PVC Polivinilo chloridas

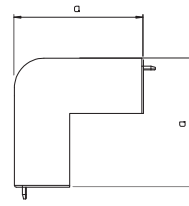
Vidinio kampo gaubtas WDK kanalų krypčiai pakeisti.

**Išorinio kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA15030RW	baltas	38,5	4	1,000	6192149
WDK HA15030CW	kreminis	38,5	4	1,000	6160611
WDK HA15030GR	akmens pilkumo	38,5	4	1,000	6158358

PVC Polivinilo chloridas

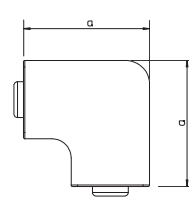
Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalų krypčiai pakeisti.

**Plokščiojo kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF15030RW	baltas	53	4	0,850	6192750
WDK HF15030CW	kreminis	53	4	0,850	6161219
WDK HF15030GR	akmens pilkumo	53	4	0,850	6158595

PVC Polivinilo chloridas

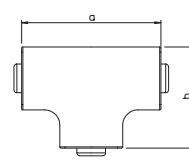
Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalų krypčiai pakeisti.

**T formos elemento gaubtas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HT15030RW	baltas	73	53	4	1,000	6192459
WDK HT15030CW	kreminis	73	53	4	1,000	6161928
WDK HT15030GR	akmens pilkumo	73	53	4	1,000	6158463

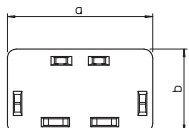
PVC Polivinilo chloridas

T formos elemento gaubtas, skirtas WDK kanalų krypčiai keisti.



Kanalo aukštis 15 mm, kanalo plotis 30 mm

Galiniai dangteliai



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE15030RW	baltas	30	17	10	0,270	6193102
WDK HE15030CW	kreminis	30	17	10	0,270	6162517
WDK HE15030GR	akmens pilkumo	30	17	10	0,270	6158714

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

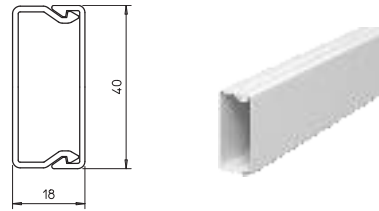
Antgalis WDK kanalam užsandarinti.

Kanalas, tipas WDK 15040

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK15040RW	baltas	2000	36	23,000	6191029
WDK15040CW	kreminis	2000	36	23,000	6025161
WDK15040GR	akmens pilkumo	2000	36	23,000	6025137

PVC Polivinilo chloridas

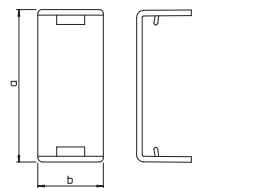
Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

**Sujungimo uždengimas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HS15040RW	baltas	42	14	10	0,500	6193528
WDK HS15040CW	kreminis	42	14	10	0,500	6152058
WDK HS15040GR	akmens pilkumo	42	14	10	0,500	6158846

PVC Polivinilo chloridas

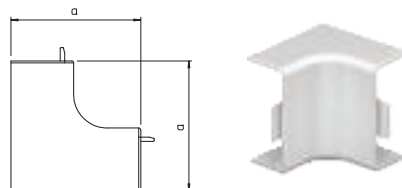
Sandūros uždanga, skirta kanalo segmentams sujungti.

**Vidinio kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI15040RW	baltas	42	4	1,020	6191851
WDK HI15040CW	kreminis	42	4	1,020	6160034
WDK HI15040GR	akmens pilkumo	42	4	1,020	6158242

PVC Polivinilo chloridas

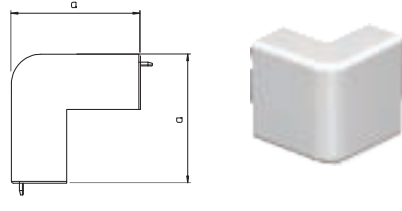
Vidinio kampo gaubtas WDK kanalų krypčiai pakeisti.

**Išorinio kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA15040RW	baltas	42	4	1,400	6192157
WDK HA15040CW	kreminis	42	4	1,400	6160638
WDK HA15040GR	akmens pilkumo	42	4	1,400	6158366

PVC Polivinilo chloridas

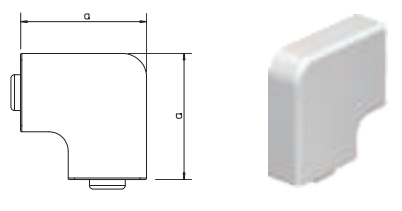
Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalų krypčiai pakeisti.

**Plokščiojo kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF15040RW	baltas	63	4	1,400	6192769
WDK HF15040CW	kreminis	63	4	1,400	6161227
WDK HF15040GR	akmens pilkumo	63	4	1,400	6158609

PVC Polivinilo chloridas

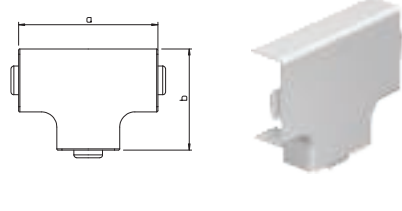
Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalų krypčiai pakeisti.

**T formos elemento gaubtas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HT15040RW	baltas	83	74	4	1,600	6192467
WDK HT15040CW	kreminis	83	74	4	1,600	6161936
WDK HT15040GR	akmens pilkumo	83	74	4	1,600	6158471

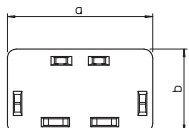
PVC Polivinilo chloridas

T formos elemento gaubtas, skirtas WDK kanalų krypčiai keisti.



Kanalo aukštis 15 mm, kanalo plotis 40 mm

Galiniai dangteliai



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE15040RW	baltas	40	17	10	0,400	6193110
WDK HE15040CW	kreminis	40	17	10	0,400	6162525
WDK HE15040GR	akmens pilkumo	40	17	10	0,400	6158722

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

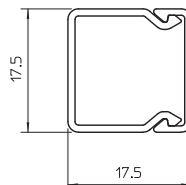
Antgalis WDK kanalam užsandarinti.

Kanalas, tipas WDK 20020

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK20020RW	baltas	2000	48	11,100	6191037
WDK20020CW	kreminis	2000	48	11,100	6025153
WDK20020LGR	šviesiai pilkas	2000	48	11,100	6025102
WDK20020GR	akmens pilkumo	2000	48	11,100	6025110

PVC Polivinilo chloridas

€/m



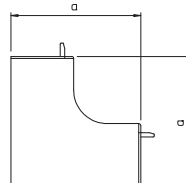
Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI20020RW	baltas	38,5	4	0,560	6191878
WDK HI20020CW	kreminis	38,5	4	0,560	6160018
WDK HI20020LGR	šviesiai pilkas	38,5	4	0,560	6182011
WDK HI20020GR	akmens pilkumo	38,5	4	0,560	6158226

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.



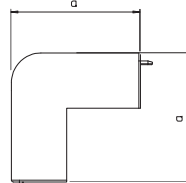
Vidinio kampo gaubtas WDK kanalų krypciai pakeisti.

Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA20020RW	baltas	38,5	4	0,700	6192165
WDK HA20020CW	kreminis	38,5	4	0,700	6160603
WDK HA20020LGR	šviesiai pilkas	38,5	4	0,700	6182402
WDK HA20020GR	akmens pilkumo	38,5	4	0,700	6158331

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.



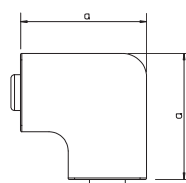
Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalų krypciai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF20020RW	baltas	38	4	0,550	6192777
WDK HF20020CW	kreminis	38	4	0,550	6161200
WDK HF20020LGR	šviesiai pilkas	38	4	0,550	6183212
WDK HF20020GR	akmens pilkumo	38	4	0,550	6158587

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.



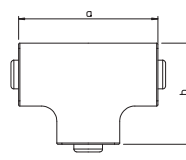
Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalų krypciai pakeisti.

T formos elemento gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HT20020RW	baltas	57	53,5	4	0,700	6192475
WDK HT20020CW	kreminis	57	53,5	4	0,700	6161901
WDK HT20020LGR	šviesiai pilkas	57	53,5	4	0,700	6182801
WDK HT20020GR	akmens pilkumo	57	53,5	4	0,700	6158455

PVC Polivinilo chloridas

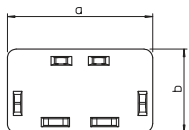
€/vnt.



T formos elemento gaubtas, skirtas WDK kanalų krypciai keisti.

Kanalo aukštis 20 mm, kanalo plotis 20 mm

Galiniai dangteliai



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE20020RW	baltas	17	18	10	0,150	6193129
WDK HE20020CW	kremeninis	17	18	10	0,150	6162509
WDK HE20020LGR	šviesiai pilkas	17	18	10	0,150	6183611
WDK HE20020GR	akmens pilkumo	17	18	10	0,150	6158706

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsandarinti.

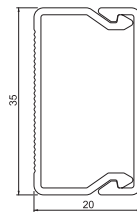
Kanalas, tipas WDK 20035

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK20035RW	baltas	2000	32	23,900	6191045
WDK20035CW	kreminis	2000	32	23,900	6026370
WDK20035LGR	šviesiai pilkas	2000	32	23,900	6026354
WDK20035GR	akmens pilkumo	2000	32	23,900	6026362

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.



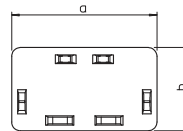
Galiniai dangteliai

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE20035RW	baltas	35	20	10	0,300	6193137
WDK HE20035CW	kreminis	35	20	10	0,300	6162487
WDK HE20035LGR	šviesiai pilkas	35	20	10	0,300	6183654
WDK HE20035GR	akmens pilkumo	35	20	10	0,300	6158781

PVC Polivinilo chloridas

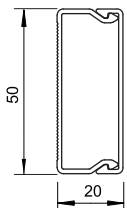
€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsendarinti.



Kanalo aukštis 20 mm, kanalo plotis 50 mm

Kanalas, tipas WDK 20050

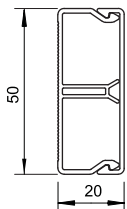


Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK20050RW	baltas	2000	42	30,700	6168736
WDK20050CW	kreminis	2000	42	30,700	6168701

PVC Polivinilo chloridas
Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

€/m

Kanalas, tipas WDK-N 20050

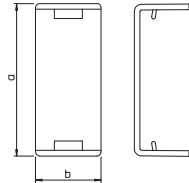


Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK-N20050RW	baltas	2000	42	37,000	6168744
WDK-N20050CW	kreminis	2000	42	37,000	6168728

PVC Polivinilo chloridas
Su dangčiu Su pertvara.

€/m

Sujungimo uždengimas

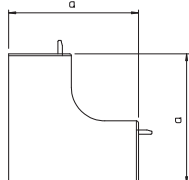


Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HS20050RW	baltas	53	14	10	0,500	6154069
WDK HS20050CW	kreminis	53	14	10	0,500	6152104

PVC Polivinilo chloridas
Sandūros uždanga, skirta kanalo segmentams sujungti.

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas

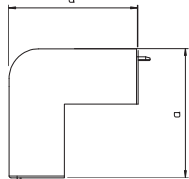


Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI20050RW	baltas	45	4	2,500	6154360
WDK HI20050CW	kreminis	45	4	2,500	6153089

PVC Polivinilo chloridas
Vidinio kampo gaubtas WDK kanalų krypčiai pakeisti.

€/vnt.

Įšorinio kampo gaubtas

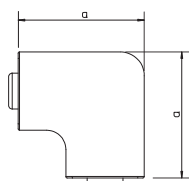


Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA20050RW	baltas	45	4	3,000	6154468
WDK HA20050CW	kreminis	45	4	3,000	6153372

PVC Polivinilo chloridas
Įšorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalų krypčiai pakeisti.

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF20050RW	baltas	73	4	3,000	6154255
WDK HF20050CW	kreminis	73	4	3,000	6152686

PVC Polivinilo chloridas
Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalų krypčiai pakeisti.

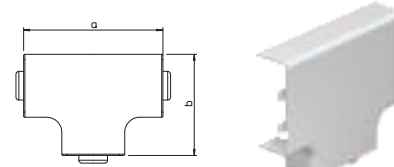
€/vnt.

T formos elemento gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HT20050RW	baltas	93	73	4	3,500	6154166
WDK HT20050CW	kreminis	93	73	4	3,500	6152384

PVC Polivinilo chloridas

T formos elemento gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai keisti.

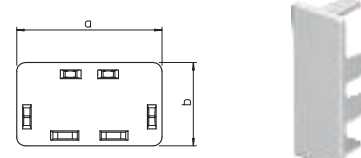


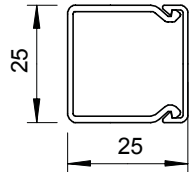
Galiniai dangteliai

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE20050RW	baltas	50	20	10	0,600	6154557
WDK HE20050CW	kreminis	50	20	10	0,600	6153674

PVC Polivinilo chloridas

Antgalis WDK kanalam užsandarinti.



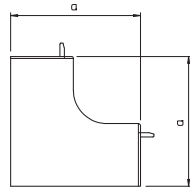
Kanalas, tipas WDK 25025

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK25025RW	baltas	2000	30	24,500	6191053
WDK25025CW	kreminis	2000	30	24,500	6026427
WDK25025LGR	šviesiai pilkas	2000	30	24,500	6026400
WDK25025GR	akmens pilkumo	2000	30	24,500	6026419

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

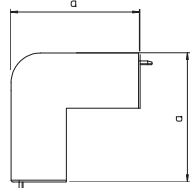
Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI25025RW	baltas	50	4	1,000	6191886
WDK HI25025CW	kreminis	50	4	1,000	6160042
WDK HI25025LGR	šviesiai pilkas	50	4	1,000	6182062
WDK HI25025GR	akmens pilkumo	50	4	1,000	6158250

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

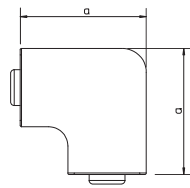
Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA25025RW	baltas	50	4	1,000	6192173
WDK HA25025CW	kreminis	50	4	1,000	6160646
WDK HA25025LGR	šviesiai pilkas	50	4	1,000	6182445
WDK HA25025GR	akmens pilkumo	50	4	1,000	6158374

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

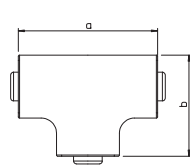
Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF25025RW	baltas	48	4	1,000	6192785
WDK HF25025CW	kreminis	48	4	1,000	6161235
WDK HF25025LGR	šviesiai pilkas	48	4	1,000	6183255
WDK HF25025GR	akmens pilkumo	48	4	1,000	6158617

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

T formos elemento gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HT25025RW	baltas	68	48	4	1,000	6192483
WDK HT25025CW	kreminis	68	48	4	1,000	6161944
WDK HT25025LGR	šviesiai pilkas	68	48	4	1,000	6182852
WDK HT25025GR	akmens pilkumo	68	48	4	1,000	6158498

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos elemento gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai keisti.

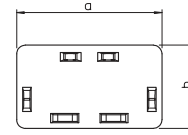
Galiniai dangteliai

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE25025RW	baltas	25	25	10	0,360	6193145
WDK HE25025CW	kreminis	25	25	10	0,360	6162533
WDK HE25025LGR	šviesiai pilkas	25	25	10	0,360	6183662
WDK HE25025GR	akmens pilkumo	25	25	10	0,360	6158730

PVC Polivinilo chloridas

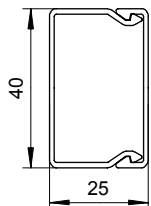
€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsandarinti.



Kanalo aukštis 25 mm, kanalo plotis 40 mm

Kanalas, tipas WDK 25040



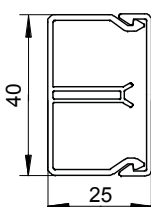
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK25040RW	baltas	2000	24	30,000	6191061
WDK25040CW	kreminis	2000	24	30,000	6026451
WDK25040GR	akmens pilkumo	2000	24	30,000	6026443

PVC Polivinilo chloridas

Šu dangčiu su perforuotu pagrindu.

€/m

Kanalas, tipas WDK-N 25040



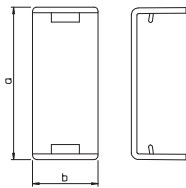
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK-N25040RW	baltas	2000	36	36,000	6150640
WDK-N25040CW	kreminis	2000	36	36,000	6150632

PVC Polivinilo chloridas

Šu dangčiu Su pertvara.

€/m

Sujungimo uždengimas



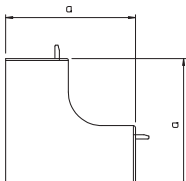
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HS25040RW	baltas	42	14	10	0,500	6193560
WDK HS25040CW	kreminis	42	14	10	0,500	6152082
WDK HS25040GR	akmens pilkumo	42	14	10	0,500	6158889

PVC Polivinilo chloridas

Sandūros uždanga, skirta kanalo segmentams sujungti.

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas



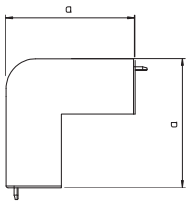
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI25040RW	baltas	50	4	1,500	6191894
WDK HI25040CW	kreminis	50	4	1,500	6160050
WDK HI25040GR	akmens pilkumo	50	4	1,500	6158269

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypčiai pakeisti.

Išorinio kampo gaubtas



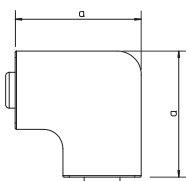
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA25040RW	baltas	52	4	1,900	6192181
WDK HA25040CW	kreminis	52	4	1,900	6160654
WDK HA25040GR	akmens pilkumo	52	4	1,900	6158382

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypčiai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF25040RW	baltas	63	4	1,700	6192793
WDK HF25040CW	kreminis	63	4	1,700	6161243
WDK HF25040GR	akmens pilkumo	63	4	1,700	6158625

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

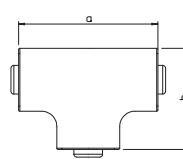
Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypčiai pakeisti.

T formos elemento gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HT25040RW	baltas	83	63	4	2,100	6192491
WDK HT25040CW	kreminis	83	63	4	2,100	6161952
WDK HT25040GR	akmens pilkumo	83	63	4	2,100	6158501

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.



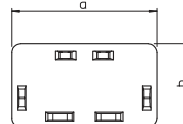
T formos elemento gaubtas, skirtas WDK kanalu krypčiai keisti.

Galiniai dangteliai

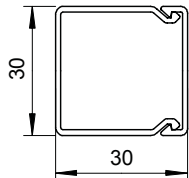
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE25040RW	baltas	40	25	10	0,480	6193153
WDK HE25040CW	kreminis	40	25	10	0,480	6162541
WDK HE25040GR	akmens pilkumo	40	25	10	0,480	6158749

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.



Antgalis WDK kanalam užsandarinti.

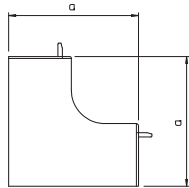
Kanalas, tipas WDK 30030

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK30030RW	baltas	2000	40	24,900	6191096
WDK30030CW	kreminis	2000	40	24,900	6026826
WDK30030LGR	šviesiai pilkas	2000	40	24,900	6026796
WDK30030GR	akmens pilkumo	2000	40	24,900	6026818

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

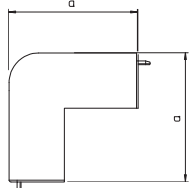
Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI30030RW	baltas	52	4	1,200	6191924
WDK HI30030CW	kreminis	52	4	1,200	6160077
WDK HI30030LGR	šviesiai pilkas	52	4	1,200	6182097
WDK HI30030GR	akmens pilkumo	52	4	1,200	6158285

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

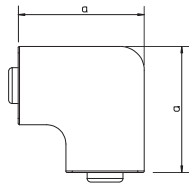
Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA30030RW	baltas	57	4	1,700	6192211
WDK HA30030CW	kreminis	57	4	1,700	6160670
WDK HA30030LGR	šviesiai pilkas	57	4	1,700	6182488
WDK HA30030GR	akmens pilkumo	57	4	1,700	6158404

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

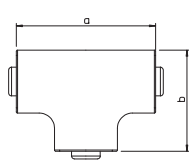
Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF30030RW	baltas	53	4	1,300	6192815
WDK HF30030CW	kreminis	53	4	1,300	6161278
WDK HF30030LGR	šviesiai pilkas	53	4	1,300	6183298
WDK HF30030GR	akmens pilkumo	53	4	1,300	6158641

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

T formos elemento gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HT30030RW	baltas	50	39	4	1,500	6192513
WDK HT30030CW	kreminis	50	39	4	1,500	6161979
WDK HT30030LGR	šviesiai pilkas	50	39	4	1,500	6182887
WDK HT30030GR	akmens pilkumo	50	39	4	1,500	6158536

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos elemento gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai keisti.

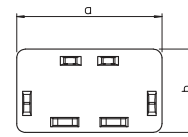
Galiniai dangteliai

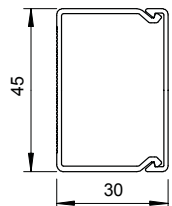
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE30030RW	baltas	30	30	10	0,500	6193188
WDK HE30030CW	kremeninis	30	30	10	0,500	6162576
WDK HE30030LGR	šviesiai pilkas	30	30	10	0,500	6183697
WDK HE30030GR	akmens pilkumo	30	30	10	0,500	6158765

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsandarinti.



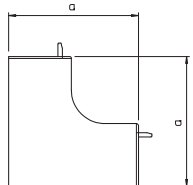
Kanalas, tipas WDK 30045

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK30045RW	baltas	2000	48	32,000	6191118
WDK30045CW	kreminis	2000	48	32,000	6026869
WDK30045LGR	šviesiai pilkas	2000	48	32,000	6026842
WDK30045GR	akmens pilkumo	2000	48	32,000	6026850

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

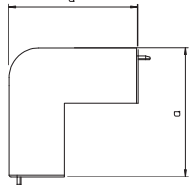
Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI30045RW	baltas	52	4	1,900	6191932
WDK HI30045CW	kreminis	52	4	1,900	6160085
WDK HI30045LGR	šviesiai pilkas	52	4	1,900	6182100
WDK HI30045GR	akmens pilkumo	52	4	1,900	6158307

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

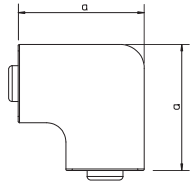
Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA30045RW	baltas	57	4	2,600	6192238
WDK HA30045CW	kreminis	57	4	2,600	6160689
WDK HA30045LGR	šviesiai pilkas	57	4	2,600	6182496
WDK HA30045GR	akmens pilkumo	57	4	2,600	6158420

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

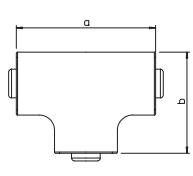
Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF30045RW	baltas	68	4	2,500	6192823
WDK HF30045CW	kreminis	68	4	2,500	6161286
WDK HF30045LGR	šviesiai pilkas	68	4	2,500	6183301
WDK HF30045GR	akmens pilkumo	68	4	2,500	6158676

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

T formos elemento gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HT30045RW	baltas	88	68	4	3,000	6192521
WDK HT30045CW	kreminis	88	68	4	3,000	6161987
WDK HT30045LGR	šviesiai pilkas	88	68	4	3,000	6182895
WDK HT30045GR	akmens pilkumo	88	68	4	3,000	6158552

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos elemento gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai keisti.

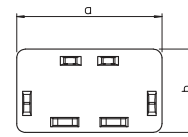
Galiniai dangteliai

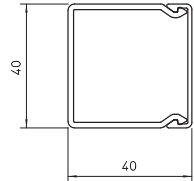
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE30045RW	baltas	45	30	10	0,520	6193196
WDK HE30045CW	kremeninis	45	30	10	0,520	6162584
WDK HE30045LGR	šviesiai pilkas	45	30	10	0,520	6183700
WDK HE30045GR	akmens pilkumo	45	30	10	0,520	6158803

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsandarinti.



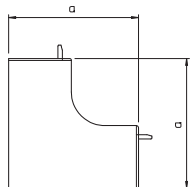
Kanalas, tipas WDK 40040

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK40040RW	baltas	2000	36	42,100	6191126
WDK40040CW	kreminis	2000	36	42,100	6025412
WDK40040LGR	šviesiai pilkas	2000	36	42,100	6027016
WDK40040GR	akmens pilkumo	2000	36	42,100	6025447

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

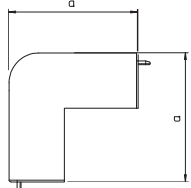
Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI40040RW	baltas	65	4	2,200	6191940
WDK HI40040CW	kreminis	65	4	2,200	6160093
WDK HI40040LGR	šviesiai pilkas	65	4	2,200	6182119
WDK HI40040GR	akmens pilkumo	65	4	2,200	6158293

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

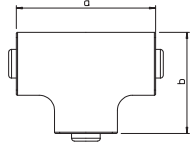
Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA40040RW	baltas	66	4	2,900	6192246
WDK HA40040CW	kreminis	66	4	2,900	6160697
WDK HA40040LGR	šviesiai pilkas	66	4	2,900	6182526
WDK HA40040GR	akmens pilkumo	66	4	2,900	6158412

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

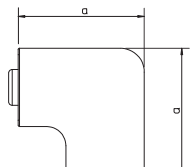
T formos ir kryžmės gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HT40040RW	baltas	83	43	4	2,500	6192548
WDK HT40040CW	kreminis	83	43	4	2,500	6161995
WDK HT40040LGR	šviesiai pilkas	83	43	4	2,500	6182917
WDK HT40040GR	akmens pilkumo	83	43	4	2,500	6158544

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos ir kryžmės gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF40040RW	baltas	63	4	2,100	6192831
WDK HF40040CW	kreminis	63	4	2,100	6161294
WDK HF40040LGR	šviesiai pilkas	63	4	2,100	6183336
WDK HF40040GR	akmens pilkumo	63	4	2,100	6158668

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

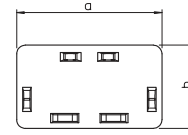
Galiniai dangteliai

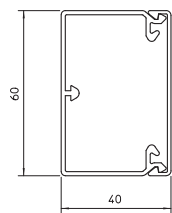
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE40040RW	baltas	40	40	10	0,660	6193218
WDK HE40040CW	kreminis	40	40	10	0,660	6162592
WDK HE40040LGR	šviesiai pilkas	40	40	10	0,660	6183727
WDK HE40040GR	akmens pilkumo	40	40	10	0,660	6158773

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsandarinti.



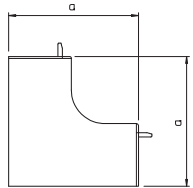
Kanalas, tipas WDK 40060

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK40060RW	baltas	2000	24	56,200	6191134
WDK40060CW	kreminis	2000	24	56,200	6020887
WDK40060LGR	šviesiai pilkas	2000	24	56,200	6027024
WDK40060GR	akmens pilkumo	2000	24	56,200	6025633

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

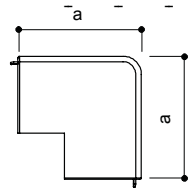
Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI40060RW	baltas	110	2	7,800	6191959
WDK HI40060CW	kreminis	110	2	7,800	6160107
WDK HI40060LGR	šviesiai pilkas	110	2	7,800	6182127
WDK HI40060GR	akmens pilkumo	110	2	7,800	6021719

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

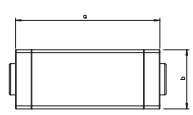
Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA40060RW	baltas	100	2	8,700	6192254
WDK HA40060CW	kreminis	100	2	8,700	6160700
WDK HA40060LGR	šviesiai pilkas	100	2	8,700	6182534
WDK HA40060GR	akmens pilkumo	100	2	8,700	6021697

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

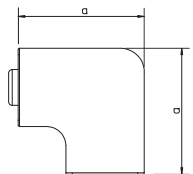
T formos ir kryžmės gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HK40060RW	baltas	190	63	2	9,600	6192556
WDK HK40060CW	kreminis	190	63	2	9,600	6162002
WDK HK40060LGR	šviesiai pilkas	190	63	2	9,600	6182925
WDK HK40060GR	akmens pilkumo	190	63	2	9,600	6023312

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos ir kryžmės gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF40060RW	baltas	101	2	6,400	6192858
WDK HF40060CW	kreminis	101	2	6,400	6161308
WDK HF40060LGR	šviesiai pilkas	101	2	6,400	6183344
WDK HF40060GR	akmens pilkumo	101	2	6,400	6021735

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

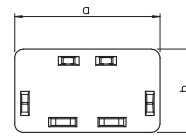
Galiniai dangteliai

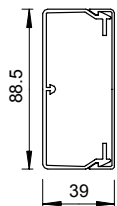
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE40060RW	baltas	60	40	10	1,200	6193226
WDK HE40060CW	kremeninis	60	40	10	1,200	6162606
WDK HE40060LGR	šviesiai pilkas	60	40	10	1,200	6183735
WDK HE40060GR	akmens pilkumo	60	40	10	1,200	6021492

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsandarinti.



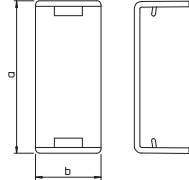
Kanalas, tipas WDK 40090

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK40090RW	baltas	2000	32	77,300	6191142
WDK40090CW	kremeninis	2000	32	77,300	6020895
WDK40090LGR	šviesiai pilkas	2000	32	77,300	6027032
WDK40090GR	akmens pilkumo	2000	32	77,300	6021018

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

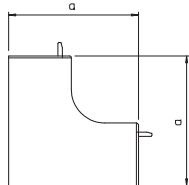
Sujungimo uždengimas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HS40090RW	baltas	90	39	20	1,000	6193580
WDK HS40090CW	kremeninis	90	39	20	1,000	6193582

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Sandūros uždanga plovimo kraštams paslėpti ir kanalo segmentams nepriekaištingai sujungti.

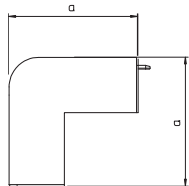
Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI40090RW	baltas	109	2	10,000	6191967
WDK HI40090CW	kremeninis	109	2	10,000	6160115
WDK HI40090LGR	šviesiai pilkas	109	2	10,000	6182135
WDK HI40090GR	akmens pilkumo	109	2	10,000	6021190

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

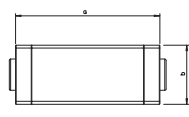
Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA40090RW	baltas	100	2	11,500	6192262
WDK HA40090CW	kremeninis	100	2	11,500	6160719
WDK HA40090LGR	šviesiai pilkas	100	2	11,500	6182542
WDK HA40090GR	akmens pilkumo	100	2	11,500	6021093

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

T formos ir kryžmės gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HK40090RW	baltas	230	91	2	24,300	6192564
WDK HK40090CW	kremeninis	230	91	2	24,300	6162010
WDK HK40090LGR	šviesiai pilkas	230	91	2	24,300	6182933
WDK HK40090GR	akmens pilkumo	230	91	2	24,300	6023142

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos ir kryžmės gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

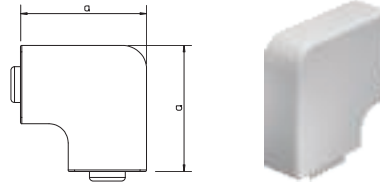
Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF40090RW	baltas	129	2	12,500	6192866
WDK HF40090CW	kreminis	129	2	12,500	6161316
WDK HF40090LGR	šviesiai pilkas	129	2	10,000	6183352
WDK HF40090GR	akmens pilkumo	129	2	10,000	6021336

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.



Galiniai dangteliai

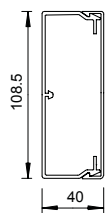
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE40090RW	baltas	90	40	10	1,500	6193234
WDK HE40090CW	kreminis	90	40	10	1,500	6162614
WDK HE40090LGR	šviesiai pilkas	90	40	10	1,500	6183743
WDK HE40090GR	akmens pilkumo	90	40	10	1,500	6021506

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsendarinti.



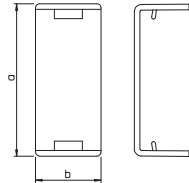
Kanalas, tipas WDK 40110

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK40110RW	baltas	2000	24	111,800	6191150
WDK40110CW	kreminis	2000	24	111,800	6020909
WDK40110LGR	šviesiai pilkas	2000	24	111,800	6027040
WDK40110GR	akmens pilkumo	2000	24	111,800	6021034

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

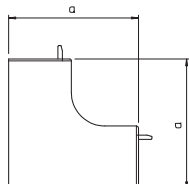
Sujungimo uždengimas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HS40110RW	baltas	110	39	20	1,100	6193586
WDK HS40110CW	kreminis	110	39	20	1,100	6193588

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Sandūros uždanga plovimo kraštams paslėpti ir kanalo segmentams nepriekaištingai sujungti.

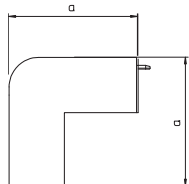
Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI40110RW	baltas	110,5	2	12,000	6191975
WDK HI40110CW	kreminis	110,5	2	12,300	6160123
WDK HI40110LGR	šviesiai pilkas	110,5	2	13,200	6182143
WDK HI40110GR	akmens pilkumo	110,5	2	13,200	6021727

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

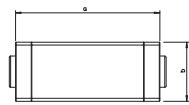
Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA40110RW	baltas	100	2	13,500	6192270
WDK HA40110CW	kreminis	100	2	13,500	6160727
WDK HA40110LGR	šviesiai pilkas	100	2	13,500	6182550
WDK HA40110GR	akmens pilkumo	100	2	13,500	6021700

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

T formos ir kryžmės gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HK40110RW	baltas	272	112	2	22,600	6192572
WDK HK40110CW	kreminis	272	112	2	22,600	6162029
WDK HK40110LGR	šviesiai pilkas	272	112	2	22,600	6182941
WDK HK40110GR	akmens pilkumo	272	112	2	22,600	6023339

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos ir kryžmės gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

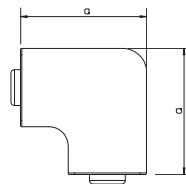
Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF40110RW	baltas	110	2	13,000	6192874
WDK HF40110CW	kreminis	110	2	13,000	6161324
WDK HF40110LGR	šviesiai pilkas	110	2	13,000	6183360
WDK HF40110GR	akmens pilkumo	110	2	13,000	6021743

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.



WDK kanalu išplastiko sistemos

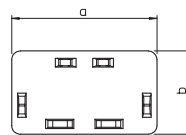
Galiniai dangteliai

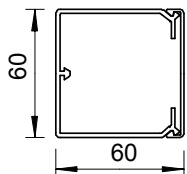
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE40110RW	baltas	110	40	10	2,200	6193242
WDK HE40110CW	kreminis	110	40	10	2,200	6162622
WDK HE40110LGR	šviesiai pilkas	110	40	10	2,200	6183751
WDK HE40110GR	akmens pilkumo	110	40	10	2,200	6021514

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsendarinti.



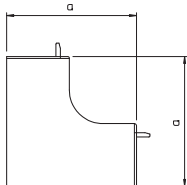
Kanalas, tipas WDK 60060

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK60060RW	baltas	2000	32	81,600	6191193
WDK60060CW	kreminis	2000	32	81,600	6021948
WDK60060LGR	šviesiai pilkas	2000	32	81,600	6027105
WDK60060GR	akmens pilkumo	2000	32	81,600	6025668

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

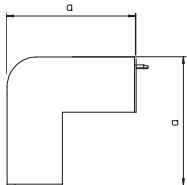
Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI60060RW	baltas	130	2	11,200	6192017
WDK HI60060CW	kreminis	130	2	11,200	6160301
WDK HI60060LGR	šviesiai pilkas	130	2	11,200	6182194
WDK HI60060GR	akmens pilkumo	130	2	11,200	6022383

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

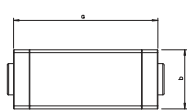
Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA60060RW	baltas	100	2	12,500	6192319
WDK HA60060CW	kreminis	100	2	12,500	6160905
WDK HA60060LGR	šviesiai pilkas	100	2	12,500	6182593
WDK HA60060GR	akmens pilkumo	100	2	12,500	6022073

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

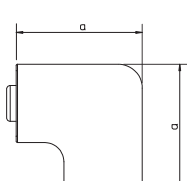
T formos ir kryžmės gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HK60060RW	baltas	190	65	2	12,200	6192610
WDK HK60060CW	kreminis	190	65	2	12,200	6162207
WDK HK60060LGR	šviesiai pilkas	190	65	2	12,200	6183018
WDK HK60060GR	akmens pilkumo	190	65	2	12,200	6023223

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos ir kryžmės gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF60060RW	baltas	101	2	8,500	6192912
WDK HF60060CW	kreminis	101	2	8,500	6161502
WDK HF60060LGR	šviesiai pilkas	101	2	8,400	6183409
WDK HF60060GR	akmens pilkumo	101	2	8,400	6022448

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

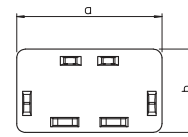
Galiniai dangteliai

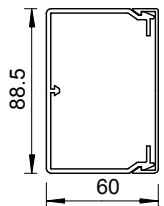
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE60060RW	baltas	60	60	10	1,500	6193285
WDK HE60060CW	kremeninis	60	60	10	1,500	6162800
WDK HE60060LGR	šviesiai pilkas	60	60	10	1,500	6183808
WDK HE60060GR	akmens pilkumo	60	60	10	1,500	6022499

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsandarinti.



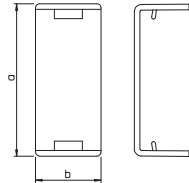
Kanalas, tipas WDK 60090

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK60090RW	baltas	2000	24	110,000	6191207
WDK60090CW	kremeninis	2000	24	110,000	6021913
WDK60090LGR	šviesiai pilkas	2000	24	110,000	6027113
WDK60090GR	akmens pilkumo	2000	24	110,000	6022006

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

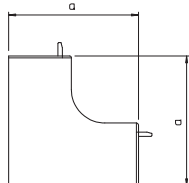
Sujungimo uždengimas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HS60090RW	baltas	94	62	20	1,200	6193590
WDK HS60090CW	kremeninis	94	62	20	1,200	6193592

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Sandūros uždanga plovimo kraštams paslėpti ir kanalo segmentams nepriekaištingai sujungti.

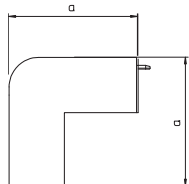
Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI60090RW	baltas	130	2	12,200	6192025
WDK HI60090CW	kremeninis	130	2	12,200	6160328
WDK HI60090LGR	šviesiai pilkas	130	2	12,200	6182208
WDK HI60090GR	akmens pilkumo	130	2	12,200	6022219

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

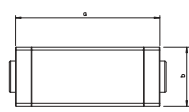
Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA60090RW	baltas	100	2	13,500	6192327
WDK HA60090CW	kremeninis	100	2	13,500	6160913
WDK HA60090LGR	šviesiai pilkas	100	2	13,500	6182607
WDK HA60090GR	akmens pilkumo	100	2	13,500	6022111

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

T formos ir kryžmės gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HK60090RW	baltas	230	65	2	24,300	6192629
WDK HK60090CW	kremeninis	230	65	2	24,300	6162215
WDK HK60090LGR	šviesiai pilkas	230	65	2	24,300	6183026
WDK HK60090GR	akmens pilkumo	230	65	2	24,300	6023002

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos ir kryžmės gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

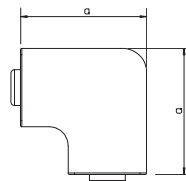
Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF60090RW	baltas	129	2	11,500	6192920
WDK HF60090CW	kreminis	129	2	11,500	6161510
WDK HF60090LGR	šviesiai pilkas	129	2	11,500	6183417
WDK HF60090GR	akmens pilkumo	129	2	11,500	6022316

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.



WDK kanalu krypciai pakeisti

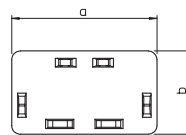
Galiniai dangteliai

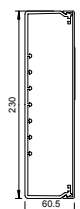
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE60090RW	baltas	90	60	10	1,560	6193293
WDK HE60090CW	kreminis	90	60	10	1,560	6162819
WDK HE60090LGR	šviesiai pilkas	90	60	10	1,560	6183816
WDK HE60090GR	akmens pilkumo	90	60	10	1,560	6022502

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsendarinti.



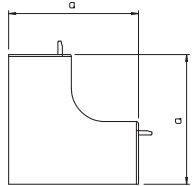
Kanalas, tipas WDK 60230

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK60230RW	baltas	2000	8	298,000	6191274
WDK60230CW	kreminis	2000	8	298,000	6021891
WDK60230LGR	šviesiai pilkas	2000	8	298,000	6027180
WDK60230GR	akmens pilkumo	2000	8	298,000	6022057

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

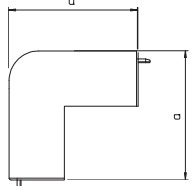
Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI60230RW	baltas	130	2	19,800	6192092
WDK HI60230CW	kreminis	130	2	19,800	6160395
WDK HI60230LGR	šviesiai pilkas	130	2	19,800	6182267
WDK HI60230GR	akmens pilkumo	130	2	19,800	6024440

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

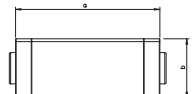
Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA60230RW	baltas	100	2	23,100	6192394
WDK HA60230CW	kreminis	100	2	23,000	6160980
WDK HA60230LGR	šviesiai pilkas	100	2	23,000	6182674
WDK HA60230GR	akmens pilkumo	100	2	23,000	6024548

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

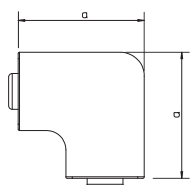
T formos ir kryžmės gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HK60230RW	baltas	291	66	2	39,600	6192696
WDK HK60230CW	kreminis	291	66	2	39,600	6162290
WDK HK60230LGR	šviesiai pilkas	291	66	2	39,600	6183085
WDK HK60230GR	akmens pilkumo	291	66	2	39,600	6024777

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos ir kryžmės gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF60230RW	baltas	270	2	39,000	6192998
WDK HF60230CW	kreminis	270	2	39,000	6161596
WDK HF60230LGR	šviesiai pilkas	270	2	39,000	6183484
WDK HF60230GR	akmens pilkumo	270	2	39,000	6024602

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

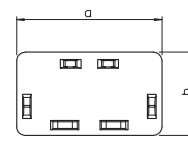
Galiniai dangteliai

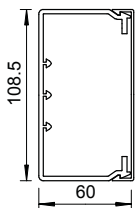
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE60230RW	baltas	230	60	10	6,500	6193366
WDK HE60230CW	kreminis	230	60	10	6,500	6162886
WDK HE60230LGR	šviesiai pilkas	230	60	10	6,500	6183875
WDK HE60230GR	akmens pilkumo	230	60	10	6,500	6024831

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsandarinti.



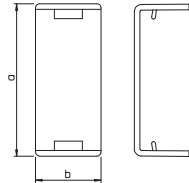
Kanalas, tipas WDK 60110

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK60110RW	baltas	2000	16	117,000	6191215
WDK60110CW	kreminis	2000	16	117,000	6021840
WDK60110LGR	šviesiai pilkas	2000	16	117,000	6027121
WDK60110GR	akmens pilkumo	2000	16	117,000	6022014

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

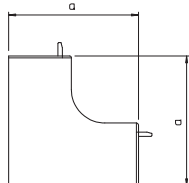
Sujungimo uždengimas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HS60110RW	baltas	113	62	20	1,300	6193596
WDK HS60110CW	kreminis	113	62	20	1,300	6193598

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Sandūros uždanga plovimo kraštams paslėpti ir kanalo segmentams nepriekaištingai sujungti.

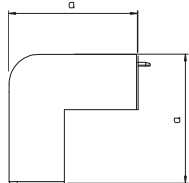
Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI60110RW	baltas	130	2	13,700	6192033
WDK HI60110CW	kreminis	130	2	13,700	6160921
WDK HI60110LGR	šviesiai pilkas	130	2	13,700	6182216
WDK HI60110GR	akmens pilkumo	130	2	13,700	6022235

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalų krypciai pakeisti.

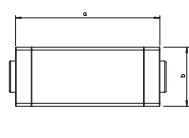
Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA60110RW	baltas	100	2	14,000	6192335
WDK HA60110CW	kreminis	100	2	14,000	6160921
WDK HA60110LGR	šviesiai pilkas	100	2	14,000	6182615
WDK HA60110GR	akmens pilkumo	100	2	16,000	6022146

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalų krypciai pakeisti.

T formos ir kryžmės gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HK60110RW	baltas	272	65	2	26,200	6192637
WDK HK60110CW	kreminis	272	65	2	26,200	6162223
WDK HK60110LGR	šviesiai pilkas	272	65	2	26,200	6183034
WDK HK60110GR	akmens pilkumo	272	65	2	26,200	6023029

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos ir kryžmės gaubtas WDK kanalų krypciai pakeisti.

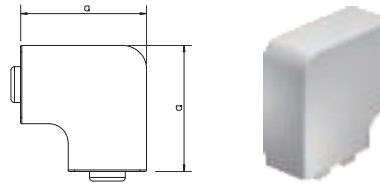
Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF60110RW	baltas	149	2	14,200	6192939
WDK HF60110CW	kreminis	149	2	14,200	6161529
WDK HF60110LGR	šviesiai pilkas	149	2	14,200	6183425
WDK HF60110GR	akmens pilkumo	149	2	14,200	6022332

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

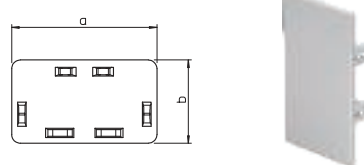
**Galiniai dangteliai**

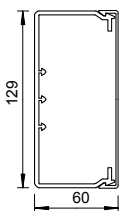
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE60110RW	baltas	110	60	10	3,020	6193307
WDK HE60110CW	kreminis	110	60	10	3,020	6162827
WDK HE60110LGR	šviesiai pilkas	110	60	10	3,020	6183824
WDK HE60110GR	akmens pilkumo	110	60	10	3,020	6022588

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsandarinti.



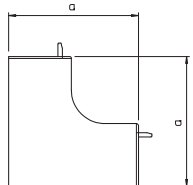
Kanalas, tipas WDK 60130

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK60130RW	baltas	2000	16	135,000	6191223
WDK60130CW	kreminis	2000	16	135,000	6021859
WDK60130LGR	šviesiai pilkas	2000	16	135,000	6027148
WDK60130GR	akmens pilkumo	2000	16	135,000	6022022

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

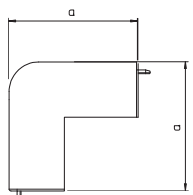
Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI60130RW	baltas	130	2	14,500	6192041
WDK HI60130CW	kreminis	130	2	14,500	6160344
WDK HI60130LGR	šviesiai pilkas	130	2	14,500	6182224
WDK HI60130GR	akmens pilkumo	130	2	14,500	6022251

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

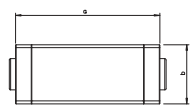
Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA60130RW	baltas	100	2	19,000	6192343
WDK HA60130CW	kreminis	100	2	19,000	6160948
WDK HA60130LGR	šviesiai pilkas	100	2	19,000	6182623
WDK HA60130GR	akmens pilkumo	100	2	19,000	6022162

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

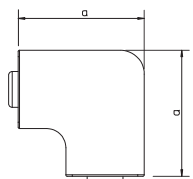
T formos ir kryžmės gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HK60130RW	baltas	272	65	2	28,200	6192645
WDK HK60130CW	kreminis	272	65	2	28,200	6162231
WDK HK60130LGR	šviesiai pilkas	272	65	2	28,200	6183042
WDK HK60130GR	akmens pilkumo	272	65	2	28,200	6023045

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos ir kryžmės gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF60130RW	baltas	170	2	19,300	6192947
WDK HF60130CW	kreminis	170	2	19,300	6161537
WDK HF60130LGR	šviesiai pilkas	170	2	19,300	6183433
WDK HF60130GR	akmens pilkumo	170	2	19,300	6022359

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

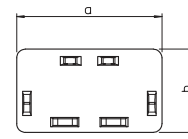
Galiniai dangteliai

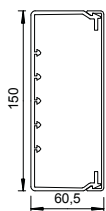
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE60130RW	baltas	130	61	10	3,500	6193315
WDK HE60130CW	kreminis	130	61	10	3,500	6162835
WDK HE60130LGR	šviesiai pilkas	130	61	10	3,500	6183832
WDK HE60130GR	akmens pilkumo	130	61	10	3,500	6022529

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsandarinti.



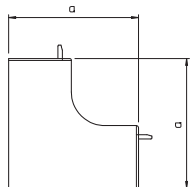
Kanalas, tipas WDK 60150

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK60150RW	baltas	2000	8	175,000	6191231
WDK60150CW	kreminis	2000	8	175,000	6021883
WDK60150LGR	šviesiai pilkas	2000	8	175,000	6027156
WDK60150GR	akmens pilkumo	2000	8	175,000	6022030

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

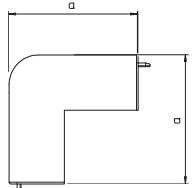
Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI60150RW	baltas	130	2	15,300	6192068
WDK HI60150CW	kreminis	130	2	15,300	6160379
WDK HI60150LGR	šviesiai pilkas	130	2	15,300	6182232
WDK HI60150GR	akmens pilkumo	130	2	15,300	6024432

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

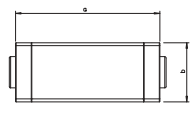
Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA60150RW	baltas	100	2	15,500	6192351
WDK HA60150CW	kreminis	100	2	15,500	6160972
WDK HA60150LGR	šviesiai pilkas	100	2	15,500	6182631
WDK HA60150GR	akmens pilkumo	100	2	15,500	6024521

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

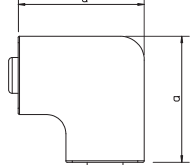
T formos ir kryžmės gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HK60150RW	baltas	291	66	2	27,500	6192653
WDK HK60150CW	kreminis	291	66	2	27,500	6162274
WDK HK60150LGR	šviesiai pilkas	291	66	2	27,500	6183050
WDK HK60150GR	akmens pilkumo	291	66	2	27,500	6024769

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos ir kryžmės gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF60150RW	baltas	190	2	23,600	6192955
WDK HF60150CW	kreminis	190	2	23,600	6161561
WDK HF60150LGR	šviesiai pilkas	190	2	23,600	6183441
WDK HF60150GR	akmens pilkumo	190	2	23,600	6024599

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

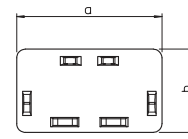
Galiniai dangteliai

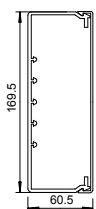
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE60150RW	baltas	150	60	10	4,200	6193323
WDK HE60150CW	kreminis	150	60	10	4,500	6162878
WDK HE60150LGR	šviesiai pilkas	150	60	10	4,200	6183840
WDK HE60150GR	akmens pilkumo	150	60	10	4,500	6024823

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsandarinti.



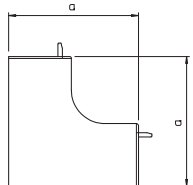
Kanalas, tipas WDK 60170

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK60170RW	baltas	2000	8	178,000	6191258
WDK60170CW	kreminis	2000	8	178,000	6021867
WDK60170LGR	šviesiai pilkas	2000	8	178,000	6027164
WDK60170GR	akmens pilkumo	2000	8	178,000	6022049

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

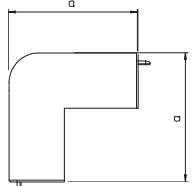
Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI60170RW	baltas	130	2	16,100	6192076
WDK HI60170CW	kreminis	130	2	16,100	6160352
WDK HI60170LGR	šviesiai pilkas	130	2	16,100	6182240
WDK HI60170GR	akmens pilkumo	130	2	16,100	6022286

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

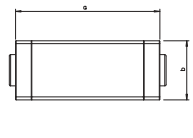
Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA60170RW	baltas	100	2	23,000	6192378
WDK HA60170CW	kreminis	100	2	23,000	6160956
WDK HA60170LGR	šviesiai pilkas	100	2	23,000	6182658
WDK HA60170GR	akmens pilkumo	100	2	23,000	6022189

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

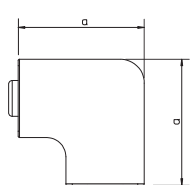
T formos ir kryžmės gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HK60170RW	baltas	291	66	2	32,600	6192661
WDK HK60170CW	kreminis	291	66	2	32,600	6162258
WDK HK60170LGR	šviesiai pilkas	291	66	2	32,600	6183069
WDK HK60170GR	akmens pilkumo	291	66	2	32,600	6023061

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos ir kryžmės gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF60170RW	baltas	211	2	27,200	6192963
WDK HF60170CW	kreminis	211	2	27,200	6161545
WDK HF60170LGR	šviesiai pilkas	211	2	27,200	6183468
WDK HF60170GR	akmens pilkumo	211	2	27,200	6022375

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

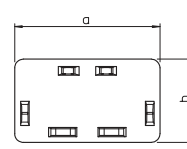
Galiniai dangteliai

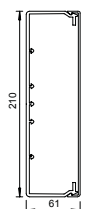
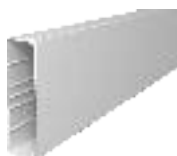
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE60170RW	baltas	170	60	10	5,000	6193331
WDK HE60170CW	kreminis	170	60	10	5,000	6162843
WDK HE60170LGR	šviesiai pilkas	170	60	10	5,000	6183859
WDK HE60170GR	akmens pilkumo	170	60	10	5,000	6022545

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsandarinti.



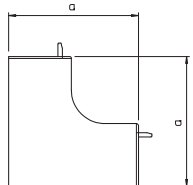
Kanalas, tipas WDK 60210

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK60210RW	baltas	2000	8	258,000	6191266
WDK60210CW	kreminis	2000	8	258,000	6021875
WDK60210LGR	šviesiai pilkas	2000	8	258,000	6027172
WDK60210GR	akmens pilkumo	2000	8	258,000	6022065

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

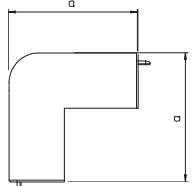
Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI60210RW	baltas	130	2	19,500	6192084
WDK HI60210CW	kreminis	130	2	19,500	6160360
WDK HI60210LGR	šviesiai pilkas	130	2	19,500	6182259
WDK HI60210GR	akmens pilkumo	130	2	19,500	6022294

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

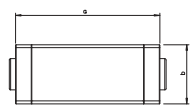
Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA60210RW	baltas	100	2	27,000	6192386
WDK HA60210CW	kreminis	100	2	27,000	6160964
WDK HA60210LGR	šviesiai pilkas	100	2	27,000	6182666
WDK HA60210GR	akmens pilkumo	100	2	27,000	6022197

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

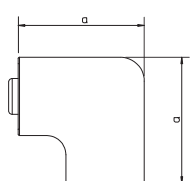
T formos ir kryžmės gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HK60210RW	baltas	291	66	2	31,500	6192688
WDK HK60210CW	kreminis	291	66	2	31,500	6162266
WDK HK60210LGR	šviesiai pilkas	291	66	2	35,500	6183077
WDK HK60210GR	akmens pilkumo	291	66	2	31,500	6023126

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos ir kryžmės gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF60210RW	baltas	250	2	39,000	6192971
WDK HF60210CW	kreminis	250	2	39,000	6161553
WDK HF60210LGR	šviesiai pilkas	250	2	39,000	6183476
WDK HF60210GR	akmens pilkumo	250	2	39,000	6022391

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

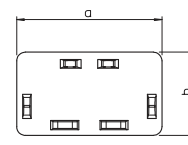
Galiniai dangteliai

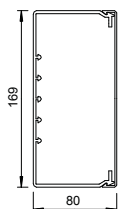
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE60210RW	baltas	210	60	10	5,400	6193358
WDK HE60210CW	kreminis	210	60	10	5,400	6162851
WDK HE60210LGR	šviesiai pilkas	210	60	10	5,400	6183867
WDK HE60210GR	akmens pilkumo	210	60	10	5,400	6022561

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsandarinti.



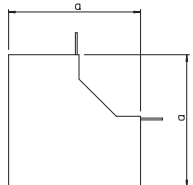
Kanalas, tipas WDK 80170

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK80170RW	baltas	2000	8	214,000	6191304
WDK80170CW	kreminis	2000	8	214,000	6026176
WDK80170LGR	šviesiai pilkas	2000	8	214,000	6027229
WDK80170GR	akmens pilkumo	2000	8	214,000	6026184

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

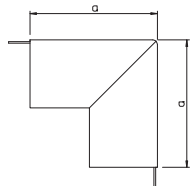
Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI80170RW	baltas	150	2	20,000	6192106
WDK HI80170CW	kreminis	150	2	20,000	6160484
WDK HI80170LGR	šviesiai pilkas	150	2	20,000	6182305
WDK HI80170GR	akmens pilkumo	150	2	20,000	6024467

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

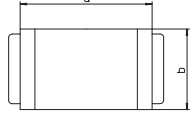
Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA80170RW	baltas	150	2	27,500	6192416
WDK HA80170CW	kreminis	150	2	27,500	6161103
WDK HA80170LGR	šviesiai pilkas	150	2	27,500	6182712
WDK HA80170GR	akmens pilkumo	150	2	27,500	6024564

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

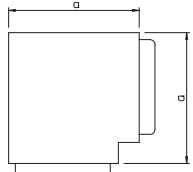
T formos ir kryžmės gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HK80170RW	baltas	282	173	2	29,000	6192718
WDK HK80170CW	kreminis	282	173	2	29,000	6162401
WDK HK80170LGR	šviesiai pilkas	282	173	2	29,000	6183123
WDK HK80170GR	akmens pilkumo	282	173	2	29,000	6024793

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos ir kryžmės gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF80170RW	baltas	206	2	27,500	6193021
WDK HF80170CW	kreminis	206	2	27,500	6161707
WDK HF80170LGR	šviesiai pilkas	206	2	27,500	6183522
WDK HF80170GR	akmens pilkumo	206	2	27,500	6024610

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

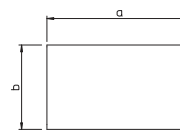
Galiniai dangteliai

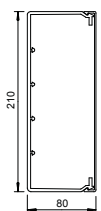
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE80170RW	baltas	150	80	10	11,900	6193387
WDK HE80170CW	kreminis	150	80	10	11,900	6163009
WDK HE80170LGR	šviesiai pilkas	150	80	10	11,900	6183913
WDK HE80170GR	akmens pilkumo	150	80	10	11,900	6024858

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsandarinti.



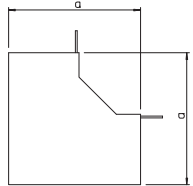
Kanalas, tipas WDK 80210

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK80210RW	baltas	2000	8	240,000	6191312
WDK80210CW	kreminis	2000	8	240,000	6026206
WDK80210LGR	šviesiai pilkas	2000	8	240,000	6027237
WDK80210GR	akmens pilkumo	2000	8	240,000	6026192

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

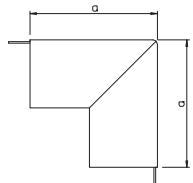
Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI80210RW	baltas	150	2	21,500	6192110
WDK HI80210CW	kreminis	150	2	21,500	6160492
WDK HI80210LGR	šviesiai pilkas	150	2	21,500	6182313
WDK HI80210GR	akmens pilkumo	150	2	21,500	6024475

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

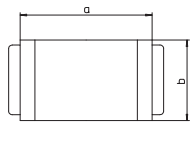
Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA80210RW	baltas	150	2	32,000	6192420
WDK HA80210CW	kreminis	150	2	32,000	6161111
WDK HA80210LGR	šviesiai pilkas	150	2	32,000	6182720
WDK HA80210GR	akmens pilkumo	150	2	32,000	6024572

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

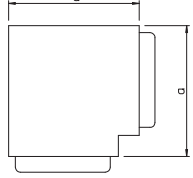
T formos ir kryžmės gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HK80210RW	baltas	282	213	2	34,500	6192722
WDK HK80210CW	kreminis	282	213	2	34,500	6162428
WDK HK80210LGR	šviesiai pilkas	282	213	2	34,500	6183131
WDK HK80210GR	akmens pilkumo	282	213	2	34,500	6024807

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos ir kryžmės gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF80210RW	baltas	247	2	35,000	6193025
WDK HF80210CW	kreminis	247	2	35,000	6161715
WDK HF80210LGR	šviesiai pilkas	247	2	35,000	6183530
WDK HF80210GR	akmens pilkumo	247	2	35,000	6024629

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

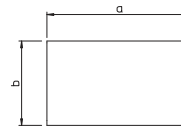
Galiniai dangteliai

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE80210RW	baltas	150	80	10	14,500	6193391
WDK HE80210CW	kreminis	150	80	10	14,500	6163017
WDK HE80210LGR	šviesiai pilkas	150	80	10	14,500	6183921
WDK HE80210GR	akmens pilkumo	150	80	10	14,500	6024874

PVC Polivinilo chloridas

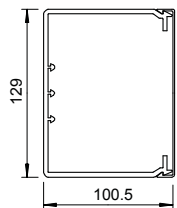
€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsandarinti.



Kanalo aukštis 100 mm, kanalo plotis 130 mm

Kanalas, tipas WDK 100130



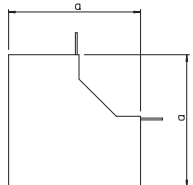
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK100130RW	baltas	2000	8	214,000	6191347
WDK100130CW	kreminis	2000	8	214,000	6026273
WDK100130LGR	šviesiai pilkas	2000	8	214,000	6027245
WDK100130GR	akmens pilkumo	2000	8	214,000	6026281

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

Vidinio kampo gaubtas



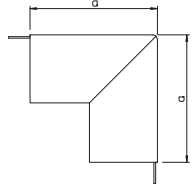
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI100130RW	baltas	170	2	17,500	6192114
WDK HI100130CW	kreminis	170	2	17,500	6160522
WDK HI100130LGR	šviesiai pilkas	170	2	17,500	6182348
WDK HI100130GR	akmens pilkumo	170	2	17,500	6024483

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

Išorinio kampo gaubtas



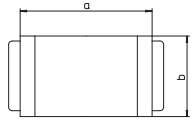
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA100130RW	baltas	170	2	27,000	6192424
WDK HA100130CW	kreminis	170	2	27,000	6161154
WDK HA100130LGR	šviesiai pilkas	170	2	27,000	6182747
WDK HA100130GR	akmens pilkumo	170	2	27,000	6024580

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

T formos ir kryžmės gaubtas



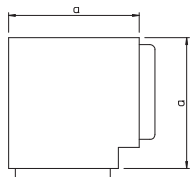
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HK100130RW	baltas	282	133	2	31,500	6192726
WDK HK100130CW	kreminis	282	133	2	31,500	6162452
WDK HK100130LGR	šviesiai pilkas	282	133	2	31,500	6183166
WDK HK100130GR	akmens pilkumo	282	133	2	31,500	6024815

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos ir kryžmės gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF100130RW	baltas	166	2	22,500	6193029
WDK HF100130CW	kreminis	166	2	22,500	6161758
WDK HF100130LGR	šviesiai pilkas	166	2	22,500	6183557
WDK HF100130GR	akmens pilkumo	166	2	22,500	6024637

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

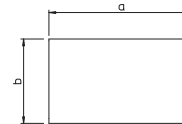
Galiniai dangteliai

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE100130RW	baltas	150	100	10	8,200	6193395
WDK HE100130CW	kreminis	150	100	10	8,200	6163041
WDK HE100130LGR	šviesiai pilkas	150	100	10	8,200	6183956
WDK HE100130GR	akmens pilkumo	150	100	10	8,200	6024882

PVC Polivinilo chloridas

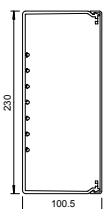
€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsandarinti.



Kanalo aukštis 100 mm, kanalo plotis 230 mm

Kanalas, tipas WDK 100230



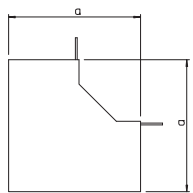
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDK100230RW	baltas	2000	4	338,000	6191355
WDK100230CW	kreminis	2000	4	338,000	6026338
WDK100230LGR	šviesiai pilkas	2000	4	338,000	6027253
WDK100230GR	akmens pilkumo	2000	4	338,000	6026311

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Su dangčiu su perforuotu pagrindu.

Vidinio kampo gaubtas



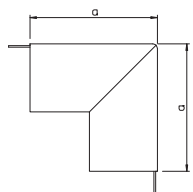
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HI100230RW	baltas	170	2	27,000	6192118
WDK HI100230CW	kreminis	170	2	27,000	6160549
WDK HI100230LGR	šviesiai pilkas	170	2	27,000	6182364
WDK HI100230GR	akmens pilkumo	170	2	27,000	6024505

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

Išorinio kampo gaubtas



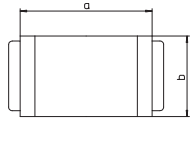
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HA100230RW	baltas	170	2	30,000	6192428
WDK HA100230CW	kreminis	170	2	30,000	6161170
WDK HA100230LGR	šviesiai pilkas	170	2	30,000	6182763
WDK HA100230GR	akmens pilkumo	170	2	30,000	6024688

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

T formos ir kryžmės gaubtas



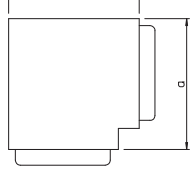
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HK100230RW	baltas	282	233	2	39,000	6192730
WDK HK100230CW	kreminis	282	233	2	39,000	6162479
WDK HK100230LGR	šviesiai pilkas	282	233	2	39,000	6183182
WDK HK100230GR	akmens pilkumo	282	233	2	39,000	6024718

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

T formos ir kryžmės gaubtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HF100230RW	baltas	266	2	48,000	6193033
WDK HF100230CW	kreminis	266	2	48,000	6161774
WDK HF100230LGR	šviesiai pilkas	266	2	48,000	6183573
WDK HF100230GR	akmens pilkumo	266	2	48,000	6024653

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu krypciai pakeisti.

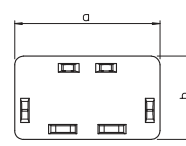
Galiniai dangteliai

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDK HE100230RW	baltas	230	100	5	10,300	6193399
WDK HE100230CRW	kreminis	230	100	5	10,300	6163076
WDK HE100230LGR	šviesai pilkas	230	100	5	10,300	6183980
WDK HE100230GR	akmens pilkumo	230	100	5	10,300	6024904

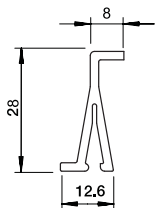
PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Antgalis WDK kanalam užsendarinti.



Skiriamoji sienelė, skirta 40 mm aukščio kanalui



Modelis Spalva Ilgis
2371 40 | šviesiai pilkas | 2000 mm

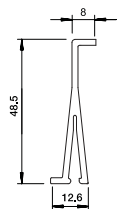
Pak. Svoris
m kg/100 m Art.-Nr.
| 60 | 13,500 | 6023096

€/m

PVC Polivinilo chloridas

Skiriamoji sienelė, skirta WDK 40 mm pločio kanalam ir ISS instaliacinėms kolonom skirstyti įrengiant skirtingų įtampų lygius.

Skiriamoji sienelė, skirta 60 mm aukščio kanalui



Modelis Spalva Ilgis
2371 60 | šviesiai pilkas | 2000 mm

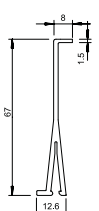
Pak. Svoris
m kg/100 m Art.-Nr.
| 40 | 17,000 | 6023118

€/m

PVC Polivinilo chloridas

Skiriamoji sienelė, skirta WDK 60 mm pločio kanalam skirstyti įrengiant skirtingų įtampų lygius.

Skiriamoji sienelė, skirta 80 mm aukščio kanalui



Modelis Spalva Ilgis
2371 80 | šviesiai pilkas | 2000 mm

Pak. Svoris
m kg/100 m Art.-Nr.
| 40 | 33,000 | 6026992

€/m

PVC Polivinilo chloridas

Skiriamoji sienelė, skirta WDK 80 mm pločio kanalam skirstyti įrengiant skirtingų įtampų lygius.

Skiriamoji sienelė, skirta 100 mm aukščio kanalui



Modelis Spalva Ilgis
2371 100 | šviesiai pilkas | 2000 mm

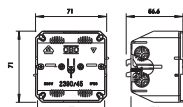
Pak. Svoris
m kg/100 m Art.-Nr.
| 20 | 40,000 | 6026990

€/m

PVC Polivinilo chloridas

Skiriamoji sienelė, skirta WDK 100 mm pločio kanalam skirstyti įrengiant skirtingų įtampų lygius.

Prietaiso dėžutė



Spalva
Modelis
2390 | šviesiai pilkas

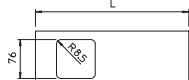
Pak. Svoris
vienetų kg/100 vnt. Art.-Nr.
| 5 | 4,700 | 6023207

€/vnt.

PVC Polivinilo chloridas

Prietaiso montażinė dėžutė montuojama konstrukcijoje su atraminiu žiedu ir atramine apkaba WDK 60 mm gylio kabeliniuose kanaluose. Prietaiso dėžutė užmaunama ant pagrindo grybo formos dalių ir viduryje pritvirtinama varžtu.

Viršutinė dalis, skirta 1 dalies prietaiso dėžutei, kanalo aukštis 110 mm



Modelis Spalva Ilgis
D2-1 110RW | baltas | 300 mm

Pak. Svoris
vienetų kg/100 vnt. Art.-Nr.
| 10 | 8,000 | 6194036

€/vnt.

PVC Polivinilo chloridas

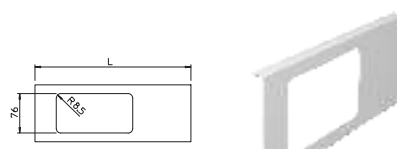
Viršutinės dalies atkarpa, 1 dalies, skirta prietaisams montuoti WDK kanaluose.

Viršutinė dalis, skirta 2 dalų prietaiso dėžutei, kanalo aukštis 110 mm

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
D2-2 110GR	akmens pilkumo	300	10	6,500	6159370
D2-2 110CW	kremeninis	300	10	6,500	6169376
D2-2 110RW	baltas	300	10	6,500	6194109

PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

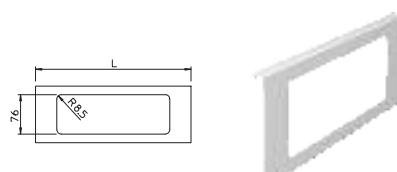
Viršutinės dalies atkarpa, 2 dalies, skirta prietaisams montuoti WDK kanaluose.

**Viršutinė dalis, skirta 3 dalų prietaiso dėžutei, kanalo aukštis 110 mm**

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
D2-3 110CW	kremeninis	300	10	5,000	6169430
D2-3 110RW	baltas	300	10	5,000	6194184

PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

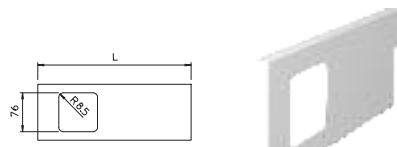
Viršutinės dalies atkarpa, 3 dalies, skirta prietaisams montuoti WDK kanaluose.

**Viršutinė dalis, skirta 1 dalų prietaiso dėžutei, kanalo aukštis 130 mm**

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
D2-1 130RW	baltas	300	10	9,000	6194044
D2-1 130CW	kremeninis	300	10	9,000	6169317

PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

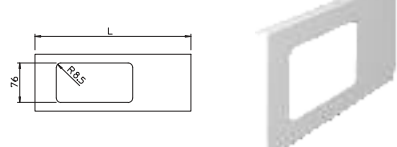
Viršutinės dalies atkarpa, 1 dalies, skirta prietaisams montuoti WDK kanaluose.

**Viršutinė dalis, skirta 2- dalų prietaiso dėžutei, kanalo aukštis 130 mm**

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
D2-2 130RW	baltas	300	10	7,500	6194117
D2-2 130CW	kremeninis	300	10	7,500	6169384

PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

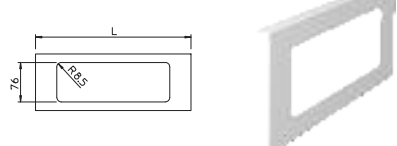
Viršutinės dalies atkarpa, 2 dalies, skirta prietaisams montuoti WDK kanaluose.

**Viršutinė dalis, skirta 3 dalų prietaiso dėžutei, kanalo aukštis 130 mm**

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
D2-3 130RW	baltas	300	10	6,200	6194192
D2-3 130CW	kremeninis	300	10	6,200	6169449

PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

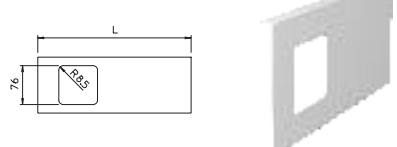
Viršutinės dalies atkarpa, 3 dalies, skirta prietaisams montuoti WDK kanaluose.

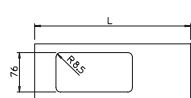
**Viršutinė dalis, skirta 1 dalies prietaiso dėžutei, kanalo aukštis 150mm**

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
D2-1 150RW	baltas	300	10	10,000	6194052

PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

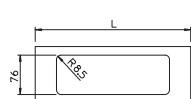
Viršutinės dalies atkarpa, 1 dalies, skirta prietaisams montuoti WDK kanaluose.



Viršutinė dalis, skirta 2 dalii prietaiso dėžutei, kanalo aukštis 150 mm

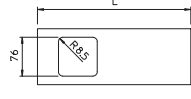
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
D2-2 150RW	baltas	300	10	9,000	6194125
D2-2 150CW	kremeninis	300	10	9,000	6169368
PVC	Polivinilo chloridas				€/vnt.

Viršutinės dalies atkarpa, 2 dalies, skirta prietaisams montuoti WDK kanaluose.

Viršutinė dalis, skirta 3 dalii prietaiso dėžutei, kanalo aukštis 150 mm

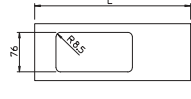
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
D2-3 150RW	baltas	300	10	9,500	6194206
D2-3 150CW	kremeninis	300	10	9,500	6169422
PVC	Polivinilo chloridas				€/vnt.

Viršutinės dalies atkarpa, 3 dalies, skirta prietaisams montuoti WDK kanaluose.

Viršutinė dalis, skirta 1 dalii prietaiso dėžutei, kanalo aukštis 170 mm

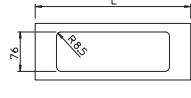
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
D2-1 170RW	baltas	300	10	13,400	6194060
D2-1 170CW	kremeninis	300	10	13,400	6169325
PVC	Polivinilo chloridas				€/vnt.

Viršutinės dalies atkarpa, 1 dalies, skirta prietaisams montuoti WDK kanaluose.

Viršutinė dalis, skirta 2 dalii prietaiso dėžutei, kanalo aukštis 170 mm

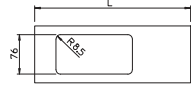
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
D2-2 170RW	baltas	300	10	12,000	6194133
PVC	Polivinilo chloridas				€/vnt.

Viršutinės dalies atkarpa, 2 dalies, skirta prietaisams montuoti WDK kanaluose.

Viršutinė dalis, skirta 3 dalii prietaisų lizdai, kanalo aukštis 170 mm

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
D2-3 170RW	baltas	300	10	10,300	6194214
PVC	Polivinilo chloridas				€/vnt.

Viršutinės dalies atkarpa, 3 dalies, skirta prietaisams montuoti WDK kanaluose.

Viršutinė dalis, skirta 2 dalii prietaiso dėžutei, kanalo aukštis 210 mm

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
D2-2 210RW	baltas	300	10	17,700	6194141
PVC	Polivinilo chloridas				€/vnt.

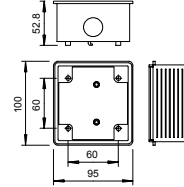
Viršutinės dalies atkarpa, 2 dalies, skirta prietaisams montuoti WDK kanaluose.

CEE prietaiso dėžutė

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
2392	šviesiai pilkas	110	96	5	10,500	6024009

PA/GF Poliamidas, sustiprintas stiklo pluoštu

Prietaiso dėžutė, skirta CEE kištukiniams lizdams į WDK kanalus montuoti. Taip pat naudojama kaip potinkinis įmontuojamas lizdas CEE kištukiniams lizdams.

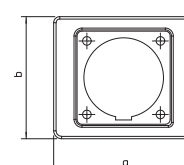


CEE tarpinė jungė, 16 A

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
2393 16	akmens pilkumo	110	96	5	4,000	6024025

PVC Polivinilo chloridas

Tarpinė jungė, skirta CEE kištukiniams lizdams, 16 A. Tinkama 400 V CEE 16 A 5 polių 6 h, prekes Nr. 6109874.

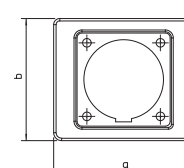


CEE tarpinė jungė, 32 A

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
2393 32	akmens pilkumo	110	96	5	4,000	6024033

PVC Polivinilo chloridas

Tarpinė jungė, skirta CEE kištukiniams lizdams, 32 A.

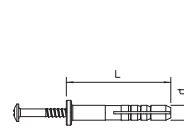


Įkalamieji kaiščiai

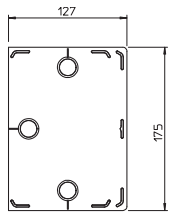
Modelis	Kaiščio Ø mm	Ilgis mm	Kartoniinėje pakuočėje vienetų	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
910 SD 6X35	6	35	1200	100	0,310	2351056

PA Poliamidas

Įkalamoji mūrvinė: plienas, galvaniskai cinkuotas, dengtas permatoma spalva.



Galinė detalė



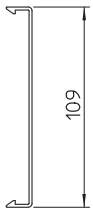
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
RK-E1117LGR	šviesiai pilkas	175	127	2	13,500	6156231
RK-E1117GR	akmens pilkumo	175	127	2	13,500	6156223

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.

Antgalis jungiamajam kanalui pritvirtinti ir jo šonui užsandarinti. Reikalingos 2955 GL tipo tvirtinimo apkabos tiekiamos kartu.

Dangtis



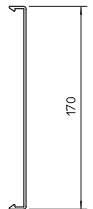
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
2410 110LGR	šviesiai pilkas	2000	16	34,000	6028152
2410 110GR	akmens pilkumo	2000	16	34,000	6022715

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Viršutinė dalis, skirta jungiamajam kanalui suformuoti.

Priekinis dangtis



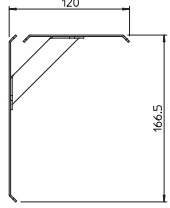
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
2410 170LGR	šviesiai pilkas	2000	52	56,700	6028187
2410 170GR	akmens pilkumo	2000	52	56,700	6022758

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Priekinis dangtis, skirtas jungiamajam kanalui suformuoti.

Viršutinės dalies apkaba



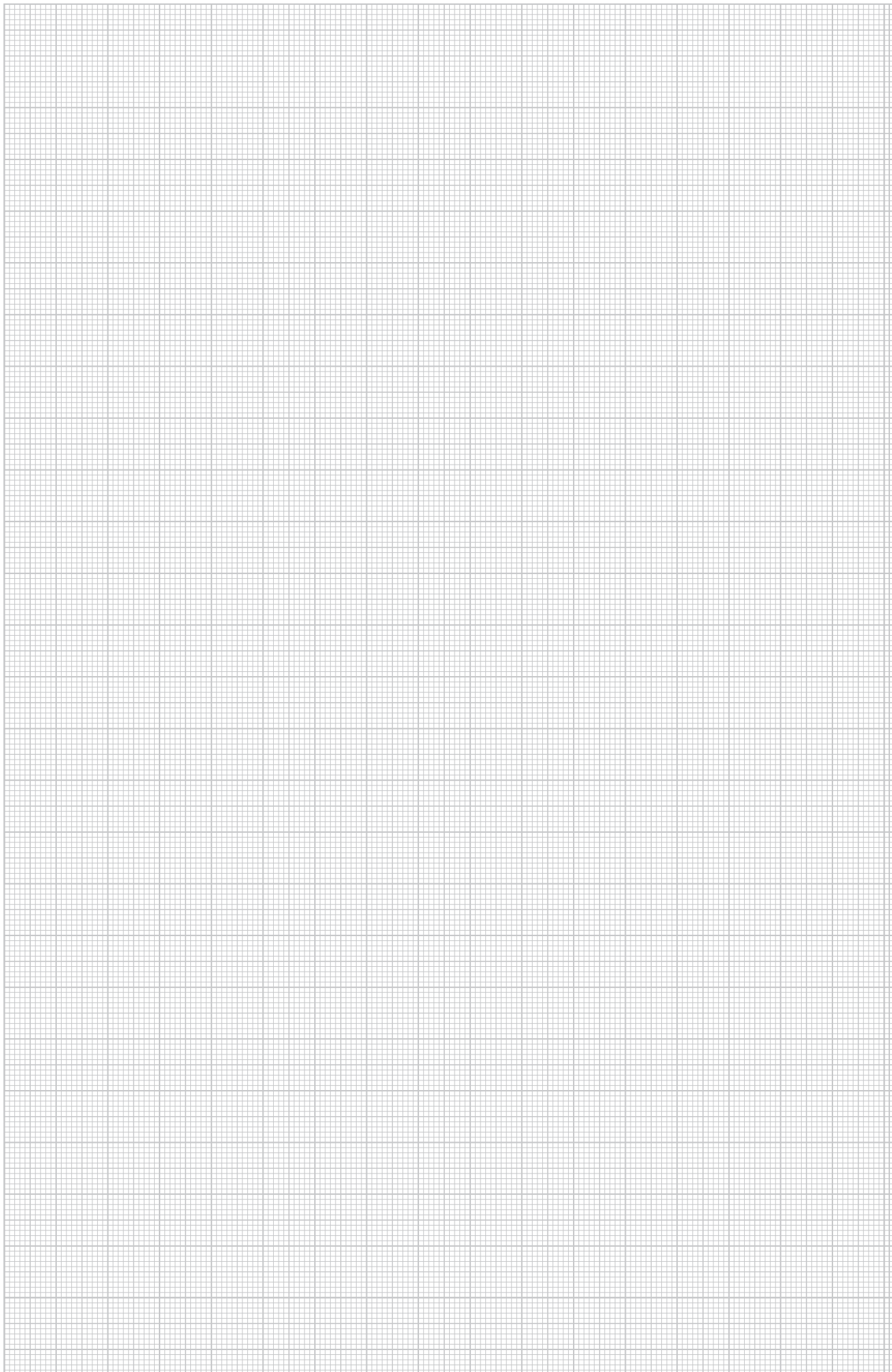
Modelis	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
RK-K1117	120	166	2	9,000	6156207

St Plienas

€/vnt.

FS cinkuotas

Viršutinės dalies apkaba, skirta jungiamojo kanalo viršutinėms dalims tvirtinti. Jos reikalingos tam, kad nenusvirtų viršutinės dalys.



→ {Vorschaltseite WDKH Leitungsführungskanal-Systeme halogenfrei}

WDKH kabelių kanalų sistemos be halogenų

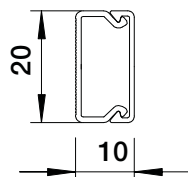


WDKH kabelių kanalų sistemos be halogenų

	Be halogenų, kanalo aukštis 10 mm	186
	Be halogenų, kanalo aukštis 15 mm	187
	Be halogenų, kanalo aukštis 20 mm	188
	Be halogenų, kanalo aukštis 30 mm	189
	Be halogenų, kanalo aukštis 40 mm	190
	Be halogenų, kanalo aukštis 60 mm	191
	Be halogenų, kanalo aukštis 60 mm	192
	Be halogenų, kanalo aukštis 60 mm	193
	Priedai WDKH, be halogeno	194

Kanalo aukštis 10 mm, kanalo plotis 20 mm, be halogenų

Kanalas, tipas WDK-H 10020



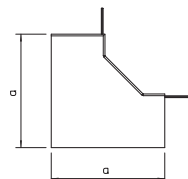
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDKH-10020RW	baltas	2000	96	8,500	6175375

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/m

Kanalo viršutinė bei apatinė dalys su perforuotu pagrindu, iš plastiko, be halogenų.

Vidinio kampo gaubtas



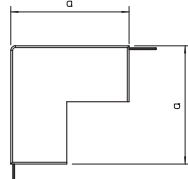
Modelis	Spalva	Matmuo a	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-I10020RW	baltas	30	4	0,240	6175572

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDKH kanalu be halogenų krypčiai pakeisti.

Išorinio kampo gaubtas



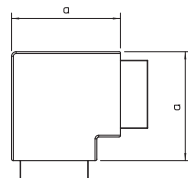
Modelis	Spalva	Matmuo a	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-A10020RW	baltas	30	4	0,280	6175612

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas behalogenių WDK kanalu krypčiai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas



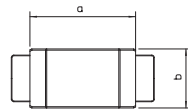
Modelis	Spalva	Matmuo a	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-F10020RW	baltas	40	4	0,320	6175648

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDKH kanalu be halogenų krypčiai pakeisti.

T formos elemento gaubtas



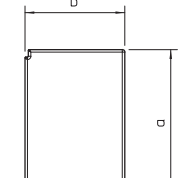
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-T10020RW	baltas	45	34	4	0,320	6175644

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

T formos ir kryžmės gaubtas WDKH behalogenių kanalu krypčiai keisti.

Galiniai dangteliai



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-E10020RW	baltas	22	11	10	0,080	6175540

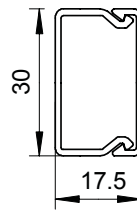
PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Galiniai dangteliai behalogenių WDKH kanalu užsandarinimui kanalu galuose.

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDKH-15030RW	baltas	2000	48	15,000	6175390
<small>PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/m</small>					

Kanalo viršutinė bei apatinė dalys su perforuotu pagrindu, iš plastiko, be halogenų.

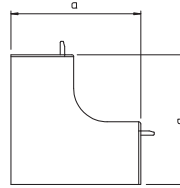


WDKH kabelių kanalu sistemos be halogenų

Kanalas, tipas WDKH-15030

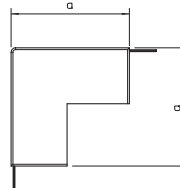
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-I15030RW	baltas	38,5	4	0,780	6175578
<small>PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.</small>					

Vidinio kampo gaubtas WDKH kanalu be halogenų krypčiai pakeisti.



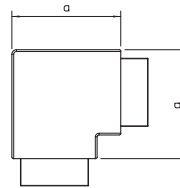
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-A15030RW	baltas	38,5	4	0,760	6175618
<small>PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.</small>					

Išorinio kampo gaubtas, skirtas behalogenių WDK kanalu krypčiai pakeisti.



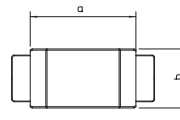
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-F15030RW	baltas	53	4	0,700	6175654
<small>PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.</small>					

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDKH kanalu be halogenų krypčiai pakeisti.



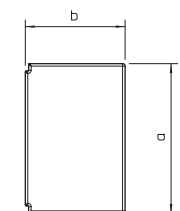
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-T15030RW	baltas	73	53	4	0,800	6175690
<small>PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.</small>						

T formos ir kryžmės gaubtas WDKH behalogenių kanalu krypčiai keisti.

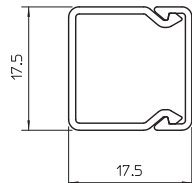


Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-E15030RW	baltas	30	17	10	0,220	6175546
<small>PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.</small>						

Galinė detalė behalogenių WDKH kanalu užsandarinimui kanalu galuose.



Kanalo aukštis 20 mm, kanalo plotis 20 mm, be halogenų

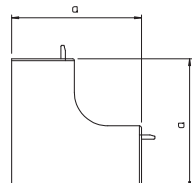
Kanalas, tipas WDKH-20020

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDKH-20020RW	baltas	2000	48	8,800	6175400
WDKH-20020LGR	šviesiai pilkas	2000	48	8,800	6175460

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/m

Kanalo viršutinė bei apatinė dalys su perforuotu pagrindu, iš plastiko, be halogenų.

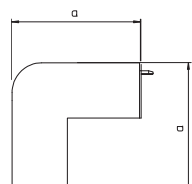
Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-I20020RW	baltas	38,5	4	0,450	6175581
WDKH-I20020LGR	šviesiai pilkas	38,5	4	0,450	6175964

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDKH kanalu be halogenų krypciai pakeisti.

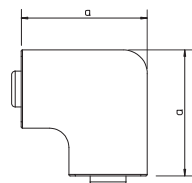
Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-A20020RW	baltas	38,5	4	0,520	6175624
WDKH-A20020LGR	šviesiai pilkas	38,5	4	0,520	6176000

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas behalogenių WDK kanalų krypciai pakeisti.

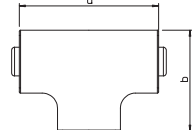
Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-F20020RW	baltas	38	4	0,440	6175658
WDKH-F20020LGR	šviesiai pilkas	38	4	0,440	6176036

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK-H kanalų be halogenų krypciai pakeisti.

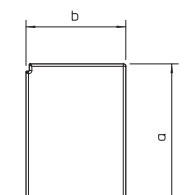
T formos elemento gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-T20020RW	baltas	57	53,5	4	0,520	6175694
WDKH-T20020LGR	šviesiai pilkas	57	53,5	4	0,520	6176072

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

T formos elemento gaubtas behalogenių WDK-H kanalų krypciai pakeisti.

Galinė detalė

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-E20020RW	baltas	19	18	10	0,130	6175550
WDKH-E20020LGR	šviesiai pilkas	19	18	10	0,130	6175928

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

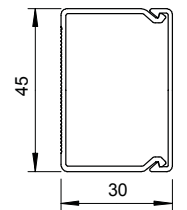
€/vnt.

Galinė detalė behalogeniams WDKH kanalam užsandarinti.

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDKH-30045RW	baltas	2000	48	24,900	6175405
WDKH-30045LGR	šviesiai pilkas	2000	48	24,900	6175463

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

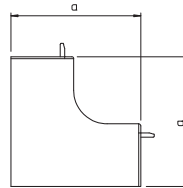
Kanalo viršutinė bei apatinė dalys su perforuotu pagrindu, iš plastiko, be halogenų.

**Kanalas, tipas WDKH-30045**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-I30045RW	baltas	60	4	1,600	6175590
WDKH-I30045LGR	šviesiai pilkas	60	4	1,600	6175968

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

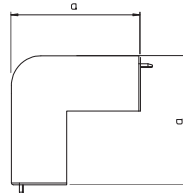
Vidinio kampo gaubtas WDKH kanalu be halogenų krypciai pakeisti.

**Išorinio kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-A30045RW	baltas	57	4	2,000	6175626
WDKH-A30045LGR	šviesiai pilkas	57	4	2,000	6176004

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

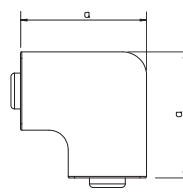
Išorinio kampo gaubtas, skirtas behalogenių WDK kanalu krypciai pakeisti.

**Plokščiojo kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-F30045RW	baltas	60	4	2,000	6175662
WDKH-F30045LGR	šviesiai pilkas	60	4	2,000	6176040

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

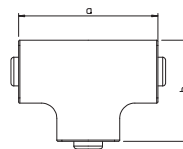
Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK kanalu be halogenų krypciai pakeisti.

**T formos elemento gaubtas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-T30045RW	baltas	130	4	2,400	6175698
WDKH-T30045LGR	šviesiai pilkas	130	4	2,400	6176076

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

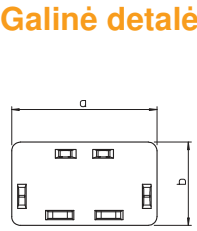
T formos elemento gaubtas behalogenių WDK kanalu krypciai keisti (esant kylančiam arba besileidžiančiam išvadui).



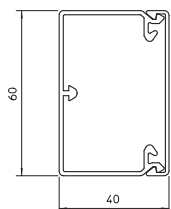
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-E30045RW	baltas	45	30	10	0,500	6175554
WDKH-E30045LGR	šviesiai pilkas	45	30	10	0,500	6175932

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Galinė detalė behalogeniams WDK kanalam užsandarinti.



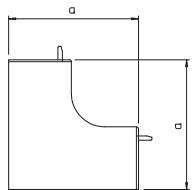
Kanalo aukštis 40 mm, kanalo plotis 60 mm, be halogenų

Kanalas, tipas WDKH 40060

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDKH-40060RW	baltas	2000	24	44,000	6175410
WDKH-40060LGR	šviesiai pilkas	2000	24	44,000	6175466

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/m

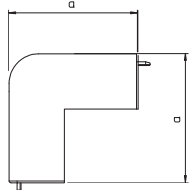
Kanalo viršutinė bei apatinė dalys su perforuotu pagrindu, iš plastiko, be halogenų, išskaitant 4 viršutines dalies apkabas.

Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-I40060RW	baltas	85	2	6,200	6175949
WDKH-I40060LGR	šviesiai pilkas	85	2	6,200	6175972

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

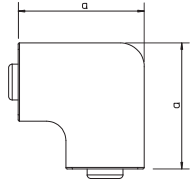
Vidinio kampo gaubtas WDKH kanalu be halogenų krypčiai pakeisti.

Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-A40060RW	baltas	45	2	7,000	6175630
WDKH-A40060LGR	šviesiai pilkas	45	2	7,000	6176008

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

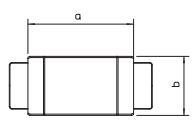
Išorinio kampo gaubtas, skirtas behalogenių WDK kanalu krypčiai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-F40060RW	baltas	85	2	5,100	6175666
WDKH-F40060LGR	šviesiai pilkas	85	2	5,100	6176044

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

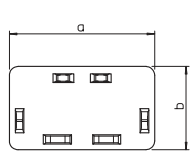
Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK-H kanalu be halogenų krypčiai pakeisti.

T formos ir kryžmės gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-T40060RW	baltas	170	2	7,600	6175702
WDKH-T40060LGR	šviesiai pilkas	170	2	7,600	6176080

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

T formos ir kryžmės gaubtas WDKH behalogenių kanalu krypčiai keisti.

Galinė detalė

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-E40060RW	baltas	40	60	10	1,000	6175558
WDKH-E40060LGR	šviesiai pilkas	40	60	10	1,000	6175936

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

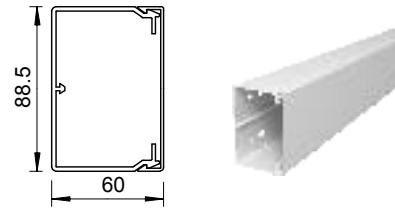
Galinė detalė behalogenių WDK kanalu užsandarinimui kanalu galuose.

Kanalas, tipas WDKH-60090

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDKH-60090RW	baltas	2000	24	81,500	6175415
WDKH-60090LGR	šviesiai pilkas	2000	24	81,500	6175469

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

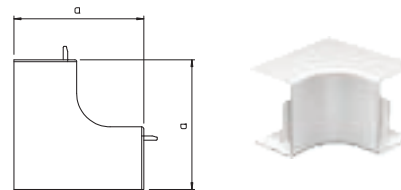
Kanalo viršutinė bei apatinė dalys su perforuotu pagrindu, iš plastiko, be halogenų, išskaitant 4 vištines dalies apkabas.

**Vidinio kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-I60090RW	baltas	130	2	10,700	6175598
WDKH-I60090LGR	šviesiai pilkas	130	2	10,700	6175976

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

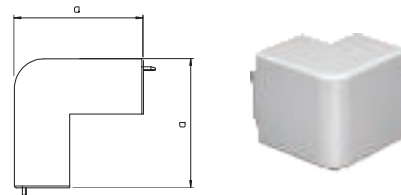
Vidinio kampo gaubtas WDKH kanalų be halogenų krypčiai pakeisti.

**Išorinio kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-A60090RW	baltas	69	2	10,700	6175634
WDKH-A60090LGR	šviesiai pilkas	69	2	10,700	6176012

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

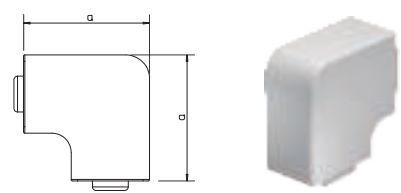
Išorinio kampo gaubtas, skirtas behalogenių WDK kanalų krypčiai pakeisti.

**Plokščiojo kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-F60090RW	baltas	129	2	17,100	6175670
WDKH-F60090LGR	šviesiai pilkas	129	2	17,100	6176048

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

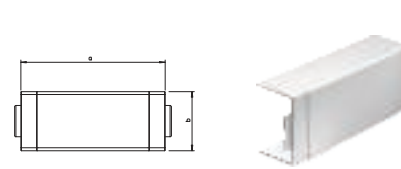
Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK-H kanalų be halogenų krypčiai pakeisti.

**T formos ir kryžmės gaubtas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-T60090RW	baltas	230	2	21,500	6175706
WDKH-T60090LGR	šviesiai pilkas	230	2	21,500	6176084

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

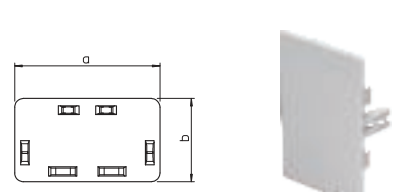
T formos ir kryžmės gaubtas WDKH behalogenių kanalų krypčiai keisti.



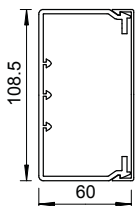
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-E60090RW	baltas	90	60	10	1,240	6175562
WDKH-E60090LGR	šviesiai pilkas	90	60	10	1,240	6175940

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Galinė detalė behalogenių WDKH kanalų užsandarinimui kanalų galuose.



Kanalo aukštis 60 mm, kanalo plotis 110 mm, be halogenų

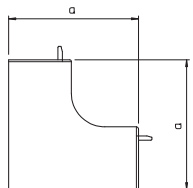
Kanalas, tipas WDKH-60110

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDKH-60110RW	baltas	2000	16	95,900	6175420
WDKH-60110LGR	šviesiai pilkas	2000	16	95,900	6175422

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/m

Kanalo viršutinė bei apatinė dalys su perforuotu pagrindu, iš plastiko, be halogenų, išskaitant 4 viršutines dalies apkabas.

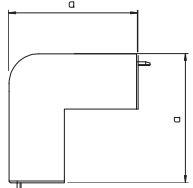
Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-I60110RW	baltas	130	2	11,000	6175602
WDKH-I60110LGR	šviesiai pilkas	130	2	11,000	6175980

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas WDKH kanalu be halogenų krypčiai pakeisti.

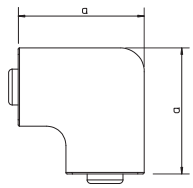
Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-A60110RW	baltas	100	2	11,200	6175638
WDKH-A60110LGR	šviesiai pilkas	100	2	11,200	6176016

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, skirtas behalogenių WDK kanalu krypčiai pakeisti.

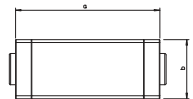
Plokščiojo kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-F60110RW	baltas	149	2	11,400	6175674
WDKH-F60110LGR	šviesiai pilkas	149	2	11,400	6176052

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK-H kanalu be halogenų krypčiai pakeisti.

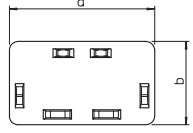
T formos ir kryžmės gaubtas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-T60110RW	baltas	272	65	2	21,000	6175710
WDKH-T60110LGR	šviesiai pilkas	272	65	2	21,000	6176088

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

T formos ir kryžmės gaubtas WDKH behalogenių kanalu krypčiai keisti.

Galinė detalė

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-E60110RW	baltas	110	60	10	2,420	6175566
WDKH-E60110LGR	šviesiai pilkas	110	60	10	2,420	6175944

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

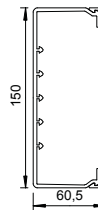
Galinė detalė behalogenių WDK kanalu užsandarinimui kanalu galuose.

Kanalas, tipas WDKH-60150

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
WDKH-60150RW	baltas	2000	8	146,650	6175425
WDKH-60150LGR	šviesiai pilkas	2000	8	146,650	6175475

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

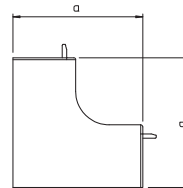
Kanalo viršutinė bei apatinė dalys su perforuotu pagrindu, iš plastiko, be halogenų, išskaitant 4 vištines dalies apkabas.

**Vidinio kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-I60150RW	baltas	130	2	12,300	6175606
WDKH-I60150LGR	šviesiai pilkas	130	2	12,300	6175984

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

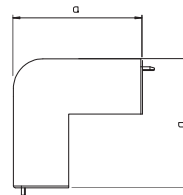
Vidinio kampo gaubtas WDKH kanalu be halogenų krypciai pakeisti.

**Išorinio kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-A60150RW	baltas	100	2	12,400	6175642
WDKH-A60150LGR	šviesiai pilkas	100	2	12,400	6176020

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

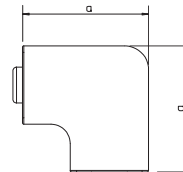
Išorinio kampo gaubtas, skirtas behalogenių WDK kanalu krypciai pakeisti.

**Plokščiojo kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-F60150RW	baltas	190	2	19,000	6175678
WDKH-F60150LGR	šviesiai pilkas	190	2	19,000	6176056

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

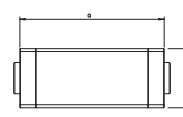
Plokščiojo kampo gaubtas, skirtas WDK-H kanalu be halogenų krypciai pakeisti.

**T formos ir kryžmės gaubtas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-T60150RW	baltas	291	2	21,800	6175714
WDKH-T60150LGR	šviesiai pilkas	291	2	21,800	6176092

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

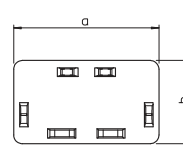
T formos ir kryžmės gaubtas WDKH behalogenių kanalu krypciai keisti.

**Galinė detalė**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WDKH-E60150RW	baltas	150	60	10	3,500	6175570
WDKH-E60150LGR	šviesiai pilkas	150	60	10	3,500	6175948

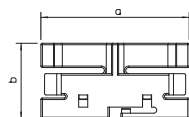
PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Galinė detalė behalogenių WDKH kanalu užsandarinimui kanalu galuose.



Priedai WDKH, be halogeno

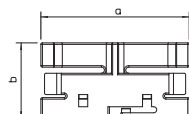
Viršutinės dalies apkaba, be halogenų 60



		Viršutinės dalies plotis	Pak.	Svoris	
Modelis	Spalva	mm	vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
OTK H60	baltas	60	10	0,400	6176122
PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas					€/100 vnt.

Viršutinės dalies apkaba, skirta geriau ir lengviau laidams WDK kanale nutiesti.

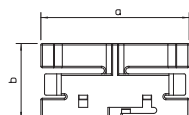
Viršutinės dalies apkaba, be halogenų 90



		Viršutinės dalies plotis	Pak.	Svoris	
Modelis	Spalva	mm	vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
OTK H90	baltas	90	10	0,900	6176125
PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas					€/100 vnt.

Viršutinės dalies apkaba, skirta geriau ir lengviau laidams WDK kanale nutiesti.

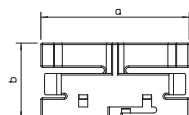
Viršutinės dalies apkaba, be halogenų 110



		Viršutinės dalies plotis	Pak.	Svoris	
Modelis	Spalva	mm	vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
OTK H110	baltas	110	10	1,200	6176128
PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas					€/100 vnt.

Viršutinės dalies apkaba, skirta geriau ir lengviau laidams WDK kanale nutiesti.

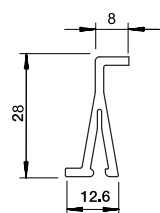
Viršutinės dalies apkaba, be halogenų 150



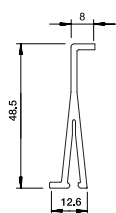
		Viršutinės dalies plotis	Pak.	Svoris	
Modelis	Spalva	mm	vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
OTK H150	baltas	150	10	2,500	6176131
PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas					€/100 vnt.

Viršutinės dalies apkaba, skirta geriau ir lengviau laidams WDK kanale nutiesti.

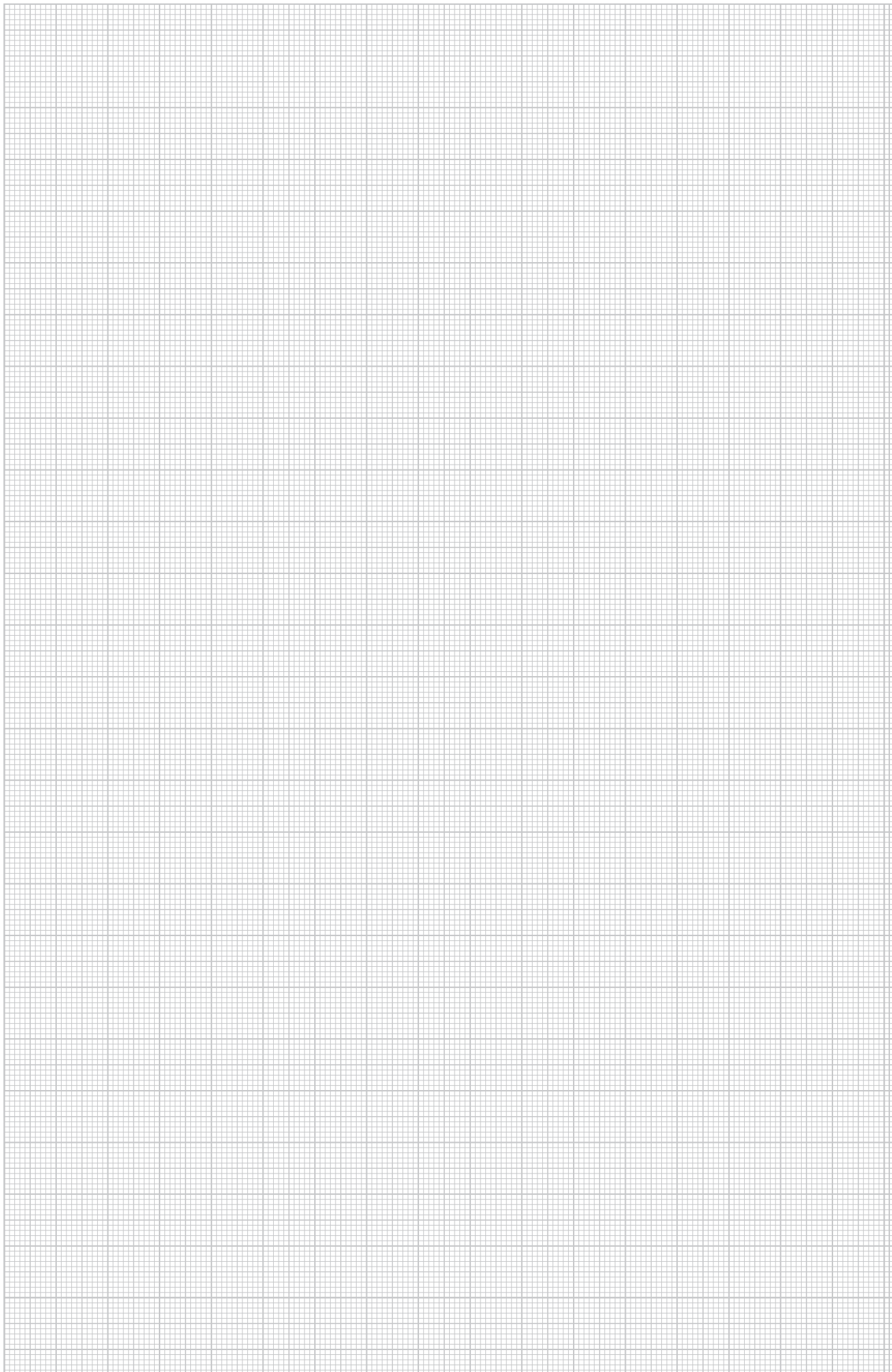
Pertvara, be halogenų 40



Modelis	Spalva	Matmuo a	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
WDKH-TW40GR	šviesiai pilkas	2000	60	13,350	6175500
PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas					€/m



Modelis	Spalva	Matmuo a	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
WDKH-TW60GR	šviesiai pilkas	2000	40	20,650	6175504
PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas					€/m



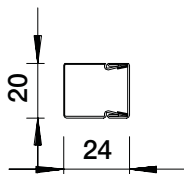


LKM metalinių kabelinių kanalų sistemos

	Kanalo aukštis 24 mm	198
	Kanalo aukštis 30 mm	200
	Kanalo aukštis 40 mm	201
	Kanalo aukštis 60 mm	205
	Kanalo aukštis 80 mm	213
	Priedai	215

Kanalų aukštis 24 mm, kanalo plotis 20 mm

Kanalas, tipas LKM 20020



Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	m	kg/100 m	
LKM20020FS	—	2000	32	46,000	6246966
LKM20020RW	balta	2000	30	52,000	6248462

St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

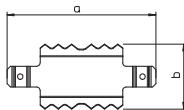
Kanalų viršutinė bei apatinė dalys su perforuotu pagrindu.

Viršutinės ir apatinės dalij potencialai išlyginami be jokių pagalbinių priemonių.

€/m

€/vnt.

Sandūros sujungiklis



Modelis	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak.	Svoris vienetu	Art.-Nr.
			vnt.	kg/100 vnt.	
LKM SV20	45	19,7	10	0,190	6247431

St. Plienas

G galvanizuotas padengus cinku

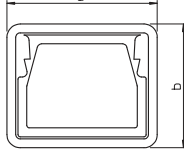
Sandūros sujungiklis apatinėms dalims sujungi.

Taip užtinkinamas potencialų tarp kanalo apatinės dalij išlyginimas.

€/vnt.

€/vnt.

Briaunų apsauginis žiedas



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak.	Svoris vienetu	Art.-Nr.
				vnt.	kg/100 vnt.	
KSR20020	pilka	28	24	5	0,900	6249842

PE Polietilenas

Briaunų apsauginis žiedas, skirtas atviriems LKM perforuotų kanalų galams.

€/vnt.

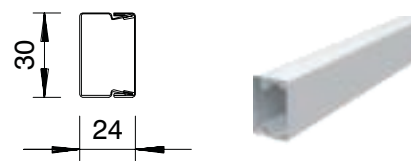
Kanalas, tipas LKM 20030

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKM20030FS	—	2000	24	58,000	6246974
LKM20030RW	baltas	2000	22	58,000	6248470

€/m

St Plienas
FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Kanalo viršutinė bei apatinė dalys su perforuotu pagrindu. Viršutinės ir apatinės dalių potencialai išlyginami be jokių pagalbinių priemonių. LKM 20030FS tipo LKM kabelinis kanalas buvo patikrintas kaip tiesimo sistema funkcionalumui palaikyti pagal DIN 4102 standarto 12 dalį. Prašome nurodoti tų tipų kabelius, kurie buvo išbandyti BSS priešgaisrinės saugos sistemos srityje!



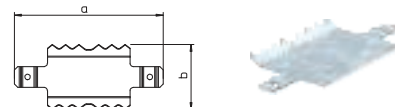
Modelis	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM SV30	53,8	29,5	10	0,400	6247434

€/vnt.

St Plienas
G galvanizuotas padengus cinku

Sandūros sujungiklis apatinėms dalims sujungiti.
Taip užtikrinamas potencialų tarp kanalo apatinės dalių išlyginimas.

Sandūros sujungiklis

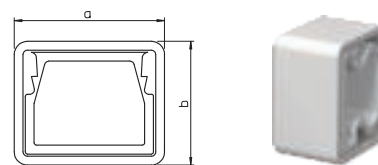


Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KSR20030	pilka	34	28	5	1,100	6249844

€/vnt.

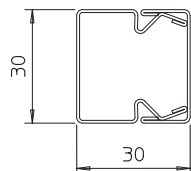
PE Polietilenas

Briaunų apsauginis žiedas, skirtas atviriems LKM perforuotų kanalu galams.



Kanalų aukštis 30 mm, kanalo plotis 30 mm

Kanalas, tipas LKM 30030



Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKM30030FS	—	2000	16	107,000	6246982
LKM30030RW	balta	2000	16	100,000	6248482

St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

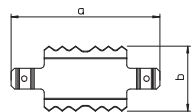
Kanalų viršutinė bei apatinė dalys su perforuotu pagrindu.

Viršutinės ir apatinės dalij potencialai išlyginami be jokių pagalbinių priemonių.

€/m

€/vnt.

Sandūros sujungiklis



Modelis	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM SV30	53,8	29,5	10	0,400	6247434

St. Plienas

G galvanizuotas padengus cinku

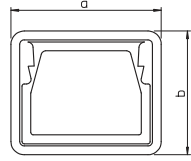
Sandūros sujungiklis apatinėms dalims sujungi.

Taip užtinkinamas potencialų tarp kanalo apatinės dalij išlyginimas.

€/vnt.

€/vnt.

Briaunų apsauginis žiedas



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KSR30030	pilka	34	34	5	1,300	6249845

PE Polietilenas

Briaunų apsauginis žiedas, skirtas atviriems LKM perforuotų kanalu galams.

€/vnt.

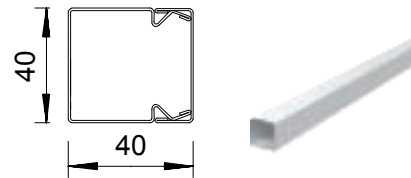
Kanalas, tipas LKM 40040

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	m	kg/100 m	
LKM40040FS	—	2000	16	117,000	6246990
LKM40040RW	baltas	2000	12	127,600	6248497

St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Viršutinės ir apatinės dalij potencialai išlyginami be jokių pagalbinių priemonių.

**Sandūros sujungiklis**

Modelis	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM SV40	76	29,6	10	1,000	6247458

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4310

Sandūros sujungiklis apatinėms dalims sujungti.

Taip užtiktinamas potencialų tarp kanalo apatinės dalies išlyginimas.

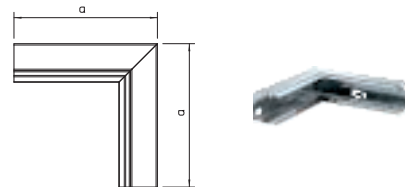
**Vidinis kampus**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM I40040FS	—	160	4	28,000	6247652
LKM I40040RW	baltas	160	4	28,000	6249167

St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Vidinis kampus LKM kanalu krypciai pakeisti.

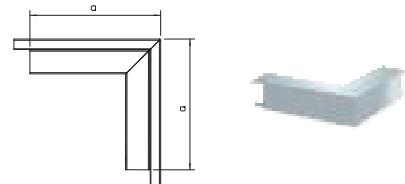
**Išorinis kampus**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM A40040FS	—	160	4	38,600	6247563
LKM A40040RW	baltas	160	4	38,600	6249086

St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Išorinis kampus, išskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalu krypciai pakeisti.

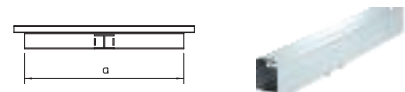
**T formos elementas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM T40040FS	—	280	140	4	39,700	6247725
LKM T40040RW	baltas	280	140	4	39,700	6249256

St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

T formos elementas, išskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalu krypciai keisti.

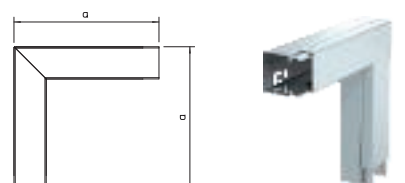
**Plokščiasasis kampus**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM F40040FS	—	160	4	37,100	6247490
LKM F40040RW	baltas	160	4	37,100	6248993

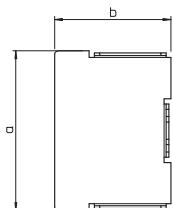
St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Plokščiasasis kampus, išskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalu krypciai pakeisti.



Kanalo aukštis 40 mm, kanalo plotis 40 mm

Galinė detalė

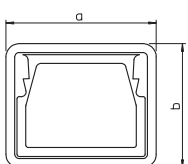
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM E40040FS	—	40	38	10	2,500	6247881
LKM E40040RW	baltas	40	38	10	2,500	6249418

St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Antgalis LKM kanalam užsandarinti.

€/vnt.

Briaunų apsauginis žiedas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KSR40040	pilka	47,7	44	5	1,800	6249846

PE Polietilenas

Briaunų apsauginis žiedas, skirtas atviriems LKM perforuotų kanalu galams.

€/vnt.

Kanalas, tipas LKM 40060

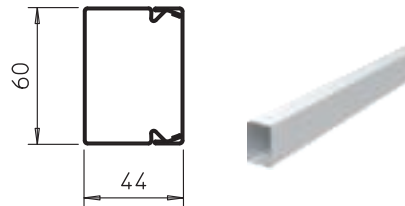
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKM40060FS	—	2000	8	151,200	6247016
LKM40060RW	baltas	2000	8	151,200	6248519

Sl. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Kanalo viršutinė bei apatinė dalys su perforuotu pagrindu.

Viršutinės ir apatinės dalių potencialai išlyginami be jokių pagalbinių priemonių.

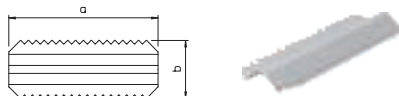
**Sandūros sujungiklis**

Modelis	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM SV40	76	29,6	10	1,000	6247458

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4310

Sandūros sujungiklis apatinėms dalims sujungiti.

Taip užtiktinamas potencialų tarp kanalo apatinės dalių išlyginimas.

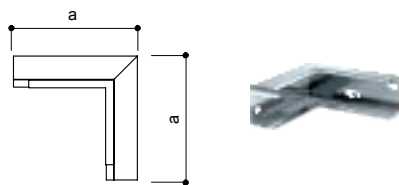
**Vidinis kampus**

Modelis	Matmuo a	Spalva mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM I40060FS	—	160	4	31,400	6247660
LKM I40060RW	baltas	160	4	31,400	6249175

Sl. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Vidinis kampus LKM kanalų krypciai pakeisti.

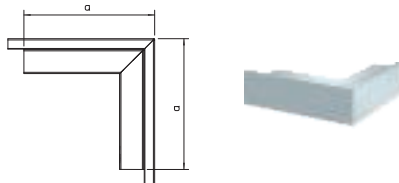
**Išorinis kampus**

Modelis	Matmuo a	Spalva mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM A40060FS	—	160	4	46,300	6247571
LKM A40060RW	baltas	160	4	46,300	6249094

Sl. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Išorinis kampus, įskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalų krypciai pakeisti.

**T formos elementas**

Modelis	Matmuo a	Matmuo b	Spalva mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM T40060FS	—	300	180	4	46,800	6247733
LKM T40060RW	baltas	300	180	4	46,800	6249264

Sl. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

T formos elementas, įskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalų krypciai keisti.

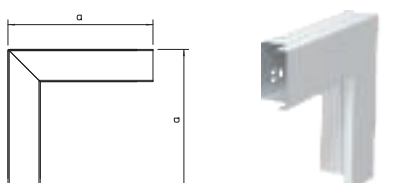


Modelis	Matmuo a	Spalva mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM F40060FS	—	180	4	47,400	6247504
LKM F40060RW	baltas	180	4	47,400	6249000

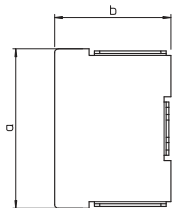
Sl. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Plokščiasis kampus, įskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalų krypciai pakeisti.



Kanalo aukštis 40 mm, kanalo plotis 60 mm

Galinė detalė

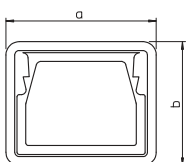
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM E40060FS	–	60	38	10	3,000	6247903
LKM E40060RW	baltas	60	38	10	3,000	6249426

St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Antgalis LKM kanalam užsandarinti.

€/vnt.

Briaunų apsauginis žiedas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KSR40060	pilka	47	64	5	2,300	6249848

PE Polietilenas

Briaunų apsauginis žiedas, skirtas atviriems LKM perforuotų kanalu galams.

€/vnt.

Kanalas, tipas LKM 60060

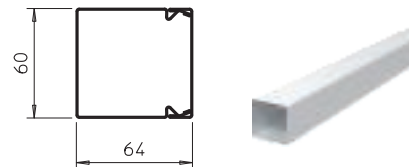
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKM60060FS	—	2000	8	174,700	6247091
LKM60060RW	baltas	2000	8	174,700	6248608

St. Plienės

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Kanalo viršutinė bei apatinė dalys su perforuotu pagrindu.

Viršutinės ir apatinės dalių potencialai išlyginami be jokių pagalbinių priemonių. Dėmesio! LKM 60060 grindyse nėra perforavimo kilpos, skiriamosios sienelės įstatyti negalima.



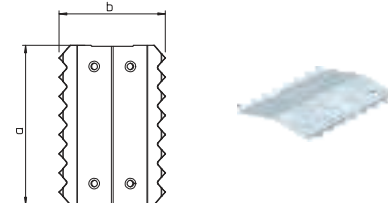
Sandūros sujungiklis

Modelis	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247466

V2A Plienės, nerūdijantis, 1.4310

Sandūros sujungiklis apatinėms dalims sujungiti.

Taip užtikrinamas potencialų tarp kanalo apatinės dalių išlyginimas.



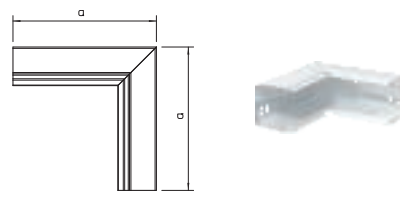
Vidinis kampus

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM I60060FS	—	180	4	31,900	6248128
LKM I60060RW	baltas	180	4	31,900	6249612

St. Plienės

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Vidinis kampus LKM kanalų krypciai pakeisti.



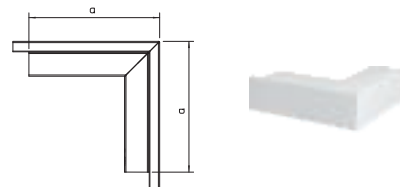
Išorinis kampus

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM A60060FS	—	180	4	55,800	6248047
LKM A60060RW	baltas	180	4	55,800	6249558

St. Plienės

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Išorinis kampus, išskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalų krypciai pakeisti.



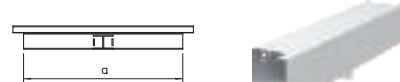
T formos elementas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM T60060FS	—	300	180	4	54,200	6248187
LKM T60060RW	baltas	300	180	4	54,200	6249671

St. Plienės

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

T formos elementas, išskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalų krypciai keisti.



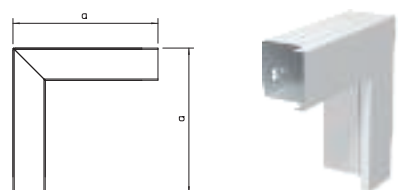
Plokščiasis kampus

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM F60060FS	—	180	4	54,700	6247989
LKM F60060RW	baltas	180	4	54,700	6249485

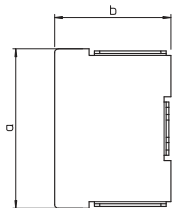
St. Plienės

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Plokščiasis kampus, išskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalų krypciai pakeisti.



Kanalo aukštis 60 mm, kanalo plotis 60 mm

Galinė detalė

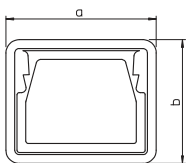
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM E60060FS	–	63	60	10	4,500	6248284
LKM E60060RW	baltas	63	60	10	4,500	6249795

St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Antgalis LKM kanalam užsandarinti.

€/vnt.



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KSR60060	pilka	67,7	64	5	2,400	6249850

PE Polietilenas

Briaunų apsauginis žiedas, skirtas atviriems LKM perforuotų kanalų galams.

€/vnt.

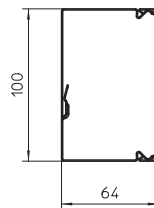
Kanalas, tipas LKM 60100

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKM60100FS	—	2000	8	221,700	6247113
LKM60100RW	baltas	2000	8	221,700	6248624

St Plienės

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Kanalų viršutinė bei apatinė dalys su perforuotu pagrindu. Viršutinės ir apatinės dalių potencialai išlyginami be jokių pagalbinių priemonių. LKM 60100FS tipo LKM kabelinis kanalas buvo patikrintas kaip tiesimo sistema funkcionalumui palaikyti pagal DIN 4102 standarto 12 dalį. Prašome naudoti tų tipų kabelius, kurie buvo išbandyti BSS priešgaisrinės saugos sistemos srityje!



LKM kabelių kanalų iš metalo sistemos

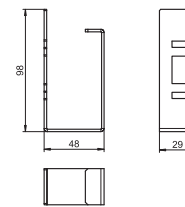
LKM kanalo apkaba funkcionalumui palaikyti

Modelis		Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM KF 60100		10	9,800	6249881

St Plienės

FS cinkuotas

Kanalų apkaba, skirta metaliniams LKM 60100FS tipo kabelių kanalui, neleidžia iškristi kabeliams ir laidams įrengimo metu. Kanalo apkaba yra būtina, jei kanalas naudojamas kabelių ir laidų įrenginiuse su integruoju funkcionalavimo išsaugojimu pagal DIN 4102, 12 dalį. Paprastas montavimas ištumiant į šoninės sienelės perforavimo kilpą.



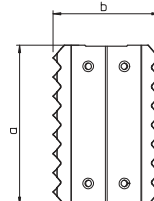
Sandūros sujungiklis

Modelis	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247466

V2A Plienės, nerūdijantis, 1.4310

Sandūros sujungiklis apatinėms dalims sujungti.

Taip užtikrinamas potencialų tarp kanalo apatinės dalių išlyginimas.



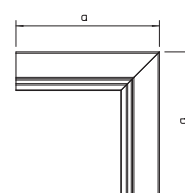
Vidinis kampus

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM I60100FS	—	180	4	39,400	6248144
LKM I60100RW	baltas	180	4	39,400	6249639

St Plienės

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Vidinis kampus LKM kanalų krypciai pakeisti.



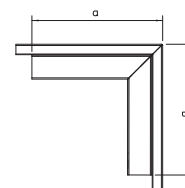
Išorinis kampus

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM A60100FS	—	180	4	73,100	6248063
LKM A60100RW	baltas	180	4	73,100	6249574

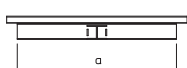
St Plienės

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Išorinis kampus, išskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalų krypciai pakeisti.



T formos elementas



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM T60100FS	–	340	220	4	69,200	6248209
LKM T60100RW	baltas	340	220	4	69,200	6249701

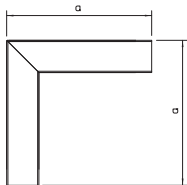
St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

€/vnt.

T formos elementas, išskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalu krypčiai keisti.

Plokščiasis kampus



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM F60100FS	–	220	4	63,400	6248004
LKM F60100RW	baltas	220	4	63,400	6249507

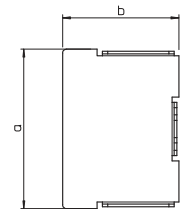
St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

€/vnt.

Plokščiasis kampus, išskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalu krypčiai pakeisti.

Galinė detalė



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM E60100FS	–	100	63	10	6,200	6248306
LKM E60100RW	baltas	100	63	10	6,500	6249817

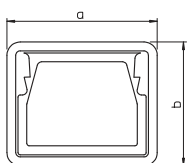
St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

€/vnt.

Antgalis LKM kanalam užsandarinti.

Briaunų apsauginis žiedas



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KSR60100	pilka	104	67,7	5	3,400	6249852

PE Polietilenas

Briaunų apsauginis žiedas, skirtas atviriems LKM perforuotų kanalu galams.

€/vnt.

Kanalas, tipas LKM 60150

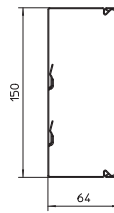
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKM60150FS	—	2000	8	280,100	6247148
LKM60150RW	baltas	2000	8	280,100	6248640

Sl. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Kanalų viršutinė bei apatinė dalys su perforuotu pagrindu.

Viršutinės ir apatinės dalių potencialai išlyginami be jokių pagalbinių priemonių.

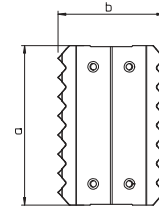
**Sandūros sujungiklis**

Modelis	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247466

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4310

Sandūros sujungiklis apatinėms dalims sujungiti.

Taip užtiktinamas potencialų tarp kanalo apatinės dalių išlyginimas.

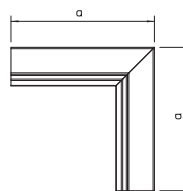
**Vidinis kampus**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM I60150FS	—	180	4	48,400	6248152
LKM I60150RW	baltas	180	4	48,400	6249647

Sl. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Vidinis kampus LKM kanalų krypciai pakeisti.

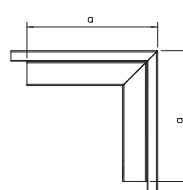
**Išorinis kampus**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM A60150FS	—	180	4	91,300	6248071
LKM A60150RW	baltas	180	4	91,300	6249582

Sl. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Išorinis kampus, išskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalų krypciai pakeisti.

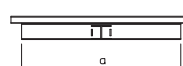
**T formos elementas**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM T60150FS	—	390	270	4	87,600	6248217
LKM T60150RW	baltas	390	270	4	87,600	6249728

Sl. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

T formos elementas, išskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalų krypciai keisti.

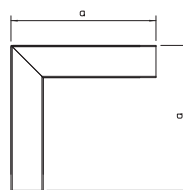
**Plokščiasis kampus**

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM F60150FS	—	270	4	113,500	6248012
LKM F60150RW	baltas	270	4	113,500	6249515

Sl. Plienas

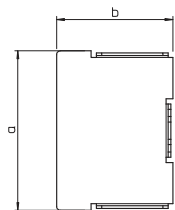
FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Plokščiasis kampus, išskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalų krypciai pakeisti.



Kanalo aukštis 60 mm, kanalo plotis 150 mm

Galinė detalė



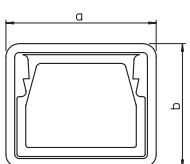
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM E60150FS	–	150	63	10	8,400	6248314
LKM E60150RW	baltas	150	63	10	9,000	6249825

St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Antgalis LKM kanalam užsandarinti.

€/vnt.



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KSR60150	pilka	154	67,7	5	4,400	6249854

PE Polietilenas

Briaunų apsauginis žiedas, skirtas atviriems LKM perforuotų kanalu galams.

€/vnt.

Kanalas, tipas LKM 60200

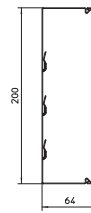
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKM60200FS	—	2000	8	338,700	6247164
LKM60200RW	baltas	2000	8	338,700	6248667

Sl. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Kanalų viršutinė bei apatinė dalys su perforuotu pagrindu.

Viršutinės ir apatinės dalių potencialai išlyginami be jokių pagalbinių priemonių.

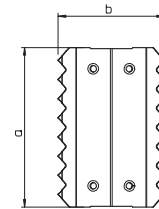
**Sandūros sujungiklis**

Modelis	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247466

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4310

Sandūros sujungiklis apatinėms dalims sujungiti.

Taip užtiktinamas potencialų tarp kanalo apatinės dalių išlyginimas.

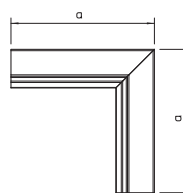
**Vidinis kampus**

Modelis	Matmuo a	Spalva mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM I60200FS	—	180	4	57,500	6248160
LKM I60200RW	baltas	180	4	57,500	6249655

Sl. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Vidinis kampus LKM kanalų krypciai pakeisti.

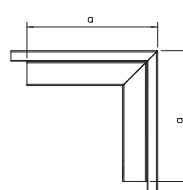
**Išorinis kampus**

Modelis	Matmuo a	Spalva mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM A60200FS	—	180	4	114,000	6248098
LKM A60200RW	baltas	180	4	114,000	6249590

Sl. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Išorinis kampus, išskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalų krypciai pakeisti.

**T formos elementas**

Modelis	Matmuo a	Matmuo b	Spalva mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM T60200FS	—	440	320	4	106,000	6248225
LKM T60200RW	baltas	440	320	4	106,000	6249736

Sl. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

T formos elementas, išskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalų krypciai keisti.

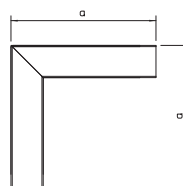
**Plokščiasis kampus**

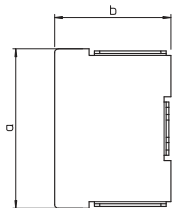
Modelis	Matmuo a	Spalva mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM F60200FS	—	320	4	154,400	6248020
LKM F60200RW	baltas	320	4	154,400	6249523

Sl. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Plokščiasis kampus, išskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalų krypciai pakeisti.



Galinė detalė

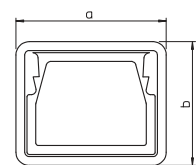
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM E60200FS	–	200	63	10	10,800	6248322
LKM E60200RW	baltas	200	63	10	11,500	6249833

St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Antgalis LKM kanalam užsandarinti.

€/vnt.

Briaunų apsauginis žiedas

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KSR60200	pilka	204	67,7	5	4,700	6249856

PE Polietilenas

Briaunų apsauginis žiedas, skirtas atviriems LKM perforuotų kanalu galams.

€/vnt.

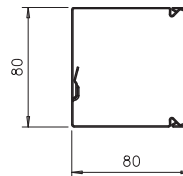
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKM80080FS	—	2000	12	183,500	6247194
LKM80080RW	baltas	2000	8	238,000	6248694

St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Kanalo viršutinė bei apatinė dalys su perforuotu pagrindu.

Viršutinės ir apatinės dalių potencialai išlyginami be jokių pagalbinių priemonių.

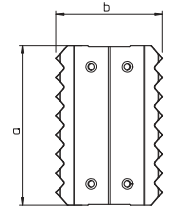


Modelis	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM SV80	75	65,6	10	1,300	6247472

St. Plienas

Sandūros sujungiklis apatinėms dalims sujungti.

Taip užtiktinamas potencialų tarp kanalo apatinės dalių išlyginimas.

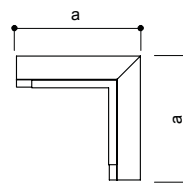


Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM I80080FS	—	160	1	38,700	6248336
LKM I80080RW	baltas	160	1	38,700	6248436

St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Vidinis kampus LKM kanalu krypciai pakeisti.

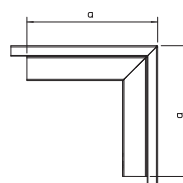


Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM A80080FS	—	200	1	75,300	6248332
LKM A80080RW	baltas	200	1	75,300	6248432

St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Išorinis kampus, išskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalu krypciai pakeisti.

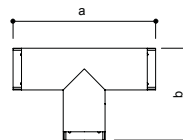


Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM T80080FS	—	300	1	67,200	6248340
LKM T80080RW	baltas	300	1	67,200	6248450

St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

T formos elementas, išskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalu krypciai keisti.

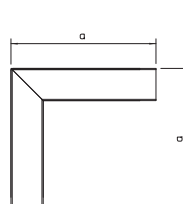


Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM F80080FS	—	240	1	80,000	6248328
LKM F80080RW	baltas	240	1	80,000	6248428

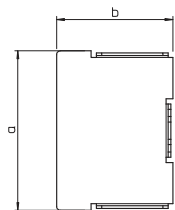
St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Plokščiasis kampus, išskaitant viršutinę dalį, skirtas LKM kanalu krypciai pakeisti.



Kanalo aukštis 80 mm, kanalo plotis 80 mm

Galinė detalė

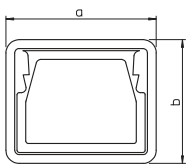
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM E80080FS	–	80	80	1	7,000	6248344
LKM E80080RW	baltas	80	80	1	7,000	6248454

St. Plienas

FS cinkuotas FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Antgalis LKM kanalam užsandarinti.

€/vnt.



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KSR80080	pilka	84	84	5	3,800	6249865

PE Polietilenas

Briaunų apsauginis žiedas, skirtas atviriems LKM perforuotų kanalu galams.

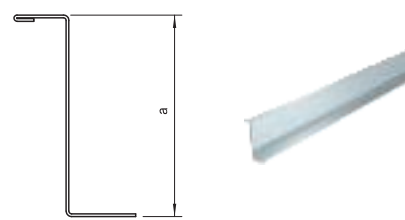
€/vnt.

Modelis	Ilgis mm	Matmuo a mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKM TWS55	2000	55	32	53,000	6249876
LKM TWS75	2000	75	32	114,000	6249880

St. Plienas
FS cinkuotas

Skiriamoji sienelė, skirta LKM 60 mm aukščio kabeliniams kanalamams skirstyti, esant skirtingoms įtamponoms.

Pertvara

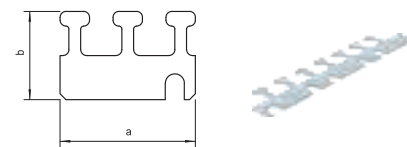


Laidininkų laikikliai, kanalo plotis 60

Modelis	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM Z60	46	30	10	1,100	6249906

St. Plienas
FS cinkuotas

Laido laikiklis 60 mm pločio kanalui, skirtas vertikaliai tiesiameiems laidams užfiksuoti.

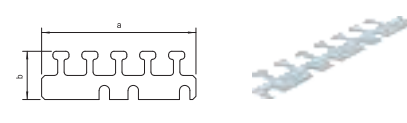


Laidininkų laikikliai, kanalo plotis 100

Modelis	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM Z100	96	30	10	2,100	6249922

St. Plienas
FS cinkuotas

Laido laikiklis 100 mm pločio kanalui, skirtas vertikaliai tiesiameiems laidams užfiksuoti.

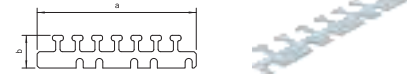


Laidininkų laikikliai, kanalo plotis 150

Modelis	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM Z150	146	30	10	3,000	6249965

St. Plienas
FS cinkuotas

Laido laikiklis 150 mm pločio kanalui, skirtas vertikaliai tiesiameiems laidams užfiksuoti.

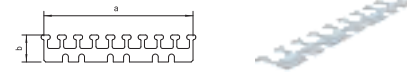


Laidininkų laikikliai, kanalo plotis 200

Modelis	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM Z200	166	30	10	3,600	6249981

St. Plienas
FS cinkuotas

Laido laikiklis 200 mm pločio kanalui, skirtas vertikaliai tiesiameiems laidams užfiksuoti.

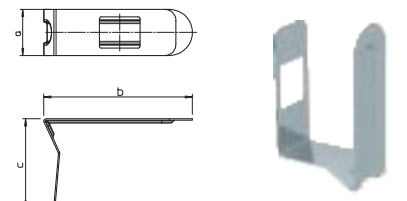


Laidų apkaba, kanalo plotis 100

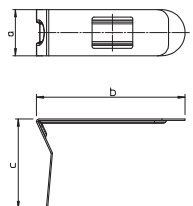
Modelis	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Matmuo c mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKM K80	25	80	48,5	20	2,700	6249884

St. Plienas
FS cinkuotas

Kanalų apkaba laiko įstatytus kanalus ir laidus kanaluose, taip palengvindama įrengimą ant sienos ir lubų. Kanalo apkabos užmaunamos ant perforavimo kilpos ir tada užfiksujamos prie šoninės sienelės. Tinka 100 mm pločio kanalui.



Laidų apkaba, kanalo plotis 150 ir 200

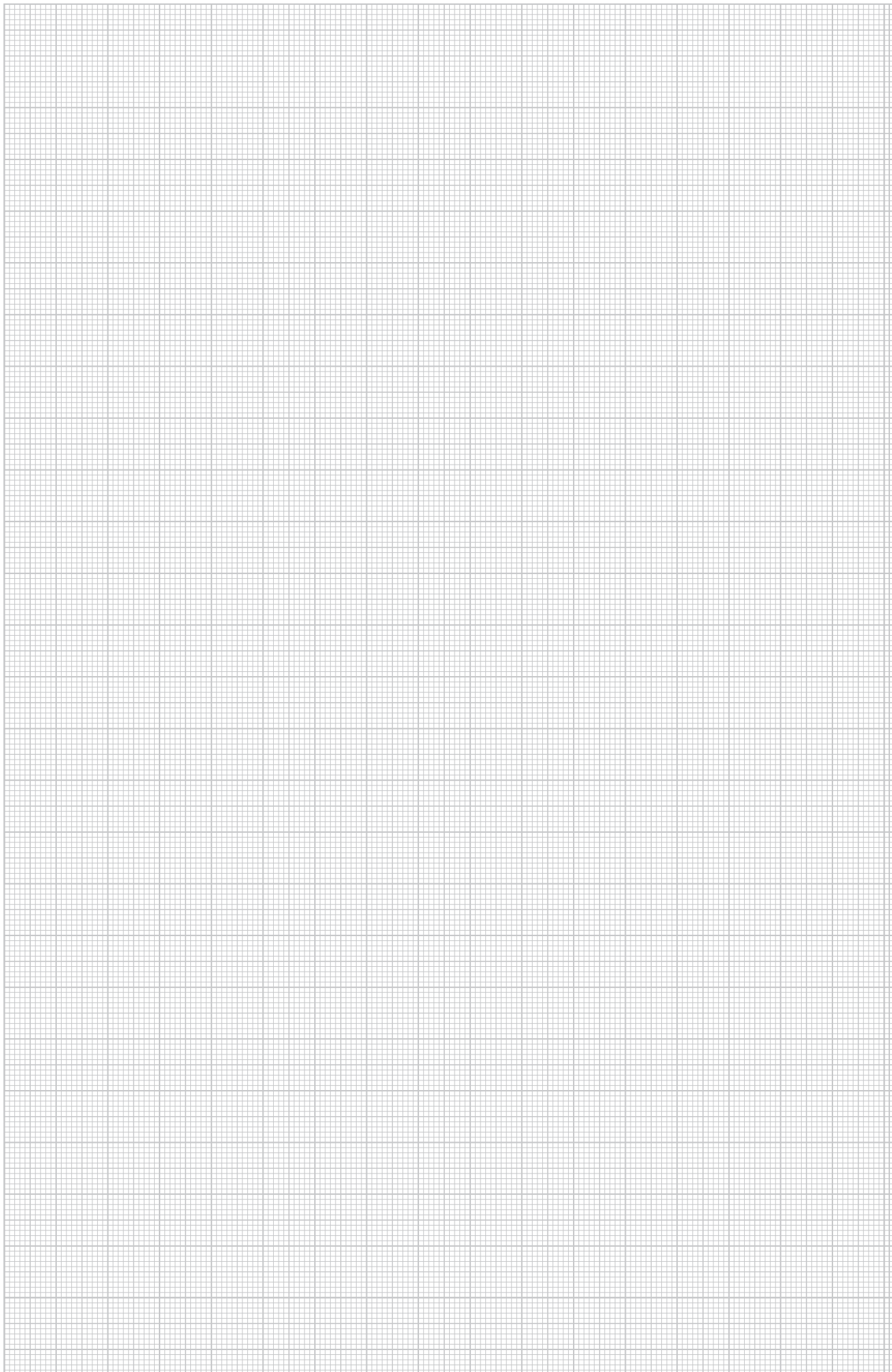


Modelis	Matmuo			Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
	a mm	b mm	c mm			
LKM K140	25	140	48,5	20	3,600	6249888

St. Plienės

FS cinkuotas

Kanalo apkaba laiko įstatytus kanalus ir laidus kanaluose, taip palengvindama įrengimą ant sienos ir lubų. Kanalo apkabos užmaunamos ant perforavimo kilpos ir tada užfiksuojamos prie šoninės sienelės. Tinka 150 ir 200 mm pločio kanalui.





SKL grindjuostinių kanalų sistemos



Kanalo plotis 50 mm

220



Kanalo plotis 70 mm

222

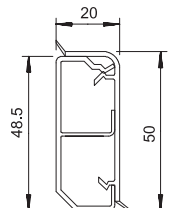


Grindų kanalas

224

Kanalo plotis 50 mm

SKL grindjuostinė kanalas, tipas SKL 50 D

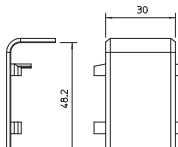


Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
SKL-50DRW	baltas	2000	32	44,700	6199103
SKL-50DBU	buko	2000	32	44,700	6199109

PVC Polivinilo chloridas

Kanalo viršutinė bei apatinė dalys su perforuotu pagrindu ir ta pačia spalva padengtos jungiamosios lamelės.

Sujungimo uždengimas

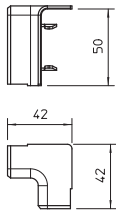


Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SKL-SA50DRW	baltas	10	0,500	6199180
SKL-SA50DBU	buko	10	0,500	6199186

PVC Polivinilo chloridas

Sandūros uždanga, skirta kanalo segmentams nepriekaištingai sujungti.

Vidinio kampo gaubtas

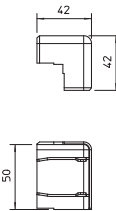


Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SKL-I50DRW	baltas	4	0,700	6199122
SKL-I50DBU	buko	4	0,700	6199128

PVC Polivinilo chloridas

Vidinis kampus SKL kanalu krypciai pakeisti.

Išorinio kampo gaubtas

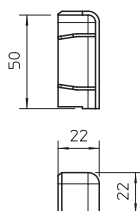


Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SKL-A50DRW	baltas	2	1,200	6199133
SKL-A50DBU	buko	2	1,200	6199139

PVC Polivinilo chloridas

Išorinis kampus SKL kanalu krypciai pakeisti.

Antgalis kairėje

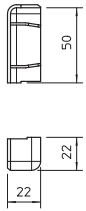


Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SKL-EL50DRW	baltas	10	0,500	6199150
SKL-EL50DBU	buko	10	0,500	6199156

PVC Polivinilo chloridas

Antgalis kairėje SKL kanalam užsandarinti.

Antgalis dešinėje



Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SKL-ER50DRW	baltas	10	0,500	6199163
SKL-ER50DBU	buko	10	0,500	6199169

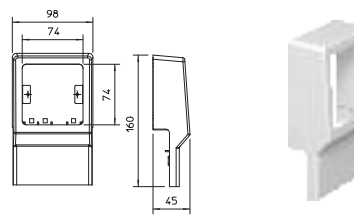
PVC Polivinilo chloridas

Antgalis dešinėje SKL kanalam užsandarinti.

Prietaisų laikikliai

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.	€/vnt.
SKL-R DRW	baltas	1	11,400	6199402	
SKL-R DBU	buko	1	11,400	6199408	
PVC	Polivinilo chloridas				

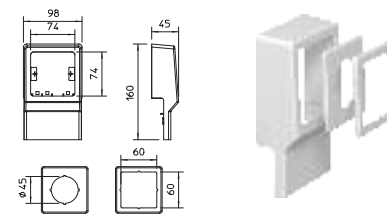
Prietaisų laikiklis, universaliai užpildomas prietaisais, skirtas visiems SKL kanalam.



Prietaisų laikikliai

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.	€/vnt.
SKL-Z DRW	baltas	1	13,000	6199442	
SKL-Z DBU	buko	1	13,000	6199448	
PVC	Polivinilo chloridas				

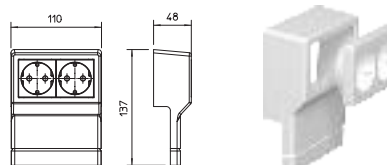
Prietaisų laikiklis, universaliai užpildomas prietaisais, skirtas visiems SKL kanalam.



Prietaisų laikikliai

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.	€/vnt.
SKL-DS DRW	baltas	1	19,000	6199421	
SKL-DS DBU	buko	1	19,000	6199427	
PVC	Polivinilo chloridas				

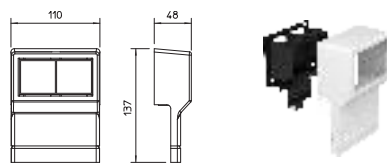
Prietaisų laikiklis su iš anksto laidais sujungtu 2 dalių kištukiniu lizdu, skirtas visiems SKL kanalam.

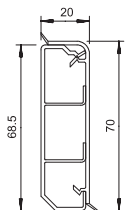


Prietaisų laikikliai

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.	€/vnt.
SKL-45 DRW	baltas	1	10,000	6199461	
SKL-45 DBU	buko	1	10,000	6199467	
PVC	Polivinilo chloridas				

Prietaisų laikiklių sistema, skirta visiems SKL kanalam, universaliai užpildomas bet kuriais „Modul 45“ įmontuojamaisiais prietaisais.

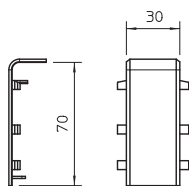


SKL grindjuostinės kanalas, tipas SKL 70 D

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
SKL-70DRW	baltas	2000	24	57,700	6199202
SKL-70DBU	buko	2000	24	57,700	6199208

PVC Polivinilo chloridas

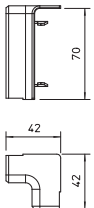
Kanalo viršutinė bei apatinė dalys su perforuotu pagrindu ir ta pačia spalva padengtos jungiamosios lamelės.

Sujungimo uždengimas

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SKL-SA70DRW	baltas	10	0,600	6199281
SKL-SA70DBU	buko	10	0,600	6199287

PVC Polivinilo chloridas

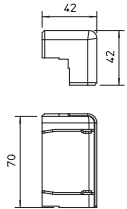
Sandūros uždanga, skirta kanalo segmentams nepriekaištingai sujungti.

Vidinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SKL-I70DRW	baltas	4	0,900	6199223
SKL-I70DBU	buko	4	0,900	6199229

PVC Polivinilo chloridas

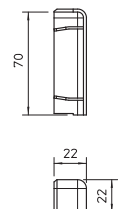
Vidinis kampus SKL kanalu krypciai pakeisti.

Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SKL-A70DRW	baltas	2	1,500	6199232
SKL-A70DBU	buko	2	1,500	6199238

PVC Polivinilo chloridas

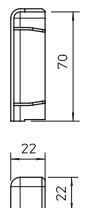
Išorinis kampus SKL kanalu krypciai pakeisti.

Antgalis kairėje

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SKL-EL70DRW	baltas	10	0,600	6199251
SKL-EL70DBU	buko	10	0,600	6199257

PVC Polivinilo chloridas

Antgalis kairėje SKL kanalam užsandarinti.

Antgalis dešinėje

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SKL-ER70DRW	baltas	10	0,600	6199262
SKL-ER70DBU	buko	10	0,600	6199268

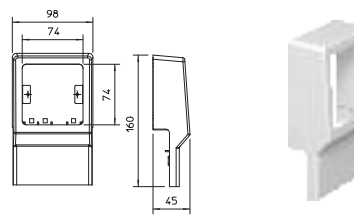
PVC Polivinilo chloridas

Antgalis dešinėje SKL kanalam užsandarinti.

Prietaisų laikikliai

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.	€/vnt.
SKL-R DRW	baltas	1	11,400	6199402	
SKL-R DBU	buko	1	11,400	6199408	
PVC	Polivinilo chloridas				

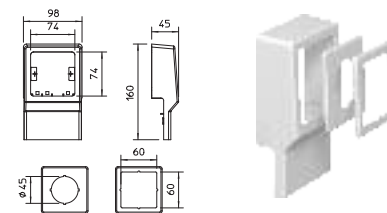
Prietaisų laikiklis, universaliai užpildomas prietaisais, skirtas visiems SKL kanalam.



Prietaisų laikikliai

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.	€/vnt.
SKL-Z DRW	baltas	1	13,000	6199442	
SKL-Z DBU	buko	1	13,000	6199448	
PVC	Polivinilo chloridas				

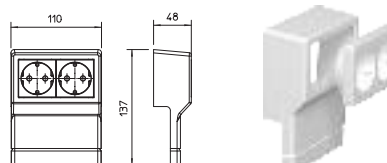
Prietaisų laikiklis, universaliai užpildomas prietaisais, skirtas visiems SKL kanalam.



Prietaisų laikikliai

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.	€/vnt.
SKL-DS DRW	baltas	1	19,000	6199421	
SKL-DS DBU	buko	1	19,000	6199427	
PVC	Polivinilo chloridas				

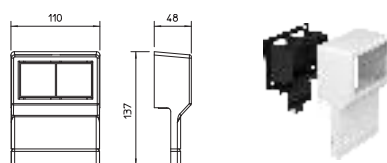
Prietaisų laikiklis su iš anksto laidais sujungtu 2 dalių kištukiniu lizdu, skirtas visiems SKL kanalam.



Prietaisų laikikliai

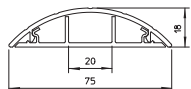
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.	€/vnt.
SKL-45 DRW	baltas	1	10,000	6199461	
SKL-45 DBU	buko	1	10,000	6199467	
PVC	Polivinilo chloridas				

Prietaisų laikiklių sistema, skirta visiems SKL kanalam, universaliai užpildomas bet kuriais „Modul 45“ įmontuojamaisiais prietaisais.



Grindų kanalas

Grindų kanalas, tipas 2650



Modelis Spalva **Ilgis**
2650 | **akmens pilkumo** | **2000** **mm**

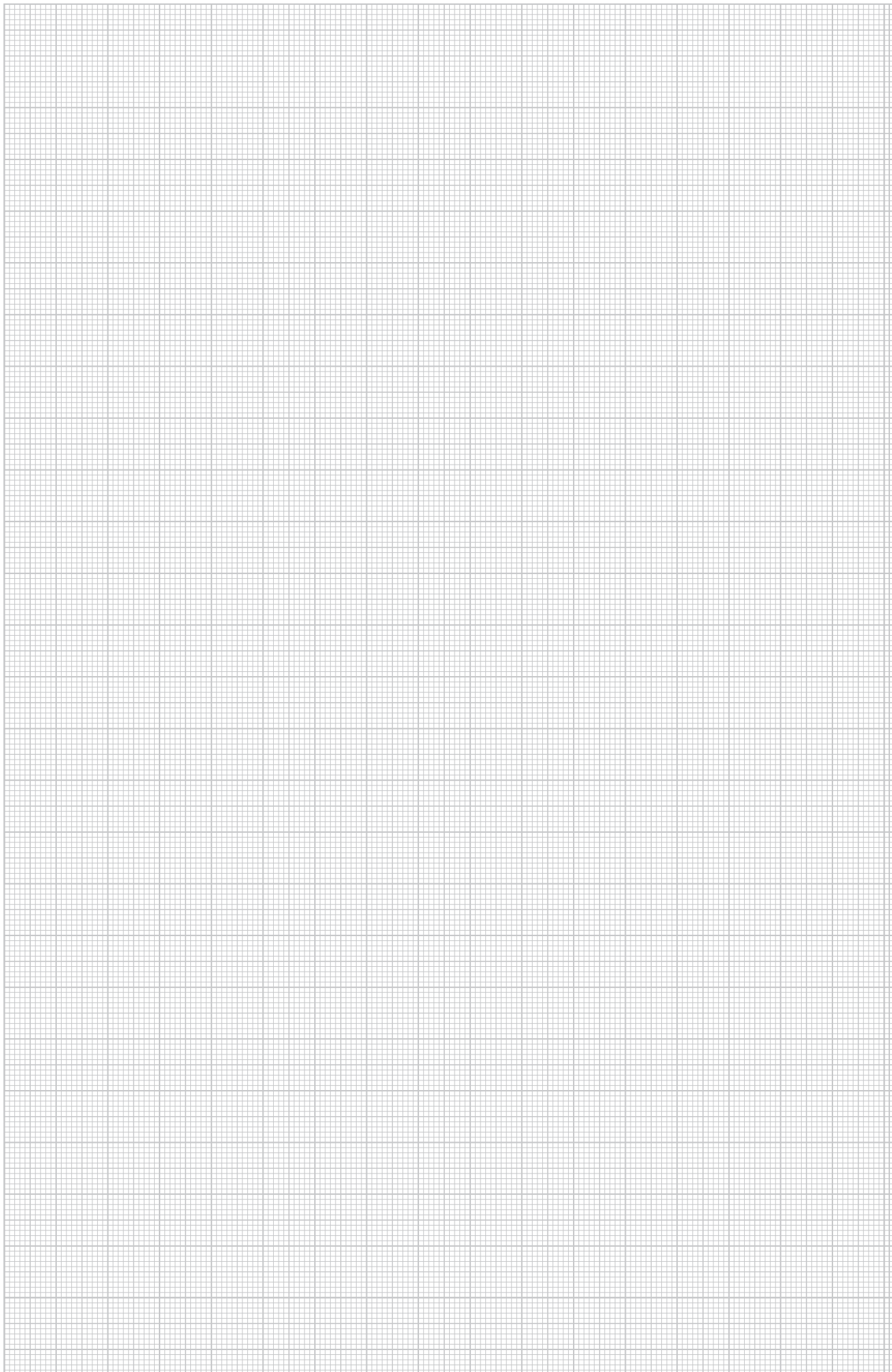
Pak. Svoris
m kg/100 m **Art.-Nr.**

| **36** | **43,000** | **6020801**

€/m

PVC Polivinilo chloridas

Kanalo viršutinė bei apatinė dalys su pagrindo perforavimu.



→ {Vorschaltseite VK Verdrahtungskanal System Dahl}

VK perforuotų kanalų sistema „Dahl“

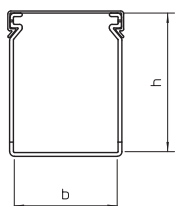


VK peroruotų kanalų sistema „Dahl“

	LK4 peroruotas kanalas	228
	LK4/N peroruotas kanalas su laidų skirtuku	235
	LKV DIN peroruotas kanalas	240
	LKV/N DIN peroruotas kanalas su laidų skirtuku	246
	Priedai	250

LK4 perforuotas kanalas

Perforuotas kanalas, tipas LK4 15015



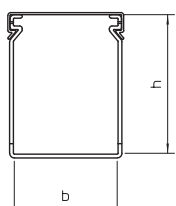
Modelis	Spalva	Mat-muo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 15015	akmens pilkumo	2000	15x15		72	12,000	6178001

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne.

€/m

Perforuotas kanalas, tipas LK4 30015



Modelis	Spalva	Mat-muo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 30015	akmens pilkumo	2000	15x30		40	18,000	6178003

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniui kanalu matmeniui.

€/m

Dangtis



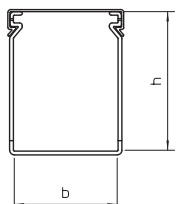
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 15	akmens pilkumo	20	2000	92	8,500	6178480

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

€/m

Perforuotas kanalas, tipas LK4 30025



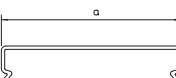
Modelis	Spalva	Mat-muo mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 30025	akmens pilkumo	2000	25x30	48	28,000	6178005

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniui kanalu matmeniui.

€/m

Dangtis



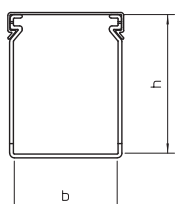
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 25	akmens pilkumo	31	2000	32	10,000	6178482

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

€/m

Perforuotas kanalas, tipas LK4 40025



Modelis	Spalva	Mat-muo mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 40025	akmens pilkumo	2000	25x40	48	36,500	6178010

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniui kanalu matmeniui.

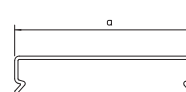
€/m

Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 25	akmens pilkumo	31	2000	32	10,000	6178482

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

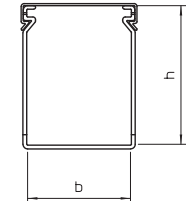


Perforuotas kanalas, tipas LK4 40040

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 40040	akmens pilkumo	2000	40x40	36	44,000	6178012

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, jskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniams kanalu matmeniui.

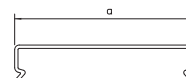


Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 40	akmens pilkumo	46,2	2000	24	13,500	6178484

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

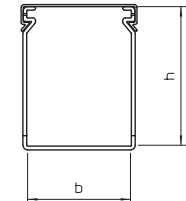


Perforuotas kanalas, tipas LK4 40060

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 40060	akmens pilkumo	2000	60x40	24	57,000	6178014

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, jskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniams kanalu matmeniui.

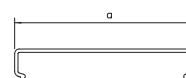


Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 60	akmens pilkumo	66,4	2000	40	18,000	6178486

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

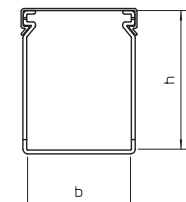


Perforuotas kanalas, tipas LK4 40080

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 40080	akmens pilkumo	2000	80x40	24	71,000	6178016

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, jskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniams kanalu matmeniui.



LK4 perforuotas kanalas

Dangtis



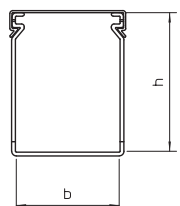
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 80	akmens pilkumo	87	2000	12	27,000	6178488

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

€/m

Perforuotas kanalas, tipas LK4 40100



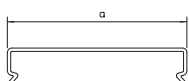
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis P x A mm mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 40100	akmens pilkumo	2000	100x40	24	85,500	6178018

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniams kanalu matmeniui.

€/m

Dangtis



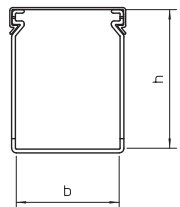
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 100	akmens pilkumo	107,4	2000	12	35,500	6178490

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

€/m

Perforuotas kanalas, tipas LK4 60015



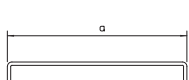
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis P x A mm mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 60015	akmens pilkumo	2000	15x60	48	32,500	6178026

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniams kanalu matmeniui.

€/m

Dangtis



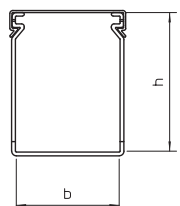
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 15	akmens pilkumo	20	2000	92	8,500	6178480

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

€/m

Perforuotas kanalas, tipas LK4 60025



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis P x A mm mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 60025	akmens pilkumo	2000	25x60	32	46,000	6178028

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniams kanalu matmeniui.

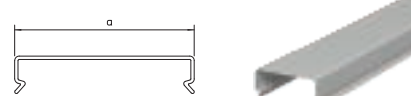
€/m

Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 25	akmens pilkumo	31	2000	32	10,000	6178482

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

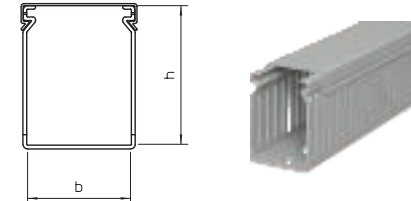


Perforuotas kanalas, tipas LK4 60040

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 60040	akmens pilkumo	2000	40x60	24	53,500	6178031

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, jskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniams kanalu matmeniui.

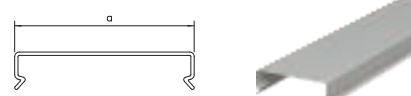


Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 40	akmens pilkumo	46,2	2000	24	13,500	6178484

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

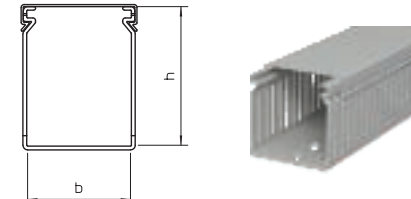


Perforuotas kanalas, tipas LK4 60060

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 60060	akmens pilkumo	2000	60x60	32	64,500	6178033

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, jskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniams kanalu matmeniui.

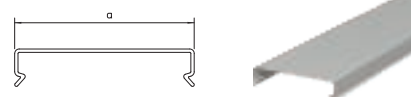


Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 60	akmens pilkumo	66,4	2000	40	18,000	6178486

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

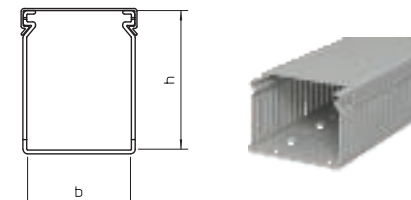


Perforuotas kanalas, tipas LK4 60080

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 60080	akmens pilkumo	2000	80x60	24	82,500	6178035

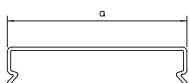
PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, jskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniams kanalu matmeniui.



LK4 perforuotas kanalas

Dangtis

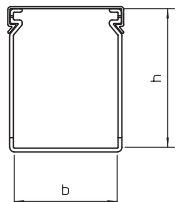


Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 80	akmens pilkumo	87	2000	12	27,000	6178488

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

Perforuotas kanalas, tipas LK4 60100

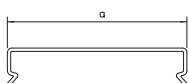


Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis P x A mm mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 60100	akmens pilkumo	2000	100x60	16	100,000	6178037

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniams kanalu matmeniui.

Dangtis

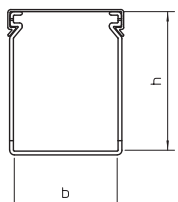


Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 100	akmens pilkumo	107,4	2000	12	35,500	6178490

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

Perforuotas kanalas, tipas LK4 60120

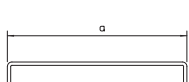


Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis P x A mm mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 60120	akmens pilkumo	2000	120x60	8	117,000	6178039

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniams kanalu matmeniui.

Dangtis

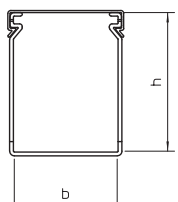


Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 120	akmens pilkumo	127,8	2000	16	45,500	6178492

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

Perforuotas kanalas, tipas LK4 80025



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis P x A mm mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 80025	akmens pilkumo	2000	25x80	32	61,000	6178050

PVC Polivinilo chloridas

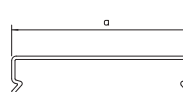
Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniams kanalu matmeniui.

Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 25	akmens pilkumo	31	2000	32	10,000	6178482

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

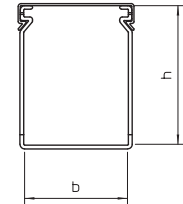


Perforuotas kanalas, tipas LK4 80040

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 80040	akmens pilkumo	2000	40x80	24	64,500	6178052

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, jskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniams kanalu matmeniui.

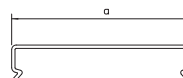


Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 40	akmens pilkumo	46,2	2000	24	13,500	6178484

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

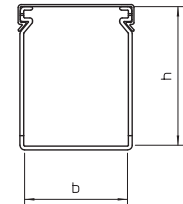


Perforuotas kanalas, tipas LK4 80060

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 80060	akmens pilkumo	2000	60x80	24	76,000	6178054

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, jskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniams kanalu matmeniui.

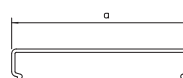


Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 60	akmens pilkumo	66,4	2000	40	18,000	6178486

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

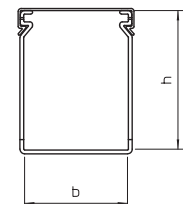


Perforuotas kanalas, tipas LK4 80080

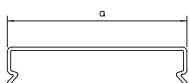
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 80080	akmens pilkumo	2000	80x80	16	95,500	6178056

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, jskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniams kanalu matmeniui.



Dangtis



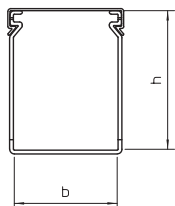
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 80	akmens pilkumo	87	2000	12	27,000	6178488

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

€/m

Perforuotas kanalas, tipas LK4 80100



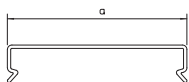
Modelis	Spalva	Matmuo Ilgis mm	P x A mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 80100	akmens pilkumo	2000	100x80	16	111,500	6178059

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniams kanalu matmeniui.

€/m

Dangtis



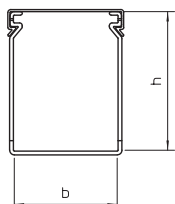
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 100	akmens pilkumo	107,4	2000	12	35,500	6178490

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

€/m

Perforuotas kanalas, tipas LK4 80120



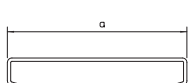
Modelis	Spalva	Matmuo Ilgis mm	P x A mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 80120	akmens pilkumo	2000	120x80	8	128,500	6178061

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne. Vardinė sistemos dydžio vertė yra lygi vidiniams kanalu matmeniui.

€/m

Dangtis



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 120	akmens pilkumo	127,8	2000	16	45,500	6178492

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

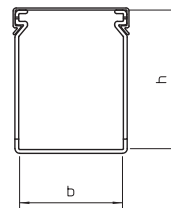
€/m

Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 60015

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 N 60015	akmens pilkumo	2000	15x60	48	41,000	6178201

PVC Polivinilo chloridas €/m

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.

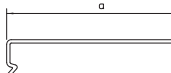


Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 15	akmens pilkumo	20	2000	92	8,500	6178480

PVC Polivinilo chloridas €/m

Kanalų dangtis.

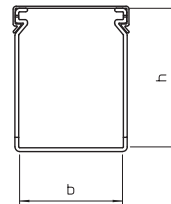


Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 60025

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 N 60025	akmens pilkumo	2000	25x60	32	48,500	6178203

PVC Polivinilo chloridas €/m

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.



Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 25	akmens pilkumo	31	2000	32	10,000	6178482

PVC Polivinilo chloridas €/m

Kanalų dangtis.

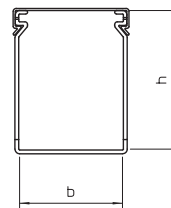


Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 60040

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 N 60040	akmens pilkumo	2000	40x60	24	56,000	6178205

PVC Polivinilo chloridas €/m

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.

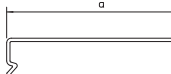


Dangtis

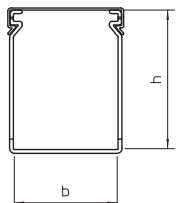
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 40	akmens pilkumo	46,2	2000	24	13,500	6178484

PVC Polivinilo chloridas €/m

Kanalų dangtis.



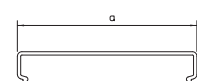
Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 60060



Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 N 60060	akmens pilkumo	2000	60x60		32 68,000	6178207
PVC	Polivinilo chloridas				€/m	

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.

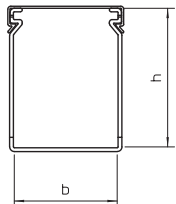
Dangtis



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 60	akmens pilkumo	66,4	2000	40 18,000	6178486
PVC	Polivinilo chloridas			€/m	

Kanalų dangtis.

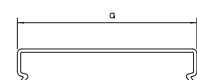
Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 60080



Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 N 60080	akmens pilkumo	2000	80x60		24 87,000	6178489
PVC	Polivinilo chloridas				€/m	

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.

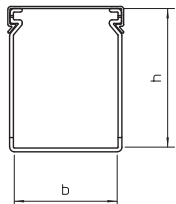
Dangtis



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 80	akmens pilkumo	87	2000	12 27,000	6178488
PVC	Polivinilo chloridas			€/m	

Kanalų dangtis.

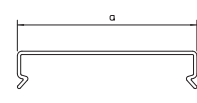
Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 60100



Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 N 60100	akmens pilkumo	2000	100x60		16 105,500	6178211
PVC	Polivinilo chloridas				€/m	

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.

Dangtis



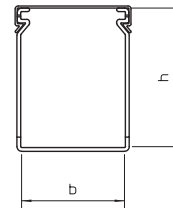
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 100	akmens pilkumo	107,4	2000	12 35,500	6178490
PVC	Polivinilo chloridas			€/m	

Kanalų dangtis.

Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 60120

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo Ilgis mm	Px A	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 N 60120	akmens pilkumo	2000	120x60		8	120,500	6178213
PVC	Polivinilo chloridas					€/m	

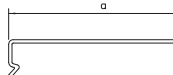
Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.



Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo Ilgis mm	Px A	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 120	akmens pilkumo	127,8	2000		16	45,500	6178492
PVC	Polivinilo chloridas					€/m	

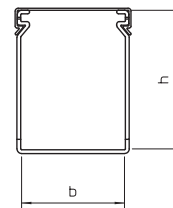
Kanalų dangtis.



Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 80025

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo Ilgis mm	Px A	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 N 80025	akmens pilkumo	2000	25x80		32	65,000	6178225
PVC	Polivinilo chloridas					€/m	

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.



Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo Ilgis mm	Px A	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 25	akmens pilkumo	31	2000		32	10,000	6178482
PVC	Polivinilo chloridas					€/m	

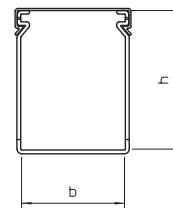
Kanalų dangtis.



Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 80040

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo Ilgis mm	Px A	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 N 80040	akmens pilkumo	2000	40x80		24	73,500	6178227
PVC	Polivinilo chloridas					€/m	

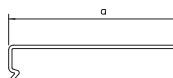
Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.



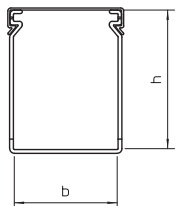
Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo Ilgis mm	Px A	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 40	akmens pilkumo	46,2	2000		24	13,500	6178484
PVC	Polivinilo chloridas					€/m	

Kanalų dangtis.



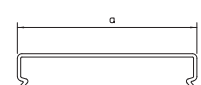
Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 80060



Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 N 80060	akmens pilkumo	2000	60x80		124 82,000	6178229
PVC	Polivinilo chloridas				€/m	

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.

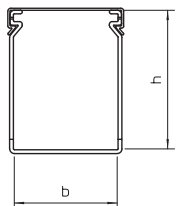
Dangtis



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 60	akmens pilkumo	66,4	2000	140 18,000	6178486
PVC	Polivinilo chloridas			€/m	

Kanalų dangtis.

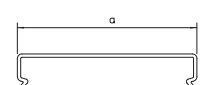
Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 80080



Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 N 80080	akmens pilkumo	2000	80x80		16 101,000	6178488
PVC	Polivinilo chloridas				€/m	

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.

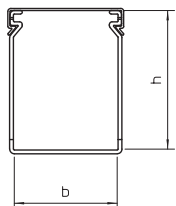
Dangtis



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 80	akmens pilkumo	87	2000	12 27,000	6178488
PVC	Polivinilo chloridas			€/m	

Kanalų dangtis.

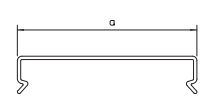
Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 80100



Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 N 80100	akmens pilkumo	2000	100x80		16 116,500	6178233
PVC	Polivinilo chloridas				€/m	

Perforuotas kanalas, išskaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.

Dangtis



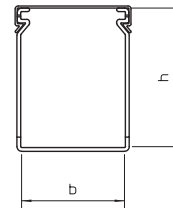
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LK4 D 100	akmens pilkumo	107,4	2000	12 35,500	6178490
PVC	Polivinilo chloridas			€/m	

Kanalų dangtis.

Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 80120

Modelis	Spalva	Matmuo	Ilgis	P x A	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	mm	mm	m	kg/100 m	
LK4 N 80120	akmens pilkumo	2000	120x80		8	133,500	6178236
PVC	Polivinilo chloridas					€/m	

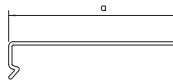
Perforuotas kanalas, jškaitant viršutinę dalį su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.



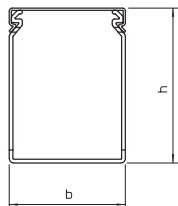
Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo	a	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	mm	mm	m	kg/100 m	
LK4 D 120	akmens pilkumo	127,8	2000		16	45,500	6178492
PVC	Polivinilo chloridas					€/m	

Kanalų dangtis.



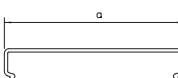
Peroruotas kanalas, tipas 25025



Modelis	Spalva	Mat-muo mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV 25025	akmens pilkumo	2000	25x25	32	24,000	6178302
PVC	Polivinilo chloridas					€/m

Peroruotas kanalas įskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

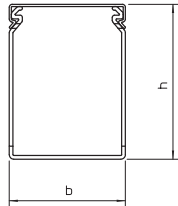
Dangtis



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 25	akmens pilkumo	25	2000	36	9,500	6178504
PVC	Polivinilo chloridas					€/m

Kanalų dangtis.

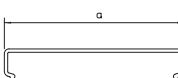
Peroruotas kanalas, tipas 37025



Modelis	Spalva	Mat-muo Ilgis mm	P x A mm mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV 37025	akmens pilkumo	2000	25x37,5	32	31,500	6178305
PVC	Polivinilo chloridas					€/m

Peroruotas kanalas įskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

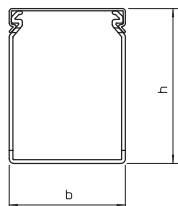
Dangtis



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 25	akmens pilkumo	25	2000	36	9,500	6178504
PVC	Polivinilo chloridas					€/m

Kanalų dangtis.

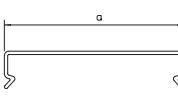
Peroruotas kanalas, tipas 37037



Modelis	Spalva	Mat-muo Ilgis mm	P x A mm mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV 37037	akmens pilkumo	2000	37,5x37,5	60	40,500	6178307
PVC	Polivinilo chloridas					€/m

Peroruotas kanalas įskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

Dangtis



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 37	akmens pilkumo	37,5	2000	24	15,000	6178506
PVC	Polivinilo chloridas					€/m

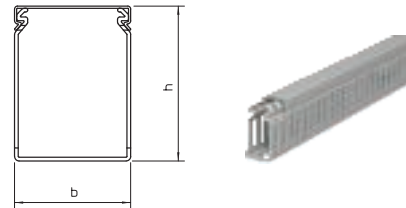
Kanalų dangtis.

Perforuotas kanalas, tipas 50025

Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV 50025	akmens pilkumo	2000	25x50		60 35,500	6178310

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas išskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.



Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 25	akmens pilkumo	25	2000		36 9,500	6178504

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

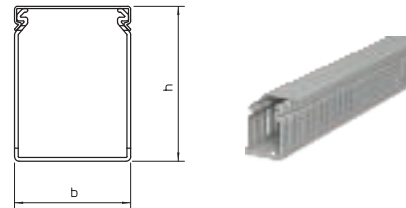


Perforuotas kanalas, tipas 50037

Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV 50037	akmens pilkumo	2000	37.5x50		48 44,500	6178312

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas išskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

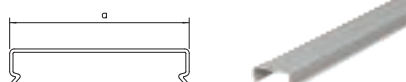


Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 37	akmens pilkumo	37,5	2000		24 15,000	6178506

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

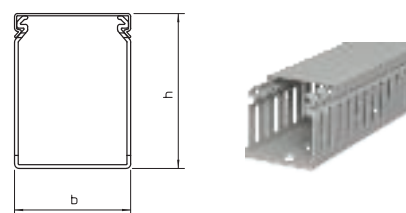


Perforuotas kanalas, tipas 50050

Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV 50050	akmens pilkumo	2000	50x50		36 50,000	6178314

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas išskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

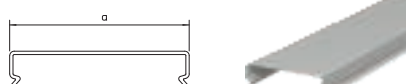


Dangtis

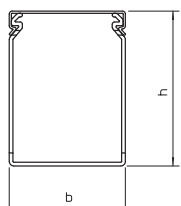
Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 50	akmens pilkumo	50	2000		24 17,500	6178508

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.



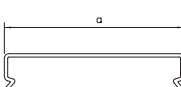
Peroruotas kanalas, tipas 50075



Modelis	Spalva		Mat-muo Ilgis mm	P x A mm mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV 50075	akmens pilkumo	2000	75x50		24 66,000	6178316
PVC	Polivinilo chloridas				€/m	

Peroruotas kanalas įskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

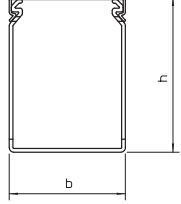
Dangtis



Modelis	Spalva	a mm	Matmuo Ilgis mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 75	akmens pilkumo	75	2000	12 23,000	6178510
PVC	Polivinilo chloridas			€/m	

Kanalų dangtis.

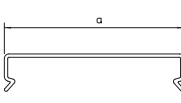
Peroruotas kanalas, tipas 75025



Modelis	Spalva		Mat-muo Ilgis mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV 75025	akmens pilkumo	2000	25x75	40 48,500	6178320
PVC	Polivinilo chloridas			€/m	

Peroruotas kanalas įskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

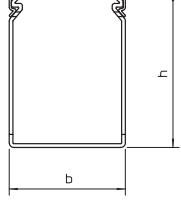
Dangtis



Modelis	Spalva	a mm	Matmuo Ilgis mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 25	akmens pilkumo	25	2000	36 9,500	6178504
PVC	Polivinilo chloridas			€/m	

Kanalų dangtis.

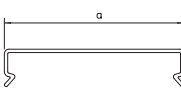
Peroruotas kanalas, tipas 75037



Modelis	Spalva		Mat-muo Ilgis mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV 75037	akmens pilkumo	2000	37.5x75	32 58,500	6178322
PVC	Polivinilo chloridas			€/m	

Peroruotas kanalas įskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

Dangtis



Modelis	Spalva	a mm	Matmuo Ilgis mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 37	akmens pilkumo	37,5	2000	24 15,000	6178506
PVC	Polivinilo chloridas			€/m	

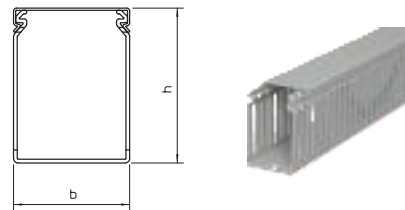
Kanalų dangtis.

Perforuotas kanalas, tipas 75050

Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV 75050	akmens pilkumo	2000	50x75		24 67,500	6178324

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas išskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.



Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 50	akmens pilkumo	50	2000		24 17,500	6178508

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

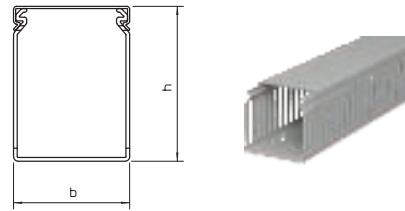


Perforuotas kanalas, tipas 75075

Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV 75075	akmens pilkumo	2000	75x75		16 80,000	6178326

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas išskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.



Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 75	akmens pilkumo	75	2000		12 23,000	6178510

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

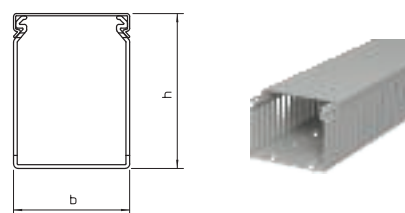


Perforuotas kanalas, tipas 75100

Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV 75100	akmens pilkumo	2000	100x75		16 105,500	6178328

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas išskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

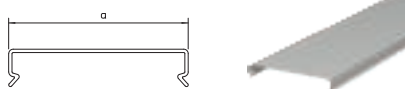


Dangtis

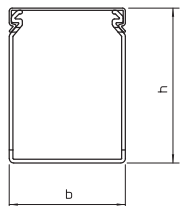
Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 100	akmens pilkumo	100	2000		12 34,500	6178512

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.



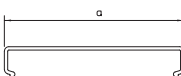
Peroruotas kanalas, tipas 75125



Modelis	Spalva	Matmuo	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	mm	m	kg/100 m	
LKV 75125	akmens pilkumo	2000	125x75	18	128,500	6178330
PVC	Polivinilo chloridas				€/m	

Peroruotas kanalas įskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

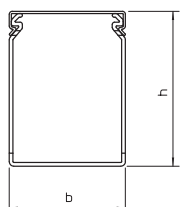
Dangtis



Modelis	Spalva	Matmuo	a	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	mm	mm	m	kg/100 m	
LKV D 125	akmens pilkumo	125	2000	16	47,000	6178514	
PVC	Polivinilo chloridas				€/m		

Kanalų dangtis.

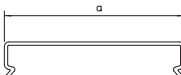
Peroruotas kanalas, tipas 10037



Modelis	Spalva	Matmuo	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	mm	m	kg/100 m	
LKV 10037	akmens pilkumo	2000	37,5x100	32	67,000	6178334
PVC	Polivinilo chloridas				€/m	

Peroruotas kanalas įskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

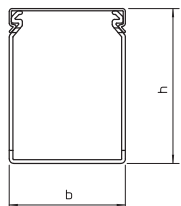
Dangtis



Modelis	Spalva	Matmuo	a	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	mm	mm	m	kg/100 m	
LKV D 37	akmens pilkumo	37,5	2000	24	15,000	6178506	
PVC	Polivinilo chloridas				€/m		

Kanalų dangtis.

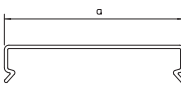
Peroruotas kanalas, tipas 10050



Modelis	Spalva	Matmuo	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	mm	m	kg/100 m	
LKV 10050	akmens pilkumo	2000	50x100	24	77,000	6178336
PVC	Polivinilo chloridas				€/m	

Peroruotas kanalas įskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

Dangtis



Modelis	Spalva	Matmuo	a	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	mm	mm	m	kg/100 m	
LKV D 50	akmens pilkumo	50	2000	24	17,500	6178508	
PVC	Polivinilo chloridas				€/m		

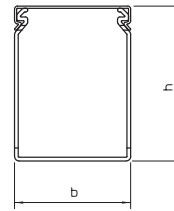
Kanalų dangtis.

Perforuotas kanalas, tipas 10075

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Matmuo P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV 10075	akmens pilkumo	2000	75x100	16 96,000	6178338

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas išskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

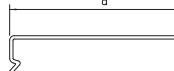


Dangtis

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Matmuo a x b mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 75	akmens pilkumo	75	2000	12 23,000	6178510

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

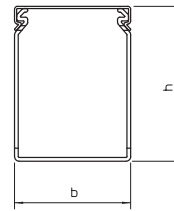


Perforuotas kanalas, tipas 100100

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Matmuo P x A mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV 100100	akmens pilkumo	2000	100x100	8 116,500	6178341

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas išskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.



Dangtis

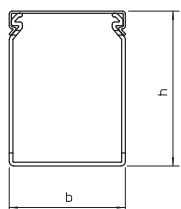
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Matmuo a x b mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 100	akmens pilkumo	100	2000	12 34,500	6178512

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.



Peroruotas kanalas, tipas 75025



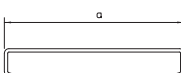
Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV N 75025	akmens pilkumo	2000	25x75	40	49,500	6178420

PVC Polivinilo chloridas

Peroruotas kanalas su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.

€/m

Dangtis



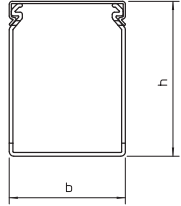
Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 25	akmens pilkumo	25	2000	36	9,500	6178504

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

€/m

Peroruotas kanalas, tipas 75037



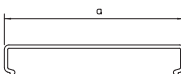
Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV N 75037	akmens pilkumo	2000	37,5x50	32	60,500	6178422

PVC Polivinilo chloridas

Peroruotas kanalas su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.

€/m

Dangtis



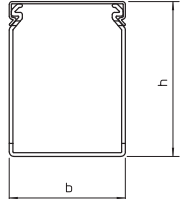
Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 37	akmens pilkumo	37,5	2000	24	15,000	6178506

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

€/m

Peroruotas kanalas, tipas 75050



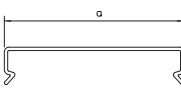
Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV N 75050	akmens pilkumo	2000	50x75	24	72,500	6178424

PVC Polivinilo chloridas

Peroruotas kanalas su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.

€/m

Dangtis



Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 50	akmens pilkumo	50	2000	24	17,500	6178508

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

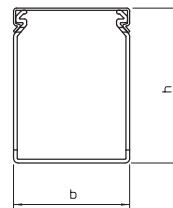
€/m

Perforuotas kanalas, tipas 75075

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Matmuo P x A mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV N 75075	akmens pilkumo	2000	75x75		16	84,500	6178426

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.

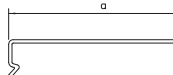


Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Matmuo P x A mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 75	akmens pilkumo	75	2000		12	23,000	6178510

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

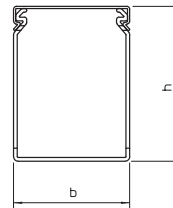


Perforuotas kanalas, tipas 75100

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Matmuo P x A mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV N 75100	akmens pilkumo	2000	100x75		16	112,000	6178428

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.

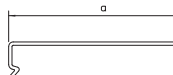


Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Matmuo P x A mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 100	akmens pilkumo	100	2000		12	34,500	6178512

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.

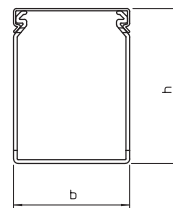


Perforuotas kanalas, tipas 75125

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Matmuo P x A mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV N 75125	akmens pilkumo	2000	125x75		8	138,500	6178430

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.

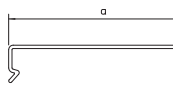


Dangtis

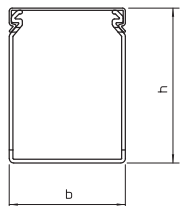
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Matmuo P x A mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 125	akmens pilkumo	125	2000		16	47,000	6178514

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.



Peroruotas kanalas, tipas 10037



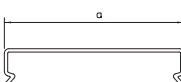
Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV N 10037	akmens pilkumo	2000	37,5x50	32	73,000	6178435

PVC Polivinilo chloridas

Peroruotas kanalas su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.

€/m

Dangtis



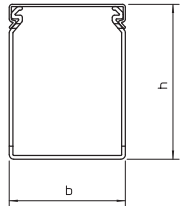
Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 37	akmens pilkumo	37,5	2000	24	15,000	6178506

PVC Polivinilo chloridas

Kanalo dangtis.

€/m

Peroruotas kanalas, tipas 10050



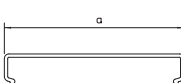
Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV N 10050	akmens pilkumo	2000	50x100	24	83,000	6178437

PVC Polivinilo chloridas

Peroruotas kanalas su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.

€/m

Dangtis



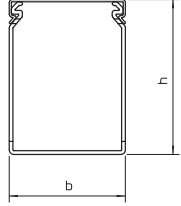
Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 50	akmens pilkumo	50	2000	24	17,500	6178508

PVC Polivinilo chloridas

Kanalo dangtis.

€/m

Peroruotas kanalas, tipas 10075



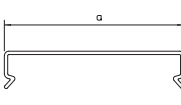
Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV N 10075	akmens pilkumo	2000	75x100	16	102,000	6178439

PVC Polivinilo chloridas

Peroruotas kanalas su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.

€/m

Dangtis



Modelis	Spalva	Matmuo mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 75	akmens pilkumo	75	2000	12	23,000	6178510

PVC Polivinilo chloridas

Kanalo dangtis.

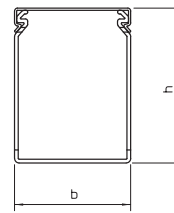
€/m

Perforuotas kanalas, tipas 100100

Modelis	Spalva	Ilgis	Mat-muo P x A	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV N 100100	akmens pilkumo	2000	100x100	8 122,500	6178441

PVC Polivinilo chloridas

Perforuotas kanalas su kiaurymėmis dugne, su laidų skirtuku.

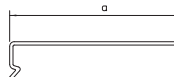


Dangtis

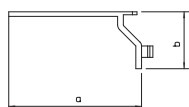
Modelis	Spalva	a	Matmuo mm	Ilgis mm	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKV D 100	akmens pilkumo	100		2000	12 34,500	6178512

PVC Polivinilo chloridas

Kanalų dangtis.



Laidų laikiklinė atrama, skirta LK4 ir LK4/N tipų kanalams

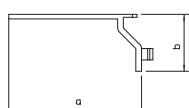


Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LK4 H	akmens pilkumo	56	25	100	0,470	6178092

PS Polistirolas

Laidų laikiklinė atrama, skirta LK4 ir LK4/N tipo perforuotiems kanalams. Laidų laikiklinė atrama neleidžia iškristi jau nutiestiems laidams. Dėl nustatytų lenkimo vietų įvairaus pločio laikiklio ilgis gali būti sumažinamas iki 38, 28 ir 23 mm.

Laidų laikiklinė atrama, skirta LKV ir LKV/N tipų kanalams

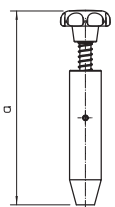


Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKV H	akmens pilkumo	56	25	100	0,470	6178349

PS Polistirolas

Laidų laikiklinė atrama, skirta LKV ir LKV/N tipo perforuotiems kanalams. Laidų laikiklinė atrama neleidžia iškristi jau nutiestiems laidams. Dėl nustatytų lenkimo vietų įvairaus pločio laikiklių ilgis gali būti sumažinamas iki 38, 28 ir 23 mm.

Plastiko knedžių kniediklis

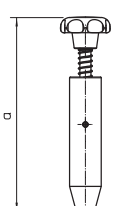


Dydis	Spalva	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KNW1 Ø 4,5mm	juoda	1	9,300	6178527

POM Poliacetalis (polioksimetilenas, poliformaldehidas)

Kniedytuvas 4,5 mm pleištinėms kniedėms montuoti.

Plastiko knedžių kniediklis

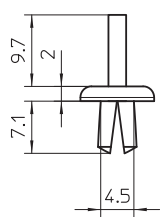


Dydis	Spalva	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KNW2 Ø 6mm	juoda	1	9,400	6178529

POM Poliacetalis (polioksimetilenas, poliformaldehidas)

Kniedytuvas 6 mm pleištinėms kniedėms montuoti.

Pleištinė kniedė, KSN 1

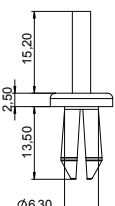


Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KSN1	šviesiai pilkas	4,5	100	0,024	6178520

PP Polipropilenas

VK perforuotas kanalas prie montavimo plokštės tvirtinamas kniedytuvu ir pleištinėmis kniedėmis.

Pleištinė kniedė, KSN 22



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KSN22	šviesiai pilkas	6,3	100	0,068	6178525

PA Poliamidas

VK perforuotas kanalas prie montavimo plokštės tvirtinamas kniedytuvu ir pleištinėmis kniedėmis. Išgręžtos skylės matmenys: 6,5 mm

Kirpimo replės

Modelis		Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
AKZ 		1	30,857	6178535

St Plienas

Kanalų iškirpimui iki kanalo dugno

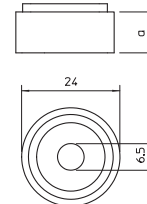


Modelis	Matmuo a Spalva mm	Skersmuo mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
AH1 	pilka 12	24	100	0,354	6178540
AH2 	pilka 20	24	100	0,576	6178542

PVC Polivinilo chloridas

Tarpiklis, kurį galima dėti vieną ant kito, skirtas įvairaus aukščio komponentų aukščiui išlyginti.

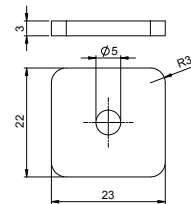
Tarpiklis



Modelis	Matmuo h Spalva mm	Skersmuo mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ULS 	pilka 3	5	100	0,170	6178548

PVC Polivinilo chloridas

Poveržlė skirtiniams aukščiams išlyginti.



Poveržlė



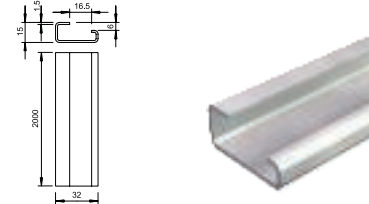
Laikantysis bēgelis, neperforuotas

Modelis	Kon- strukcija	Medžiagos storis mm	Ilgis mm	Ryšulys m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
2064 GTP 2M 	neperforuotas	1,5	2000	20	70,000	1115057

St Plienas

GTP galvaniskai cinkuotas, skaidriai pasyvuotas

G bēgelis G32 pagal DIN EN 60715 (anksčiau DIN EN 50035).



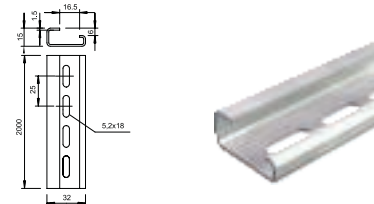
Laikantysis bēgelis, perforuotas

Modelis	Kon- strukcija	Medžiagos storis mm	Ilgis mm	Ryšulys m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
2064 GTPL 2M 	su skylutemis	1,5	2000	20	69,000	1115065

St Plienas

GTP galvaniskai cinkuotas, skaidriai pasyvuotas

G bēgelis G32 pagal DIN EN 60715 (anksčiau DIN EN 50035).



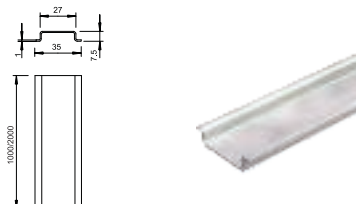
Profilinis bēgelis, neperforuotas

Modelis	Kon- strukcija	Medžiagos storis mm	Ilgis mm	Ryšulys m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
2069 2M GTP 	neperforuotas	1	2000	50	36,040	1115650

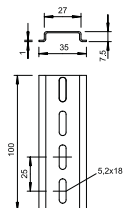
St Plienas

GTP galvaniskai cinkuotas, skaidriai pasyvuotas

Profilinis bēgelis 35 x 7,5 mm pagal DIN EN 60715 (anksčiau DIN EN 50022).



Profilinis bėgelis, perforuotas

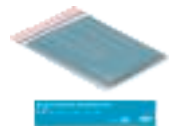


Modelis	Konstrukcija	Medžiagos storis mm	Ilgis mm	Ryšulys m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
2069 2M GTPL	su skylutemis 1		2000	50	33,280	1115669

St Plienas

GTP galvaniškai cinkuotas, skaidriai pasyvuotas

Profilinis bėgelis 35 x 7,5 mm pagal DIN EN 60715 (anksčiau DIN EN 50022).



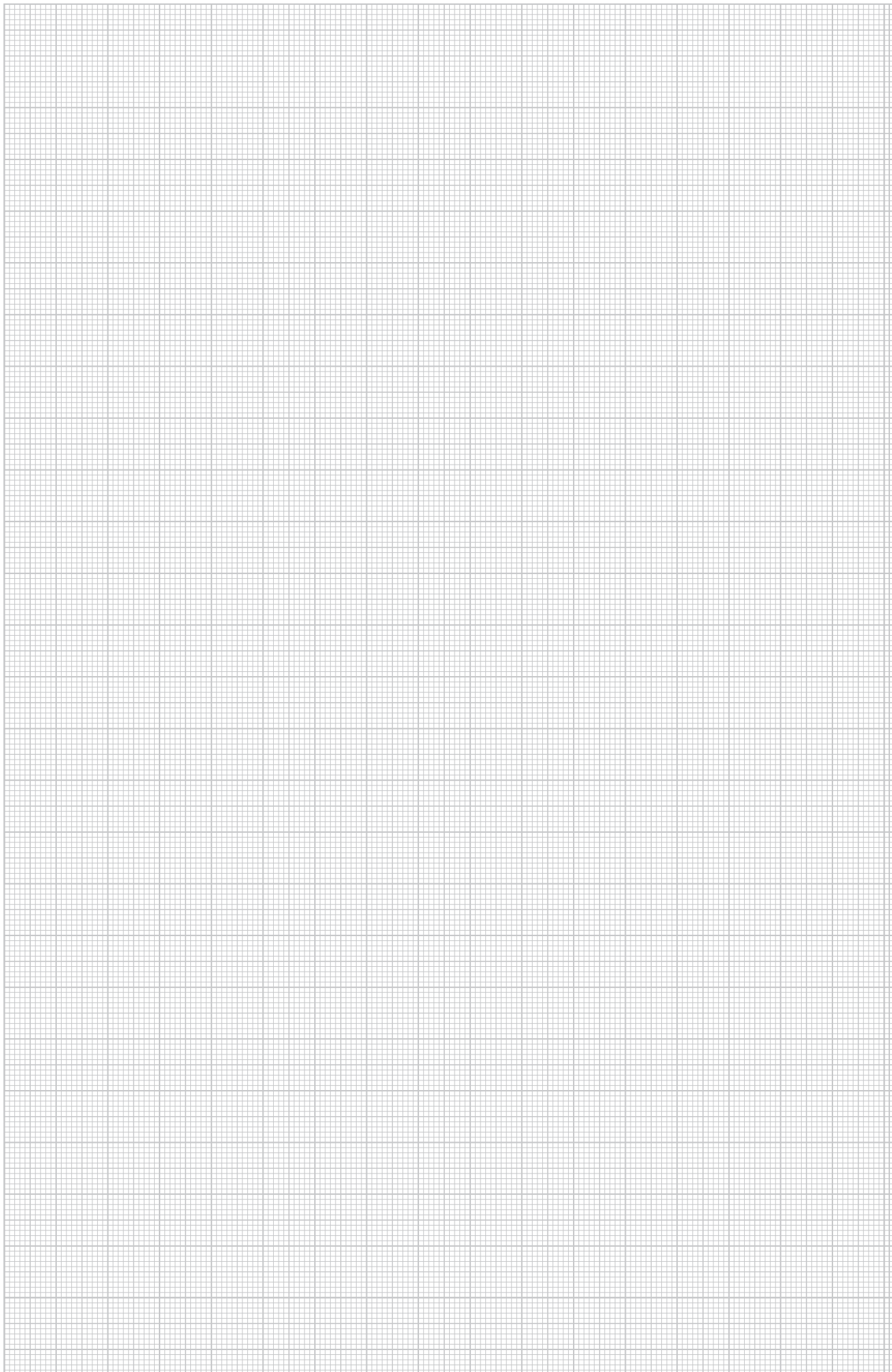
Ženklinimo lentelė

Modelis	Mat-menys mm	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
VK ISCS 5012	99x25mm	šviesiai mėlyna	20	0,100	6178643

€/100 m

€/vnt.

Žymėjimo lentelės lipdukas, skirtas perforuotiems kanalamams skirstomose elektros spintose, kuriose montuojamos saugios elektros grandinės.



→ {Vorschaltseite VKH Verdrahtungskanal System Dahl halogenfrei}

VK perforuotių kanalų sistema „Dahl“, be halogenų



VK perforuotų kanalų sistema „Dahl“, be halogenų



LKVH DIN perforuotas kanalas, be halogenų

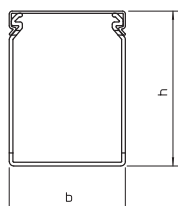
256



Behalogenių VK perforuotų kanalų priedai

259

Perforuotas kanalas, tipas 50037



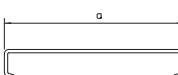
Modelis	Spalva	Ilgis	Mat-muo P x A	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKvh 50037	šviesiai pilkas	2000	37.5x50	48 32,000	6178582

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/m

Perforuotas kanalas be halogenų pagal DIN EN 50085-2-3, išskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

Dangtis



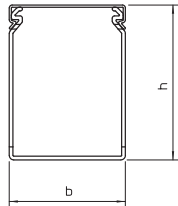
Modelis	Spalva	a	Matmuo a Ilgis	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKvh D 37	šviesiai pilkas	37,5	2000	24 8,500	6178670

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/m

Kanalų dangtis.

Perforuotas kanalas, tipas 50050



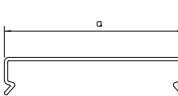
Modelis	Spalva	Ilgis	Mat-muo P x A	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKvh 50050	šviesiai pilkas	2000	50x50	36 37,000	6178585

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/m

Perforuotas kanalas be halogenų pagal DIN EN 50085-2-3, išskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

Dangtis



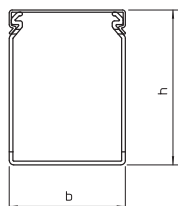
Modelis	Spalva	a	Matmuo a Ilgis	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKvh D 50	šviesiai pilkas	50	2000	24 11,000	6178674

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/m

Kanalų dangtis.

Perforuotas kanalas, tipas 50075



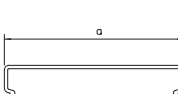
Modelis	Spalva	Ilgis	Mat-muo P x A	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKvh 50075	šviesiai pilkas	2000	75x50	24 52,000	6178588

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/m

Perforuotas kanalas be halogenų pagal DIN EN 50085-2-3, išskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

Dangtis



Modelis	Spalva	a	Matmuo a Ilgis	Pak. Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
LKvh D 75	šviesiai pilkas	75	2000	12 18,000	6178678

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/m

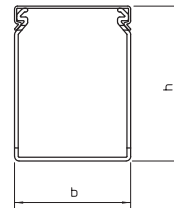
Kanalų dangtis.

Peroruotas kanalas, tipas 75037

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKVH N 75037	šviesiai pilkas	2000	37.5x50	32	44,000	6178552

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Peroruotas kanalas be halogenų pagal DIN EN 50085-2-3, išskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

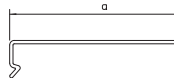


Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKVH D 37	šviesiai pilkas	37,5	2000	24	8,500	6178670

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Kanalų dangtis.

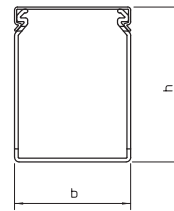


Peroruotas kanalas, tipas 75050

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKVH N 75050	šviesiai pilkas	2000	50x75	24	51,000	6178556

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Peroruotas kanalas be halogenų pagal DIN EN 50085-2-3, išskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

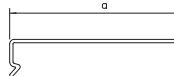


Dangtis

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKVH D 50	šviesiai pilkas	50	2000	24	11,000	6178674

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Kanalų dangtis.

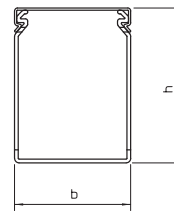


Peroruotas kanalas, tipas 75075

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKVH N 75075	šviesiai pilkas	2000	75x75	16	64,000	6178559

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Peroruotas kanalas be halogenų pagal DIN EN 50085-2-3, išskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

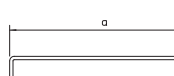


Dangtis

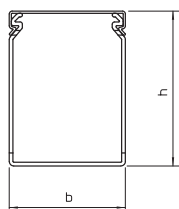
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
LKVH D 75	šviesiai pilkas	75	2000	12	18,000	6178678

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Kanalų dangtis.



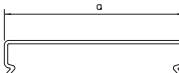
Perforuotas kanalas, tipas 75100



Modelis	Spalva	Ilgis	Matmuo	Pak.	Svoris	
		mm	mm	P x A	kg/100 m	Art.-Nr.
LKvh N 75100	šviesiai pilkas	2000	100x75	16	84,000	6178563
PC/ABS	Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas				€/m	

Perforuotas kanalas be halogenų pagal DIN EN 50085-2-3, išskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

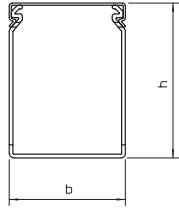
Dangtis



Modelis	Spalva	a	Ilgis	Matmuo	Pak.	Svoris	
		mm	mm	mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
LKvh D 100	šviesiai pilkas	100	2000		12	27,500	6178682
PC/ABS	Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas					€/m	

Kanalų dangtis.

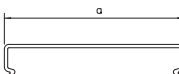
Perforuotas kanalas, tipas 75125



Modelis	Spalva	Ilgis	Matmuo	Pak.	Svoris	
		mm	mm	P x A	kg/100 m	Art.-Nr.
LKvh N 75125	šviesiai pilkas	2000	125x75	8	98,500	6178566
PC/ABS	Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas				€/m	

Perforuotas kanalas be halogenų pagal DIN EN 50085-2-3, išskaitant viršutinę dalį, su kiaurymėmis dugne.

Dangtis



Modelis	Spalva	a	Ilgis	Matmuo	Pak.	Svoris	
		mm	mm	mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
LKvh D 125	šviesiai pilkas	125	2000		16	34,500	6178686
PC/ABS	Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas					€/m	

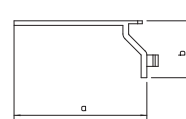
Kanalų dangtis.

Laidų laikiklinė atrama, skirta LKV/H tipo kanalam

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
LKV H H	šviesiai pilkas	56	25	100	0,361	6178650

PS Polistirolas

Laidų laikiklinė atrama, skirta LKV/H tipo perforuotiems kanalam be halogenų. Laidų laikiklinė atrama neleidžia iškristi jau nutiestiems laidams. Dėl nustatyto lenkimo vietų įvairaus pločio laikiklių ilgis gali būti sumažinamas iki 38, 28 ir 23 mm.

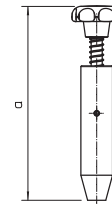


Plastiko knedžių kniediklis

Modelis	Dydis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KNW1	Ø 4,5mm	juoda	1	9,300	6178527

POM Poliacetalis (polioksimetilenas, poliformaldehidas)

Knedytuvas 4,5 mm pleištinėms kniedėms montuoti.

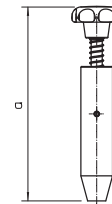


Plastiko knedžių kniediklis

Modelis	Dydis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KNW2	Ø 6mm	juoda	1	9,400	6178529

POM Poliacetalis (polioksimetilenas, poliformaldehidas)

Knedytuvas 6 mm pleištinėms kniedėms montuoti.

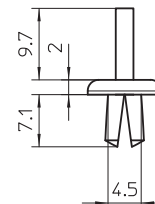


Pleištinė kniedė, KSN 1

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KSN1	šviesiai pilkas	4,5	100	0,024	6178520

PP Polipropilenas

VK perforuotas kanalus prie montavimo plokštės tvirtinamas knedytuvu ir pleištinėmis kniedėmis.



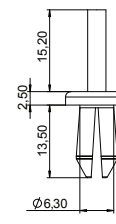
Pleištinė kniedė, KSN 22

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KSN22	šviesiai pilkas	6,3	100	0,068	6178525

PA Poliamidas

VK perforuotas kanalus prie montavimo plokštės tvirtinamas knedytuvu ir pleištinėmis kniedėmis.

Išgrižtos skylės matmenys: 6,5 mm



Kirpimo replės

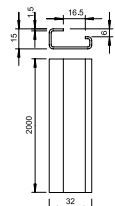
Modelis		Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
AKZ		1	30,857	6178535

SI Plienės

Kanalų iškirpimui iki kanalo dugno



Laikantysis bėgelis, neperforuotas



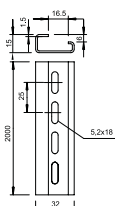
Modelis	Konstrukcija	Medžiagos storis mm	Ilgis mm	Ryšulys m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
2064 GTP 2M	neperforuotas	1,5	2000	20	70,000	1115057

St Plienas

GTP galvaniskai cinkuotas, skaidriai pasyvuotas

G bėgelis G32 pagal DIN EN 60715 (anksčiau DIN EN 50035).

Laikantysis bėgelis, perforuotas



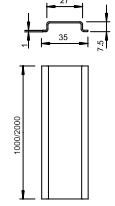
Modelis	Konstrukcija	Medžiagos storis mm	Ilgis mm	Ryšulys m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
2064 GTPL 2M	su skylutemis	1,5	2000	20	69,000	1115065

St Plienas

GTP galvaniskai cinkuotas, skaidriai pasyvuotas

G bėgelis G32 pagal DIN EN 60715 (anksčiau DIN EN 50035).

Profilinis bėgelis, neperforuotas



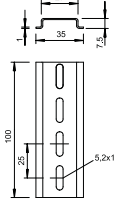
Modelis	Konstrukcija	Medžiagos storis mm	Ilgis mm	Ryšulys m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
2069 2M GTP	neperforuotas	1	2000	50	36,040	1115650

St Plienas

GTP galvaniskai cinkuotas, skaidriai pasyvuotas

Profilinis bėgelis 35 x 7,5 mm pagal DIN EN 60715 (anksčiau DIN EN 50022).

Profilinis bėgelis, perforuotas

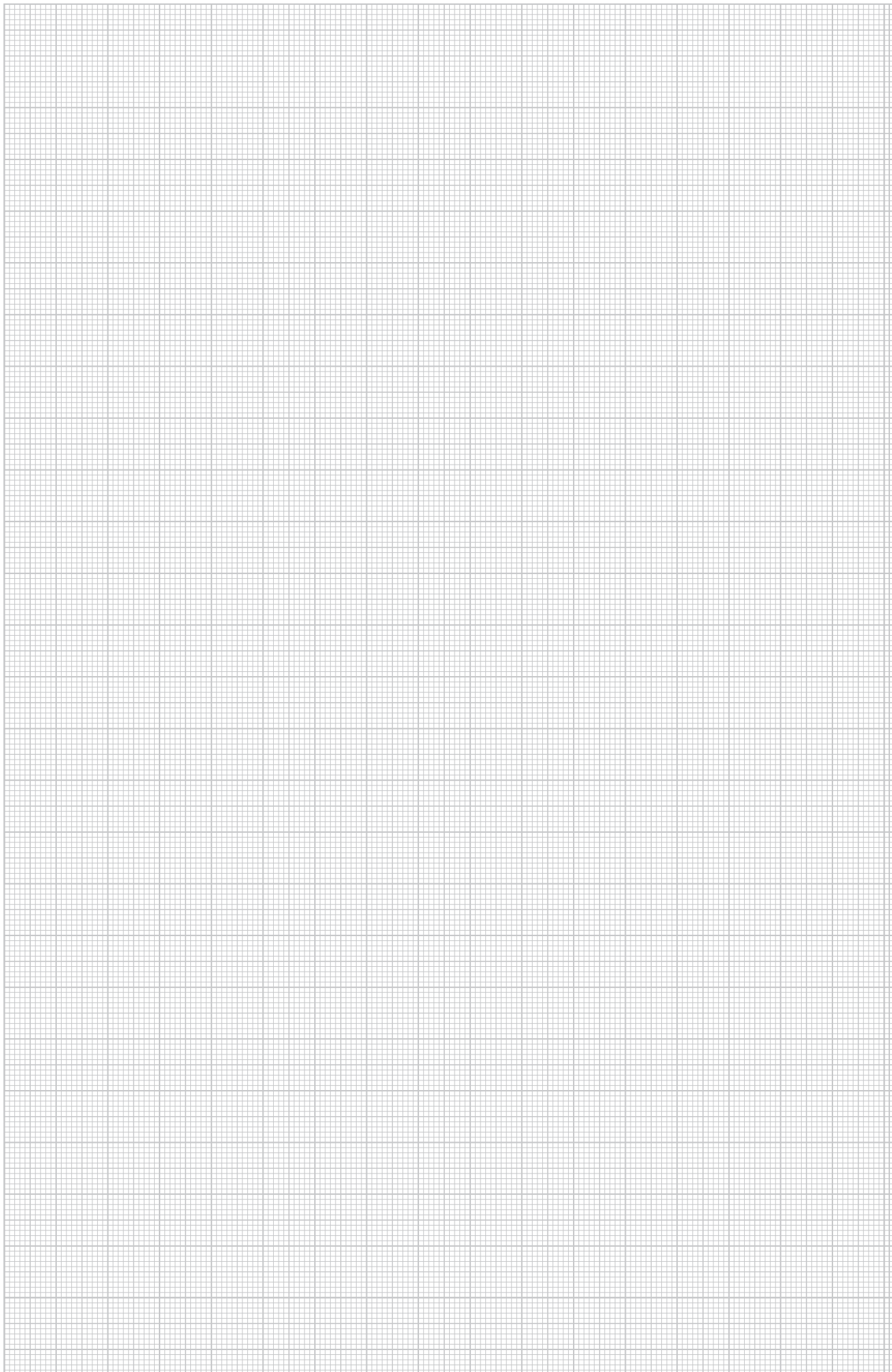


Modelis	Konstrukcija	Medžiagos storis mm	Ilgis mm	Ryšulys m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
2069 2M GTPL	su skylutemis	1	2000	50	33,280	1115669

St Plienas

GTP galvaniskai cinkuotas, skaidriai pasyvuotas

Profilinis bėgelis 35 x 7,5 mm pagal DIN EN 60715 (anksčiau DIN EN 50022).



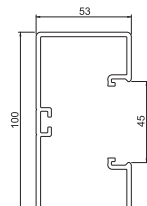


„Rapid 45 - 2 “ prietaisų instaliacinių kanalu iš plastiko sistemos

	Prietaisų instaliacinis kanalas, 1 latako, kanalo plotis 100 mm	264
	Prietaisų instaliacinis kanalas, 2 latakų, kanalo plotis 130 mm	267
	Prietaisų instaliacinis kanalas, 2 latakų, kanalo plotis 165 mm	270
	Prietaisų instaliacinis kanalas, 3 latakų, kanalo plotis 160 mm	273

Kanalo aukštis 53 mm, kanalo plotis 100 mm

„Rapid 45-2“ prietaisų instalacinių kanalas, GK 53100 tipas



Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-53100RW	baltas	2000	12	130,300	6113000
GK-53100LGR	šviesiai pilkas	2000	12	130,300	6113002

PVC Polivinilo chloridas

Kanalo viršutinė bei apatinė dalys su pagrindo perforavimu, skirtos montuoti tiesiai prie sienos.

€/m

Kanalo sujungimo uždengimas



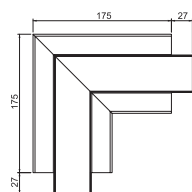
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-KS45-1RW	baltas	6	0,590	6113020
GK-KS45-1LGR	šviesiai pilkas	6	0,590	6113022

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Sandūros uždanga „Rapid 45-2“ apatinės prietaisų instalacinių kanalų dalies pjovimo kraštams paslėpti ir kanalo segmentams nepriekaištingai sujungti. Sandūrų uždangos užmaunamos. Tinka 100 ir 165 mm pločio kanalui.

€/vnt.

Plokščiasasis kampus



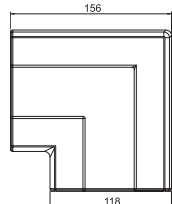
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-FS53100RW	baltas	1	34,600	6113080
GK-FS53100LGR	šviesiai pilkas	1	34,600	6113082

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Plokščiasasis kampus „Rapid 45-2“ prietaisų instalacinių kanalų krypciai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas



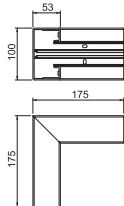
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-FH53100RW	baltas	2	9,800	6113090
GK-FH53100LGR	šviesiai pilkas	2	9,800	6113092

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Plokščiasasis kampus kaip dengiamoji fasoninė dalis „Rapid 45-2“ prietaisų instalacinių kanalų krypciai pakeisti.

Vidinis kampus



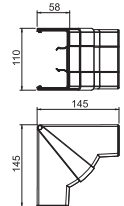
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IS53100RW	baltas	1	34,200	6113060
GK-IS53100LGR	šviesiai pilkas	1	34,200	6113062

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

90° vidinis kampus „Rapid 45-2“ prietaisų instalacinių kanalų krypciai pakeisti.

Vidinio kampo gaubtas



Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IH53100RW	baltas	1	12,000	6113070
GK-IH53100LGR	šviesiai pilkas	1	12,000	6113072

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

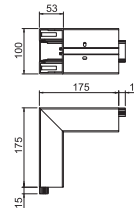
Vidinis kampus „Rapid 45-2“ prietaisų instalacinių kanalų krypciai pakeisti. Fasoninės dalys reguliujamos nuo 83–97°.

Išorinis kampus

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-AS53100RW	baltas	1	40,400	6113040
GK-AS53100LGR	šviesiai pilkas	1	40,400	6113042

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

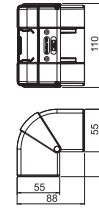
Išorinis 90° kampus, skirtas prietaisų instaliacinių kanalu „Rapid 45-2“ krypciai pakeisti.

**Išorinio kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-AH53100RW	baltas	1	6,900	6113050
GK-AH53100LGR	šviesiai pilkas	1	6,900	6113052

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

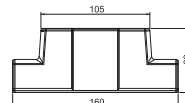
Išorinis kampus, skirtas prietaisų instaliacinių kanalu „Rapid 45-2“ krypciai pakeisti. Fasoninės daļys reguliuojamos nuo 80 iki 110°.

**T formos adapteris**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-TR53100RW	baltas	1	3,100	6113100
GK-TR53100LGR	šviesiai pilkas	1	3,100	6113102

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

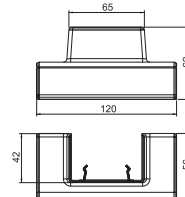
T formos adapteris 90° kampui iš 53100 sistemos į 53100 sistemą.

**T formos adapteris WDK 40060**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-TA WDK 1RW	baltas	1	2,500	6113310
GK-TA WDK 1LGR	šviesiai pilkas	1	2,500	6113312

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

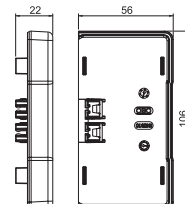
T formos adapteris 90° kampui iš „Rapid 45-2“ 53100 ir 53165 sistemos į WDK40060 kanalą.

**Galinė detalė**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-E53100RW	baltas	1	2,100	6113110
GK-E53100LGR	šviesiai pilkas	1	2,100	6113112

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

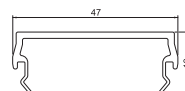
Antgalis „Rapid 45-2“ GK ir GA 53100 prietaisų šoniniams instaliaciniams kanalam užsandarinti.

**Dangtis**

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OT45RW	baltas	2000	24	20,550	6113010
GK-OT45LGR	šviesiai pilkas	2000	24	20,550	6113012

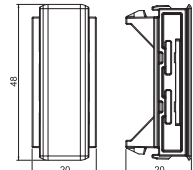
PVC Polivinilo chloridas

Kanalų viršutinė dalis „Rapid 45-2“ prietaisų instaliaciniams kanalam užsandarinti.



Kanalo aukštis 53 mm, kanalo plotis 100 mm

Viršutinės dalies sandūros uždanga



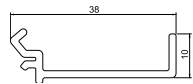
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
	vienetu	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-OTSA45RW	baltas	6	0,550	6113030
GK-OTSA45LGR	šviesiai pilkas	6	0,550	6113032

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Sandūros uždanga „Rapid 45-2“ viršutinės prietaisų instaliacinių kanalu dalies piovimo kraštams paslepti ir nepriekaištingam įmontuotų „Modul 45“ prietaisų prijungimui.

Petrvara



Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GK-TW53	šviesiai pilkas	2000	40	28,700	6113290

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/m

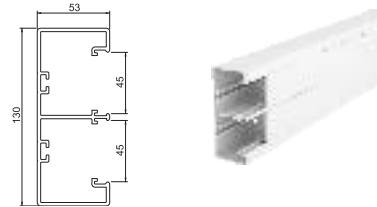
Skiriamoji sienelė, skirta montuoti „Rapid 45-2“ GK ir GA prietaisų instaliacių kanaluose, skirta įtampų kabeliams ir laidams instaliuoti.

„Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinis kanalas, GK 53130 tipas

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-53130RW	baltas	2000	8	174,000	6113200
GK-53130LGR	šviesiai pilkas	2000	8	174,000	6113202

PVC Polivinilo chloridas

Kanalo viršutinė ir apatinė dalys su kiaurymėmis dugne.

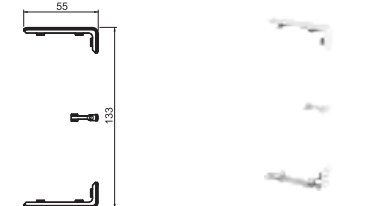
**Kanalo sujungimo uždengimas**

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-KS45-2RW	baltas	6	0,455	6113210
GK-KS45-2LGR	šviesiai pilkas	6	0,455	6113212

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Sandūros uždanga „Rapid 45-2“ apatinės prietaisų instaliacinių kanalų dalies pjovimo kraštams paslėpti ir kanalo segmentams nepriekaištingai sujungti. Sandūrų uždangos užmaunamos. Tinka 130 mm pločio kanalui.

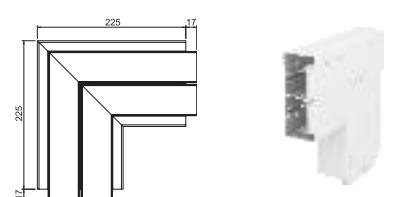
**Plokščiasis kampus**

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-FS53130RW	baltas	1	60,200	6113260
GK-FS53130LGR	šviesiai pilkas	1	60,200	6113262

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Plokščiasis kampus „Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinių kanalų krypčiai pakeisti.

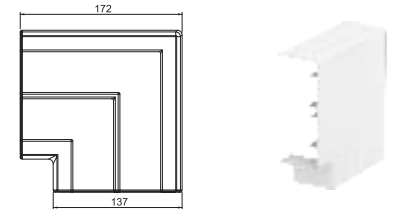
**Plokščiojo kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-FH53130RW	baltas	2	12,700	6113270
GK-FH53130LGR	šviesiai pilkas	2	12,700	6113272

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Plokščiasis kampus kaip dengiamoji fasoninė dalis „Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinių kanalų krypčiai pakeisti.

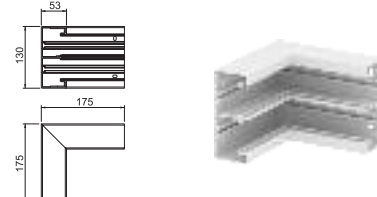
**Vidinis kampus**

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IS53130RW	baltas	1	44,400	6113240
GK-IS53130LGR	šviesiai pilkas	1	44,400	6113242

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

90° vidinis kampus „Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinių kanalų krypčiai pakeisti.

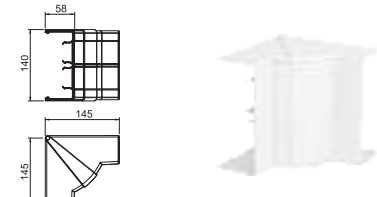
**Vidinio kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IH53130RW	baltas	1	13,170	6113250
GK-IH53130LGR	šviesiai pilkas	1	13,170	6113252

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

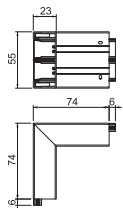
€/vnt.

Vidinis kampus „Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinių kanalų krypčiai pakeisti. Fasoninės dalys reguliujamos nuo 83–97°.



Kanalo aukštis 53 mm, kanalo plotis 130 mm

Išorinis kampus



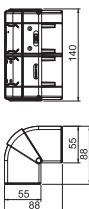
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-AS53130RW	baltas	1	56,200	6113220
GK-AS53130LGR	šviesiai pilkas	1	56,200	6113222

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Išorinis 90° kampus, skirtas prietaisų instaliacinių kanalu „Rapid 45-2“ krypčiai pakeisti.

Išorinio kampo gaubtas



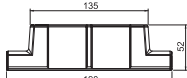
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-AH53130RW	baltas	1	8,000	6113230
GK-AH53130LGR	šviesiai pilkas	1	8,000	6113232

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Išorinis kampus, skirtas prietaisų instaliacinių kanalu „Rapid 45-2“ krypčiai pakeisti. Fasoninės dalys reguliuojamos nuo 80 iki 110°.

T formos adapteris



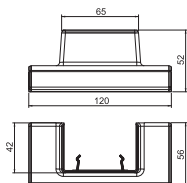
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-TR53130RW	baltas	1	3,200	6113300
GK-TR53130LGR	šviesiai pilkas	1	3,200	6113302

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

T formos adapteris 90° kampui iš 53130 sistemos į 53130 sistemą.

T formos adapteris WDK 40060



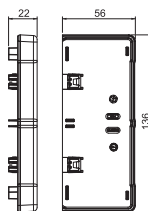
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-TA WDK 2RW	baltas	1	2,200	6113320
GK-TA WDK 2LGR	šviesiai pilkas	1	2,200	6113322

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

T formos adapteris 90° kampui iš „Rapid 45-2“ 53130 sistemos į WDK40060 kanalą.

Galinė detalė



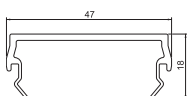
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-E53130RW	baltas	1	2,700	6113280
GK-E53130LGR	šviesiai pilkas	1	2,700	6113282

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Antgalis „Rapid 45-2“ GK ir GA 53130 prietaisų šoniniams instaliaciniams kanalam užsandarinti.

Dangtis



Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OT45RW	baltas	2000	24	20,550	6113010
GK-OT45LGR	šviesiai pilkas	2000	24	20,550	6113012

PVC Polivinilo chloridas

€/m

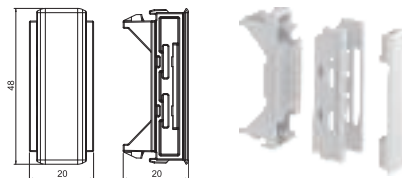
Kanalo viršutinė dalis „Rapid 45-2“ prietaisų instaliaciniams kanalam užsandarinti.

Viršutinės dalies sandūros uždanga

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-OTSA45RW	baltas	6	0,550	6113030
GK-OTSA45LGR	šviesiai pilkas	6	0,550	6113032

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

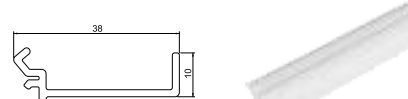
Sandūros uždanga „Rapid 45-2“ viršutinės prietaisų instaliacinių kanaluų dalies plovimo kraštams paslėpti ir nepriekaištingam įmontuotų „Modul 45“ prietaisų prijungimui.

**Pertvara**

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GK-TW53	šviesiai pilkas	2000	40	28,700	6113290

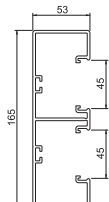
PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Skiriamoji sienelė, skirta montuoti „Rapid 45-2“ GK ir GA prietaisų instaliacių kanaluose, skirtingu įtampų kabeliams ir laidams instaliuoti.



Kanalo aukštis 53 mm, kanalo plotis 165 mm

„Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinis kanalas, GK 53165 tipas



Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-53165RW	baltas	2000	8	216,250	6113400
GK-53165LGR	šviesiai pilkas	2000	8	216,250	6113402

PC/ABS Polivinilo chloridas

Kanalo viršutinė ir apatinė dalys su kiaurymėmis dugne.

€/m

Kanalo sujungimo uždengimas



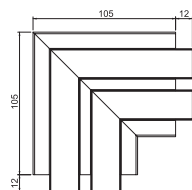
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-KS45-1RW	baltas	6	0,590	6113020
GK-KS45-1LGR	šviesiai pilkas	6	0,590	6113022

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Sandūros uždanga „Rapid 45-2“ apatinės prietaisų instaliacinių kanalų dalies pjovimo kraštams paslėpti ir kanalo segmentams nepriekaištingai sujungti. Sandūrų uždangos užmaunamos. Tinka 100 ir 165 mm pločio kanalui.

€/vnt.

Plokščiasasis kampus



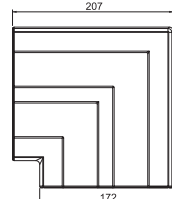
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-FS53165RW	baltas	1	64,500	6113450
GK-FS53165LGR	šviesiai pilkas	1	64,500	6113452

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Plokščiasasis kampus „Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinių kanalų krypciai pakeisti.

Plokščiojo kampo gaubtas



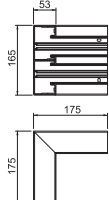
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-FH53165RW	baltas	2	16,300	6113460
GK-FH53165LGR	šviesiai pilkas	2	16,300	6113462

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Plokščiasasis kampus kaip dengiamoji fasoninė dalis „Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinių kanalų krypciai pakeisti.

Vidinis kampus



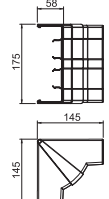
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IS53165RW	baltas	1	54,500	6113430
GK-IS53165LGR	šviesiai pilkas	1	54,500	6113432

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

90° vidinis kampus „Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinių kanalų krypciai pakeisti.

Vidinio kampo gaubtas



Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IH53165RW	baltas	1	14,660	6113440
GK-IH53165LGR	šviesiai pilkas	1	14,660	6113442

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

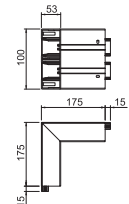
€/vnt.

Vidinis kampus „Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinių kanalų krypciai pakeisti. Fasoninės dalys reguliujamos nuo 83–97°.

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-AS53165RW	baltas	1	66,800	6113410
GK-AS53165LGR	šviesiai pilkas	1	66,800	6113412

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Išorinis 90° kampus, skirtas prietaisų instaliacinių kanalu „Rapid 45-2“ krypciai pakeisti.



Išorinis kampus

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-AH53165RW	baltas	1	9,230	6113420
GK-AH53165LGR	šviesiai pilkas	1	9,230	6113422

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Išorinis kampus, skirtas prietaisų instaliacinių kanalu „Rapid 45-2“ krypciai pakeisti. Fasoninės daļys reguliuojamos nuo 80 iki 110°.

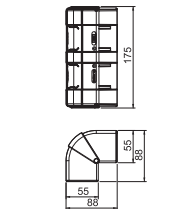


Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-TR53165RW	baltas	1	4,040	6113480
GK-TR53165LGR	šviesiai pilkas	1	4,040	6113482

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

T formos elementas 90° kampui iš 53165 sistemos į 53165 sistemą.

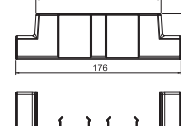


T formos adapteris

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-TA WDK 1RW	baltas	1	2,500	6113310
GK-TA WDK 1LGR	šviesiai pilkas	1	2,500	6113312

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

T formos adapteris 90° kampui iš „Rapid 45-2“ 53100 ir 53165 sistemos į WDK40060 kanalą.

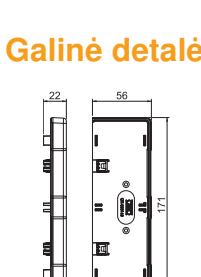


T formos adapteris WDK 40060

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-TA WDK 1RW	baltas	1	2,500	6113310
GK-TA WDK 1LGR	šviesiai pilkas	1	2,500	6113312

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Antgalis „Rapid 45-2“ GK ir GA 53165 prietaisų šoniniams instaliaciniams kanalam užsandarinti.

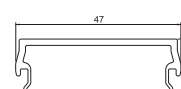


Galinė detalė

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OT45RW	baltas	2000	24	20,550	6113010
GK-OT45LGR	šviesiai pilkas	2000	24	20,550	6113012

PVC Polivinilo chloridas

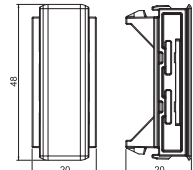
Kanalų viršutinė dalis „Rapid 45-2“ prietaisų instaliaciniams kanalam užsandarinti.



Dangtis

Kanalo aukštis 53 mm, kanalo plotis 165 mm

Viršutinės dalies sandūros uždanga



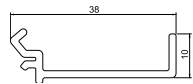
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
	vienetu	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-OTSA45RW	baltas	6	0,550	6113030
GK-OTSA45LGR	šviesiai pilkas	6	0,550	6113032

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Sandūros uždanga „Rapid 45-2“ viršutinės prietaisų instaliacinių kanalu dalies piovimo kraštams paslepti ir nepriekaištingam įmontuotų „Modul 45“ prietaisų prijungimui.

Pertvara



Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GK-TW53	šviesiai pilkas	2000	40	28,700	6113290

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

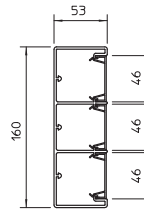
€/m

Skiriamoji sienelė, skirta montuoti „Rapid 45-2“ GK ir GA prietaisų instaliacių kanaluose, skirtingu įtampų kabeliams ir laidams instaliuoti.

„Rapid 45“ prietaisų instaliacinis kanalas, GEK-K 53160-3 tipas

Modelis GEK-K53160-3 | Spalva baltas | Ilgis 2000
PVC Polivinilo chloridas
 Su kiaurymėmis dugne.

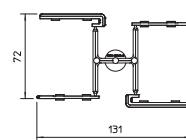
Pak. Svoris
m m kg/100 m Art.-Nr.
8 | 210,000 | 6116073
€/m

**Kanalo sujungimo uždengimas**

Modelis GEK-KS45-3 | Spalva baltas |
PVC Polivinilo chloridas

Pak. Svoris
vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.
6 | 1,310 | 6116163
€/vnt.

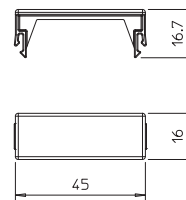
Sandūros uždanga, skirta kanalo segmentams nepriekaištingai sujungti.

**Viršutinės dalies sandūros uždanga**

Modelis GEK-KSOT45 | Spalva baltas | Ilgis 2000
PVC Polivinilo chloridas

Pak. Svoris
vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.
6 | 0,310 | 6116152
€/vnt.

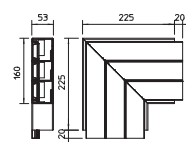
Sandūros uždanga „Rapid 45“ viršutinės prietaisų instalacių kanalu dalies piovimo kraštams pa-slepti ir nepriekaištingam įmontuotų „Modul 45“ prietaisų prijungimui.

**Plokščiasis kampus**

Modelis GEK-KF53160-3 | Spalva baltas |
PVC Polivinilo chloridas

Pak. Svoris
vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.
1 | 64,000 | 6116493
€/vnt.

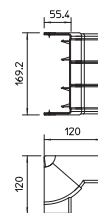
Besileidžiantis plokščiasis kampus, skirtas GEK-K 53160-3 „Rapid 45“ prietaisų instalacių kana-lu krypciai pakeisti.

**Vidinio kampo gaubtas**

Modelis GEK-KI53160-3 | Spalva baltas |
PVC Polivinilo chloridas

Pak. Svoris
vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.
2 | 13,800 | 6116201
€/vnt.

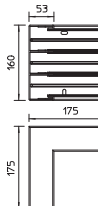
Vidinis kampus kaip gaubtinė fasoninė dalis prietaisų instalacių kanalu „Rapid 45“, 3 lataku, kry-pčiai pakeisti. Reguliuojamas nuo 80 iki 103°.

**Vidinis kampus**

Modelis GEK-KIS53160-3 | Spalva baltas |
PVC Polivinilo chloridas

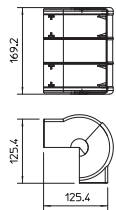
Pak. Svoris
vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.
1 | 48,100 | 6116203
€/vnt.

Standus vidinis 90° kampus, skirtas 3 lataku „Rapid 45“ prietaisų instalacių kanalu krypciai pa-keisti.



Kanalo aukštis 53 mm, kanalo plotis 160 mm, 3 linijų

Išorinio kampo gaubtas



Spalva

Modelis

GEK-KA53160-3 | baltas

PVC Polivinilo chloridas

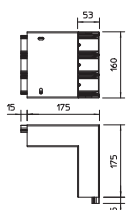
Pak. vienetų kg/100 vnt. Art.-Nr.

|2 |22,000 |6116261

€/vnt.

Išorinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, skirtas 3 lataku „Rapid 45“ prietaisų instaliaciniu kanalu krypčiai pakeisti. Reguliuojamas nuo 70 iki 130°.

Išorinis kampus



Spalva

Modelis

GEK-KAS53160-3 | baltas

PVC Polivinilo chloridas

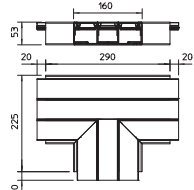
Pak. vienetų kg/100 vnt. Art.-Nr.

|1 |64,000 |6116263

€/vnt.

Standus išorinis 90° kampus, skirtas 3 lataku „Rapid 45“ prietaisų instaliacinių kanalu krypčiai pakeisti.

T formos elementas



Spalva

Modelis

GEK-KT53160-3 | baltas

PVC Polivinilo chloridas

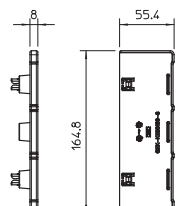
Pak. vienetų kg/100 vnt. Art.-Nr.

|1 |72,000 |6116193

€/vnt.

Iš anksto pagamintas T formos elementas, skirtas 3 lataku „Rapid 45“ prietaisų instaliacinių kanalu statmenai atšakai.

Galinė detalė



Spalva

Modelis

GEK-KE53160-3 | baltas

PVC Polivinilo chloridas

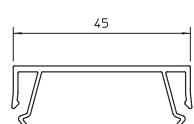
Pak. vienetų kg/100 vnt. Art.-Nr.

|8 |3,700 |6116403

€/vnt.

Antgalis prietaisų instaliaciniams kanalam „Rapid 45“ GEK-K53160-3 užsandarinti.

Dangtis



Ilgis

Modelis Spalva mm

GEK-KOT45 | baltas | 2000

PVC Polivinilo chloridas

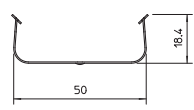
Pak. m Svoris kg/100 m Art.-Nr.

|24 |18,600 |6116108

€/m

Kanalo viršutinė dalis prietaisų instaliaciniams kanalam „Rapid 45“ užsandarinti.

Viršutinės dalies apkaba



Spalva

Modelis

OK-K 45 | –

V2A Plienės, nerūdijantis, 1.4301

Pak. vienetų kg/100 vnt. Art.-Nr.

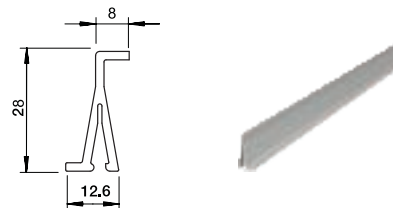
|10 |0,490 |6116116

€/vnt.

Viršutinės dalies apkaba, skirta tvirtesniam prietaisų GEK-K kanale fiksavimui.

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	m	kg/100 m	
2371 40	šviesiai pilkas	2000	60	13,500	6023096
PVC	Polivinilo chloridas			€/m	

Skiriamoji sienelė, skirta WDK 40 mm pločio kanalam ir ISS instaliacinėms kolonoms skirstyti įrengiant skirtinį įtampų lygius.

Pertvara

{Vorschaltseite Rapid 45 Geräteeinbaukanal Aluminium-Systeme}

„Rapid 45-2“ prietaisų instalacinių kanalų iš aliuminio sistemų



„Rapid 45“ prietaisų instaliacinių kanalų iš aliuminio sistemos



Prietaisų instaliacinis kanalas, 1 latako, kanalo plotis 100 mm

278



Prietaisų instaliacinis kanalas, 2 lataku, kanalo plotis 130 mm

282

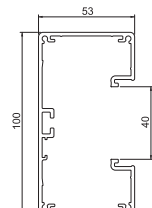


Prietaisų instaliacinis kanalas, 2 lataku, kanalo plotis 165 mm

284

Kanalo aukštis 53 mm, kanalo plotis 100 mm

„Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinis kanalas, GA 53100 tipas

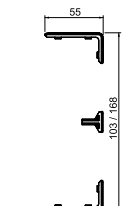


Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GA-53100EL	—	anoduotas	2000	8	223,800	6112403
GA-53100RW	baltas	—	2000	8	223,800	6112400

Alu Aluminis
EL anoduotas

Prietaisų instaliacinis kanalas iš aliuminio, sudarytas iš apatinės ir viršutinės dalies. Apatinioji dalis yra be kiaurymų dugne.

Kanalo sujungimo uždengimas



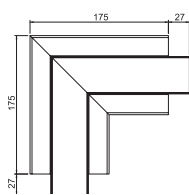
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-KS45-1AL	aluminio	6	0,580	6113024
GK-KS45-1RW	baltas	6	0,590	6113020

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Sandūros uždanga „Rapid 45-2“ apatinės prietaisų instalaciinių kanalų dalies piovimo kraštams paslėpti ir kanalo segmentams nepriekaištingai sujungti. Sandūrų uždangos užmaunamos. Tinka 100 ir 165 mm pločio kanalui.

Plokščiasasis kampus



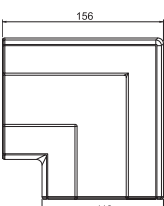
Modelis	Spalva	Paviršius	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-FS53100EL	—	anoduotas	1	69,200	6112443
GA-FS53100RW	baltas	—	1	69,200	6112440

Alu Aluminis

EL anoduotas

Besileidžiantis plokščiasasis 90° kampus, skirtas „Rapid 45-2“ GA... prietaisų instalaciinių kanalu krypčiai pakeisti .

Plokščiojo kampo gaubtas



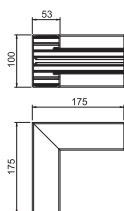
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-FH53100AL	aluminio	2	9,800	6113094
GK-FH53100RW	baltas	2	9,800	6113090

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Plokščiasasis kampus kaip dengiamoji fasoninė dalis „Rapid 45-2“ prietaisų instalaciinių kanalų krypčiai pakeisti.

Vidinis kampus



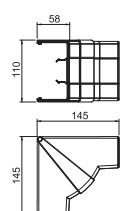
Modelis	Spalva	Paviršius	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-IS53100EL	—	anoduotas	1	69,200	6112433
GA-IS53100RW	baltas	—	1	69,200	6112430

Alu Aluminis

EL anoduotas

Vidinis 90° kampus, skirtas „Rapid 45-2“ GA... prietaisų instalaciinių kanalu krypčiai pakeisti .

Vidinio kampo gaubtas



Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IH53100AL	aluminio	1	12,000	6113074
GK-IH53100RW	baltas	1	12,000	6113070

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

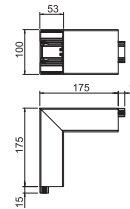
Vidinis kampus „Rapid 45-2“ prietaisų instalaciinių kanalu krypčiai pakeisti. Fasoninės dalys reguoliuojamos nuo 83–97°.

Išorinis kampus

Modelis	Spalva	Paviršius	Pak.	Svoris	
			vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-AS53100EL	—	anoduotas	1	84,100	6112423
GA-AS53100RW	—	baltas	1	84,100	6112420

€/vnt.
Alu Aluminis
EL anoduotas

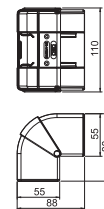
Išorinis 90° kampus iš aliuminio, skirtas „Rapid 45-2“ GA... prietaisų instaliacinių kanalu krypčiai pakeisti .

**Išorinio kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-AH53100AL	aliuminio	1	6,900	6113054
GK-AH53100RW	baltas	1	6,900	6113050

€/vnt.
PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

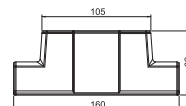
Išorinis kampus, skirtas prietaisų instaliacinių kanalu „Rapid 45-2“ krypčiai pakeisti. Fasoninės dažys reguliuojamos nuo 80 iki 110°.

**T formos adapteris**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-TR53100AL	aliuminio	1	3,100	6113104
GK-TR53100RW	baltas	1	3,100	6113100

€/vnt.
PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

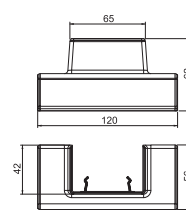
T formos adapteris 90° kampui iš 53100 sistemos į 53100 sistemą.

**T formos adapteris WDK 40060**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-TA WDK 1AL	aliuminio	1	2,500	6113314
GK-TA WDK 1RW	baltas	1	2,500	6113310

€/vnt.
PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

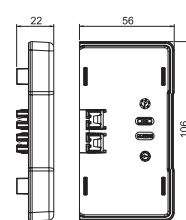
T formos adapteris 90° kampui iš „Rapid 45-2“ 53100 ir 53165 sistemos į WDK40060 kanalą.



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-E53100AL	aliuminio	1	2,200	6113114
GK-E53100RW	baltas	1	2,100	6113110

€/vnt.
PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

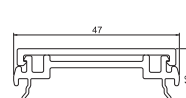
Antgalis „Rapid 45-2“ GK ir GA 53100 prietaisų šoniniams instaliaciniams kanalam užsendarinti.

Galinė detalė

Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis	Pak.	Svoris	
			mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GA-OT45EL	—	anoduotas	2000	20	47,450	6112413
GA-OT45RW	—	baltas	2000	20	47,450	6112410

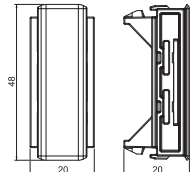
€/m
Alu Aluminis
EL anoduotas

Viršutinė dalis „Rapid 45-2 GA...“ serijos prietaisų instaliaciniams kanalam uždengti . 2 dalių dangčio korpusas pagamintas iš PVC, o dengiančioji dalis iš aliuminio profilio.



Kanalo aukštis 53 mm, kanalo plotis 100 mm

Viršutinės dalies sandūros uždanga



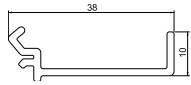
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
GK-OTSA45AL	aluminio	6	0,550	6113034
GK-OTSA45RW	baltas	6	0,550	6113030

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Sandūros uždanga „Rapid 45-2“ viršutinės prietaisų instaliacinių kanalu dalies piovimo kraštams paslepti ir nepriekaištingam įmontuotų „Modul 45“ prietaisų prijungimui.

Pertvara



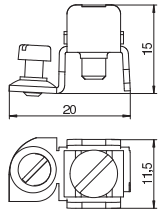
Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
GK-TW53	šviesiai pilkas	2000	40	28,700	6113290

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/m

Skiriamoji sienelė, skirta montuoti „Rapid 45-2“ GK ir GA prietaisų instalaciuose kanaluose, skirtingu įtampų kabeliams ir laidams instaliuoti.

Apsauginio laido prijungimo gnybtas



Modelis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
8AWR	10	0,641	6288704

St Plienas

€/vnt.

G galvanizuotas padengus cinku

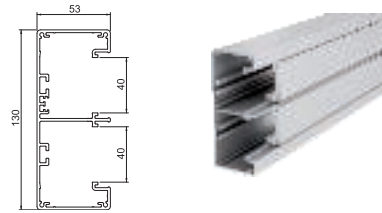
Apsauginio laido prijungimo gnybtas, skirtas instalaciino kanalu iš plieno ir aluminio bei instalaciui kolonų įzeminiui. Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²

„Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinis kanalas, GA 53130 tipas

Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GA-53130EL	—	anoduotas	2000	6	326,500	6112503
GA-53130RW	baltas	—	2000	6	326,500	6112500

Alu Aluminis
EL anoduotas

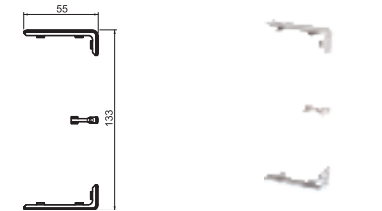
Prietaisų instaliacinis kanalas iš aliuminio, sudarytas iš apatinės ir viršutinės dalies. Apatinioji dalis yra be kiaurymių dugne.

**Kanalo sujungimo uždengimas**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-KS45-2AL	aluminio	6	0,450	6113214
GK-KS45-1RW	baltas	6	0,590	6113020

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

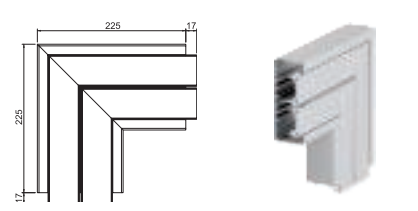
Sandūros uždanga „Rapid 45-2“ apatinės prietaisų instaliacinių kanalu dalies pjovimo kraštams paslėpti ir kanalo segmentams neprikaištingai sujungti. Sandūrų uždangos užmaunamos. Tinka 130 mm pločio kanalui.

**Plokščiasis kampus**

Modelis	Spalva	Paviršius	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-FS53130EL	—	anoduotas	1	119,900	6112533
GA-FS53130RW	baltas	—	1	119,900	6112530

Alu Aluminis
EL anoduotas

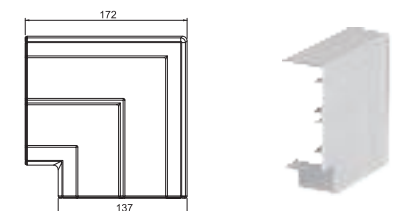
Besileidžiantis plokščasis 90° kampus, skirtas „Rapid 45-2“ GA... prietaisų instaliacinių kanalu krypčiai pakeisti.

**Plokščiojo kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-FH53130AL	aluminio	2	12,700	6113274
GK-FH53130RW	baltas	2	12,700	6113270

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

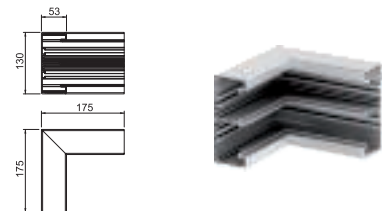
Plokščasis kampus kaip dengiamoji fasoninė dalis „Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinių kanalu krypčiai pakeisti.

**Vidinis kampus**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
GA-IS53130EL	—	anoduotas	1	89,200	6112523
GA-IS53130RW	baltas	—	1	89,200	6112520

Alu Aluminis
EL anoduotas

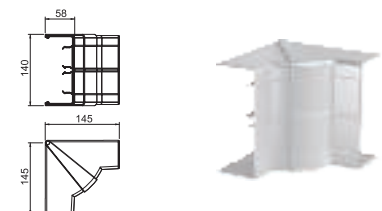
Vidinis 90° kampus, skirtas „Rapid 45-2“ GA... prietaisų instaliacinių kanalu krypčiai pakeisti.

**Vidinio kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IH53130AL	aluminio	1	13,170	6113254
GK-IH53130RW	baltas	1	13,170	6113250

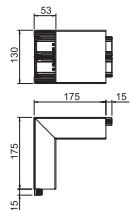
PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

Vidinis kampus „Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinių kanalu krypčiai pakeisti. Fasoninės dalys regiliuojamos nuo 83–97°.



Kanalo aukštis 53 mm, kanalo plotis 130 mm

Išorinis kampus



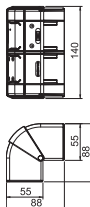
Modelis	Spalva	Paviršius	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-AS53130EL	—	anoduotas	1	117,700		6112513	
GA-AS53130RW	baltas	—	1	117,700		6112510	

Alu Aluminis

EL anoduotas

Išorinis 90° kampus iš aluminio, skirtas „Rapid 45-2“ GA... prietaisų instaliacinių kanalų krypciai pakeisti .

Išorinio kampo gaubtas



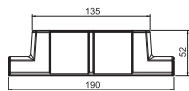
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-AH53130AL	aluminio	1	8,000		6113234	
GK-AH53130RW	baltas	1	8,000		6113230	

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Išorinis kampus, skirtas prietaisų instaliacinių kanalų „Rapid 45-2“ krypciai pakeisti. Fasoninės dalykai reguliuojamos nuo 80 iki 110°.

T formos adapteris



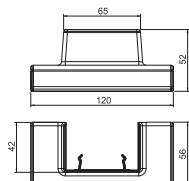
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-TR53130AL	aluminio	1	3,200		6113304	
GK-TR53130RW	baltas	1	3,200		6113300	

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

T formos adapteris 90° kampui iš 53130 sistemos į 53130 sistemą.

T formos adapteris WDK 40060



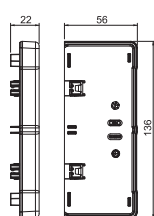
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-TA WDK 2AL	aluminio	1	2,200		6113324	
GK-TA WDK 2RW	baltas	1	2,200		6113320	

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

T formos adapteris 90° kampui iš „Rapid 45-2“ 53130 sistemos į WDK40060 kanalą.

Galinė detalė



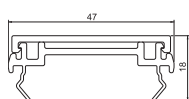
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-E53130AL	aluminio	1	2,700		6113284	
GK-E53130RW	baltas	1	2,700		6113280	

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Antgalis „Rapid 45-2“ GK ir GA 53130 prietaisų šoniniams instaliaciniams kanalam užsandarinti.

Dangčis



Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis	Pak.	Svoris	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GA-OT45EL	—	anoduotas	2000	20	47,450		6112413	
GA-OT45RW	baltas	—	2000	20	47,450		6112410	

Alu Aluminis

EL anoduotas

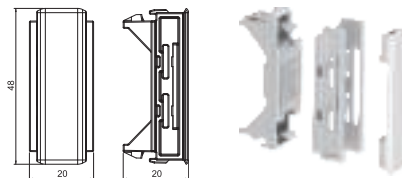
Viršutinė dalis „Rapid 45-2 GA...“ serijos prietaisų instaliaciniams kanalam uždengti . 2 dalių dangčio korpusas pagamintas iš PVC, o dengiančioji dalis iš aluminio profilio.

Viršutinės dalies sandūros uždanga

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-OTSA45AL	aluminio	6	0,550	6113034
GK-OTSA45RW	baltas	6	0,550	6113030

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

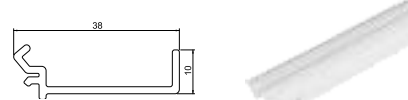
Sandūros uždanga „Rapid 45-2“ viršutinės prietaisų instaliacinių kanalu dalies plovimo kraštams paslėpti ir nepriekaištingam įmontuotu „Modul 45“ prietaisų prijungimui.

**Pertvara**

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GK-TW53	šviesiai pilkas	2000	40	28,700	6113290

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

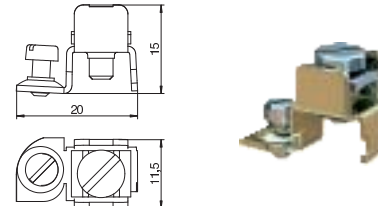
Skiriamoji sienelė, skirta montuoti „Rapid 45-2“ GK ir GA prietaisų instaliaciųose kanaluose, skirtingu įtampų kabeliams ir laidams instaliuoti.

**Apsauginio laido prijungimo gnybtas**

Modelis		Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
8AWR		10	0,641	6288704

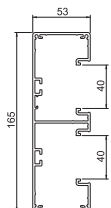
St Plienės

G galvanizuotas padengus cinku

Apsauginio laido prijungimo gnybtas, skirtas instaliacinių kanalu iš plieno ir aluminio bei instaliacių kolonų įžeminimui. Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²

Kanalo aukštis 53 mm, kanalo plotis 165 mm

„Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinis kanalas, GA 53165 tipas



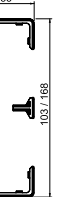
Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GA-53165EL	—	anoduotas	2000	8	370,750	6112603
GA-53165RW	baltas	—	2000	8	370,750	6112600

Alu Aluminis

EL anoduotas

Prietaisų instaliacinis kanalas iš aliuminio, sudarytas iš apatinės ir viršutinės dalies. Apatinioji dalis yra be kiaurymų dugne.

Kanalo sujungimo uždengimas



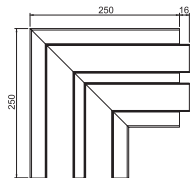
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-KS45-1AL	aluminio	6	0,580	6113024
GK-KS45-1RW	baltas	6	0,590	6113020

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Sandūros uždanga „Rapid 45-2“ apatinės prietaisų instalaciinių kanalų dalies piovimo kraštams paslėpti ir kanalo segmentams nepriekaištingai sujungti. Sandūrų uždangos užmaunamos. Tinka 100 ir 165 mm pločio kanalui.

Plokščiasasis kampus



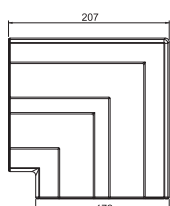
Modelis	Spalva	Paviršius	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-FS53165EL	—	anoduotas	1	121,900	6112633
GA-FS53165RW	baltas	—	1	121,900	6112630

Alu Aluminis

EL anoduotas

Besileidžiantis plokščiasasis 90° kampus, skirtas „Rapid 45-2“ GA... prietaisų instalaciinių kanalų krypčiai pakeisti .

Plokščiojo kampo gaubtas



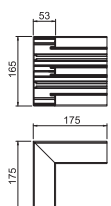
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-FH53165AL	aluminio	2	16,300	6113464
GK-FH53165RW	baltas	2	16,300	6113460

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Plokščiasasis kampus kaip dengiamoji fasoninė dalis „Rapid 45-2“ prietaisų instalaciinių kanalų krypčiai pakeisti.

Vidinis kampus



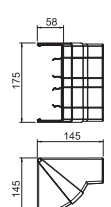
Modelis	Spalva	Paviršius	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-IS53165EL	—	anoduotas	1	100,100	6112623
GA-IS53165RW	baltas	—	1	100,100	6112620

Alu Aluminis

EL anoduotas

Vidinis 90° kampus, skirtas „Rapid 45-2“ GA... prietaisų instalaciinių kanalų krypčiai pakeisti .

Vidinio kampo gaubtas



Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IH53165AL	aluminio	1	14,660	6113444
GK-IH53165RW	baltas	1	14,660	6113440

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

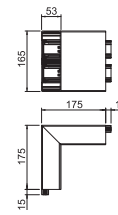
Vidinis kampus „Rapid 45-2“ prietaisų instalaciinių kanalų krypčiai pakeisti. Fasoninės dalys reguoliuojamos nuo 83–97°.

Išorinis kampus

Modelis	Spalva	Paviršius	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
			vienetu	kg/100 vnt.	
GA-AS53165EL	—	anoduotas	1	114,200	6112613
GA-AS53165RW	baltas	—	1	114,200	6112610

€/vnt.

Alu Aluminis
EL anoduotas



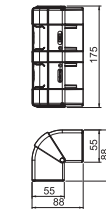
Išorinis 90° kampus iš aliuminio, skirtas „Rapid 45-2“ GA... prietaisų instaliacinių kanalu krypčiai pakeisti .

Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GK-AH53165AL	aliuminio	1	9,230	6113424
GK-AH53165RW	baltas	1	9,230	6113420

€/vnt.

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas



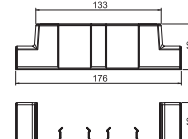
Išorinis kampus, skirtas prietaisų instaliacinių kanalu „Rapid 45-2“ krypčiai pakeisti. Fasoninės dalykai reguliuojamos nuo 80 iki 110°.

T formos adapteris

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GK-TR53165AL	aliuminio	1	4,040	6113484
GK-TR53165RW	baltas	1	4,040	6113480

€/vnt.

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas



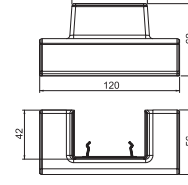
T formos elementas 90° kampui iš 53165 sistemos į 53165 sistemą.

T formos adapteris WDK 40060

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GK-TA WDK 1AL	aliuminio	1	2,500	6113314
GK-TA WDK 1RW	baltas	1	2,500	6113310

€/vnt.

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas



T formos adapteris 90° kampui iš „Rapid 45-2“ 53100 ir 53165 sistemas į WDK40060 kanalą.

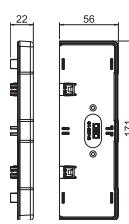
Galinė detalė

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GK-E53165AL	aliuminio	1	3,240	6113474
GK-E53165RW	baltas	1	3,240	6113470

€/vnt.

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

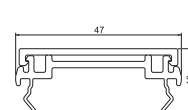
Antgalis „Rapid 45-2“ GK ir GA 53165 prietaisų šoniniams instaliaciniams kanalam užsandarinti.

**Dangtis**

Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
			mm	m	kg/100 m	
GA-OT45EL	—	anoduotas	2000	20	47,450	6112413
GA-OT45RW	baltas	—	2000	20	47,450	6112410

€/m

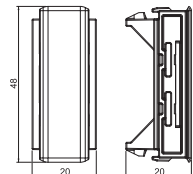
Alu Aluminis
EL anoduotas



Viršutinė dalis „Rapid 45-2 GA...“ serijos prietaisų instaliaciniams kanalam uždengti . 2 dalių dangčio korpusas pagamintas iš PVC, o dengiančioji dalis iš aliuminio profilio.

Kanalo aukštis 53 mm, kanalo plotis 165 mm

Viršutinės dalies sandūros uždanga



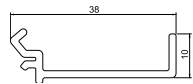
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-OTSA45AL	aluminio	6	0,550	6113034
GK-OTSA45RW	baltas	6	0,550	6113030

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Sandūros uždanga „Rapid 45-2“ viršutinės prietaisų instaliacinių kanalu dalies piovimo kraštams paslepti ir nepriekaištingam įmontuotų „Modul 45“ prietaisų prijungimui.

Pertvara



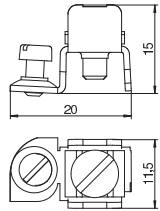
Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GK-TW53	šviesiai pilkas	2000	40	28,700	6113290

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/m

Skiriamoji sienelė, skirta montuoti „Rapid 45-2“ GK ir GA prietaisų instalaciuose kanaluose, skirtingu įtampų kabeliams ir laidams instaliuoti.

Apsauginio laido prijungimo gnybtas

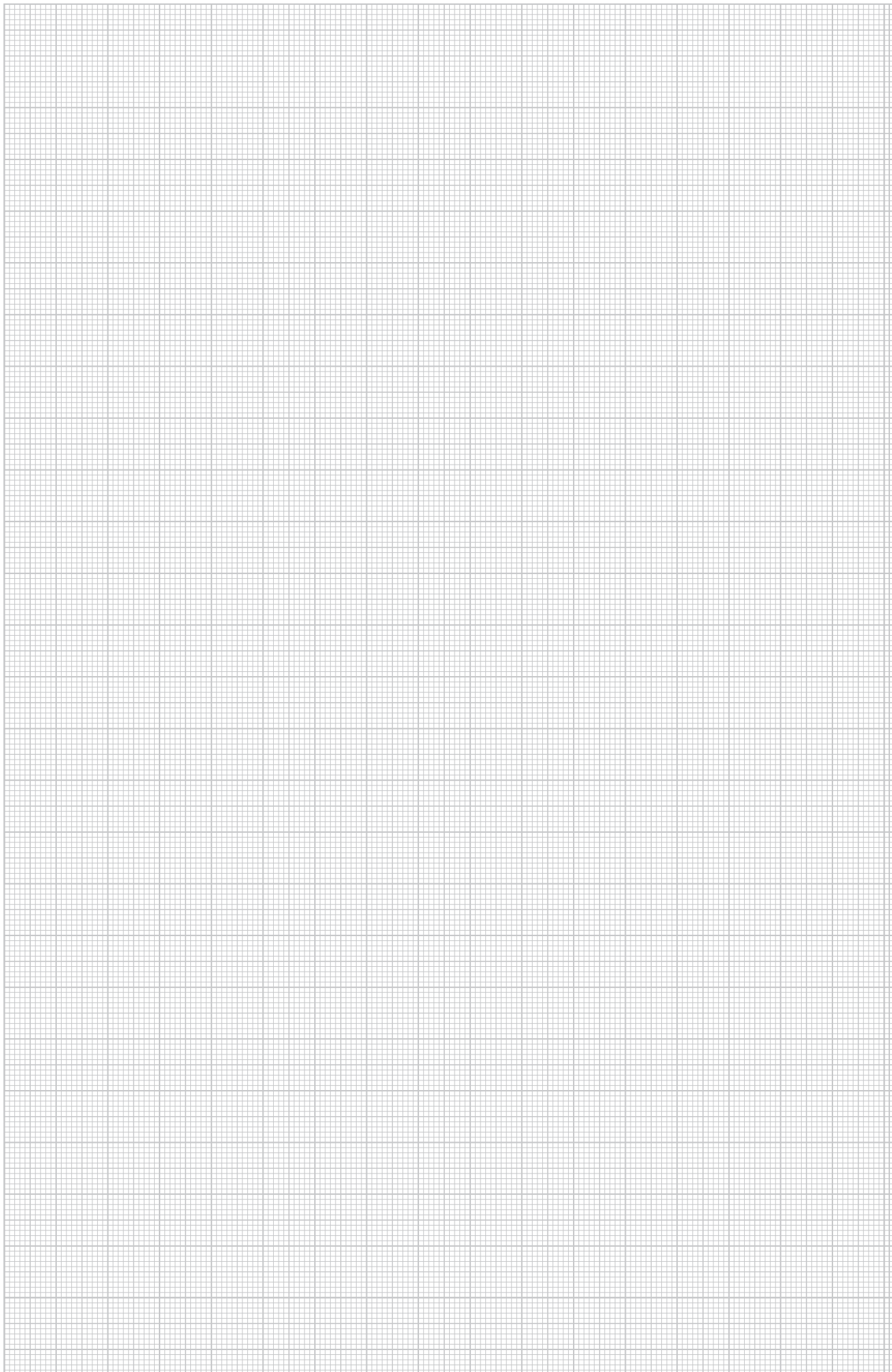


Modelis		Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
8AWR		10	0,641	6288704

St Plienas

G galvanizuotas padengus cinku

Apsauginio laido prijungimo gnybtas, skirtas instalaciino kanalu iš plieno ir aluminio bei instalaciui kolonų įzeminiui. Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²







„Rapid 80“ instaliacinių kanalų iš plastiko sistemos



Prietaisų instaliacinis kanalas, 1 latako, kanalo plotis 110 mm 290



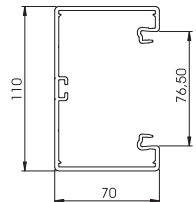
Prietaisų instaliacinis kanalas, 1 latako, kanalo plotis 130 mm 294



Prietaisų instaliacinis kanalas, 1 latako, kanalo plotis 170 mm 298

Kanalo aukštis 70 mm, kanalo plotis 110 mm

Prietaisų instaliacinis kanalas, GK70110 tipas



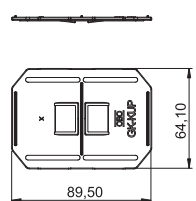
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-70110RW	baltas	2000	8	132,000	6274300
GK-70110CW	kremeninis	2000	8	132,000	6274301
GK-70110LGR	šviesiai pilkas	2000	8	132,000	6274302
GK-70110GR	akmens pilkumo	2000	8	132,000	6274306

PVC Polivinilo chloridas

€/m

GK prietaisų instaliacinis kanalas iš bešvinio polivinilchlorido tinkamas montuoti tiesiai prie sienos arba sieninių konsolių. Tvirtinimui naudojamos kiaurymės kanalo dugne. GK prietaisų instaliaciniame kanalo pagrinde yra briaunos, skirtos skiriamajai sienelei iš plastiko įstatyti. 71GD... serijos prietaisų montažinėse dėžutėse galima instaliuoti visų tipų jungiklius (konstrukcija su atraminiu žiedu ir atramine apkaba), taip pat „Modul 45“ montuojamuosius prietaisus. Kanalo dangčio anga yra 76,5 mm. Kiekviename tiesiame kanalo elemente iš vienos pusės iš anksto įmontuota sujungimo pora.

Jungtis



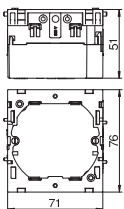
Modelis	Spalva	Pak. Pak. m	Svoris kg/100 pak.	Art.-Nr.
GK-KUP	šviesiai pilkas	1	2,140	6274650

ABS/ASA Akrilnitriilo-butadieno-stirenas

€/pak.

Mova, naudojama kaip kanalo jungtis, skirta išilginiam kanalo elementams tiksliai tarpusavyje sus Jungti. Viena movų pora tiekiama su kanalu iš anksto įmontuota.

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies



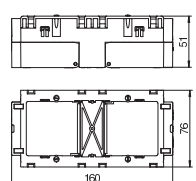
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD6	geležies pilkumo	5	5,600	6288610

PA Poliamidas

€/vnt.

Fiksuojama priekyje, su atlenkama ir prireikus pašalinama apatinė dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadų angomis iki 14 mm .

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalių



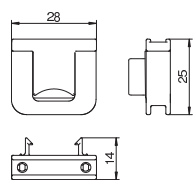
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD7	geležies pilkumo	2	11,000	6288611

PA Poliamidas

€/vnt.

Fiksuojama priekyje., tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiejiems prietaisams arba vienam keletos dalių kištukiniams lizdui su įžeminimo kontaktu montuoti.

Apsauga nuo laidų ištraukimo



Modelis	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
7ZE	50	0,700	6288790

PA Poliamidas

€/vnt.

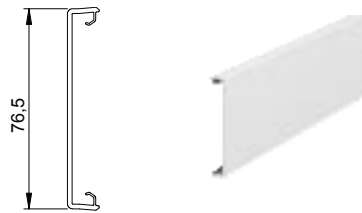
Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinka prietaisų montažinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD....

Kanalo viršutinė dalis, lygi

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OTGRW	baltas	2000	16	27,500	6278680
GK-OTGCW	kreminis	2000	16	27,500	6278681
GK-OTGLGR	šviesiai pilkas	2000	16	27,500	6278682
GK-OTGGR	akmens pilkumo	2000	16	27,500	6278686

PVC Polivinilo chloridas

€/m



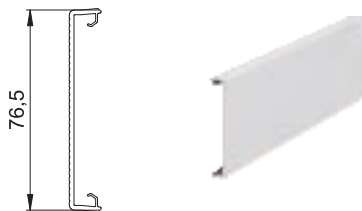
Kanalo dangtis lygus, skirtas užsandarinti prietaisų instaliacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.

Kanalo dangtis, rievėtas

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OTKRW	baltas	2000	16	27,000	6278780
GK-OTKCW	kreminis	2000	16	27,000	6278781
GK-OTKLGR	šviesiai pilkas	2000	16	27,000	6278782

PVC Polivinilo chloridas

€/m



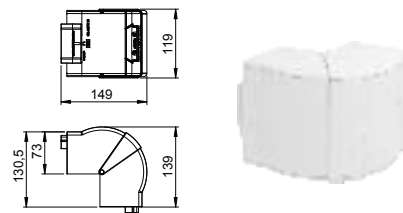
Kanalo dangtis, rievėtas, skirtas užsandarinti prietaisų instaliacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.

Išorinio kampo gaubtas

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-AH70110RW	baltas	130,5	1	15,000	6274210
GK-AH70110CW	kreminis	130,5	1	15,000	6274211
GK-AH70110LGR	šviesiai pilkas	130,5	1	15,000	6274212

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.



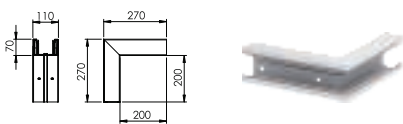
Išorinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemų „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 80 iki 100° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

Išorinis kampus

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-A70110RW	baltas	1	116,000	6274310
GK-A70110CW	kreminis	1	116,000	6274311
GK-A70110LGR	šviesiai pilkas	1	116,000	6274312
GK-A70110GR	akmens pilkumo	1	116,000	6274316

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.



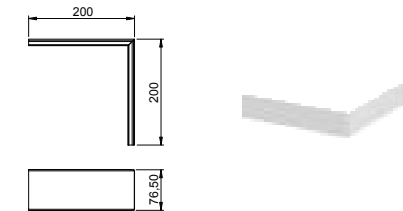
Skirtas GK kanalu krypciai pakeisti.

Išorinio kampo viršutinė dalis, lygi

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-OTGARW	baltas	2	9,500	6274790
GK-OTGACW	kreminis	2	9,500	6274791
GK-OTGALGR	šviesiai pilkas	2	9,500	6274792
GK-OTGAGR	akmens pilkumo	2	9,500	6274796

PVC Polivinilo chloridas

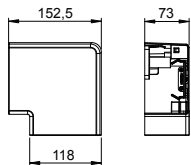
€/vnt.



Išorinio kampo viršutinė dalis, iš PVC, lygiu paviršiumi.

Kanalo aukštis 70 mm, kanalo plotis 110 mm

Plokščiojo kampo gaubtas

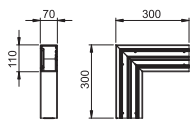


Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-FH70110RW	baltas	152,5	1	15,100	6274220
GK-FH70110CW	kreminis	152,5	1	15,100	6274221
GK-FH70110LGR	šviesiai pilkas	152,5	1	15,100	6274222

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų 90° krypčiai pakeisti kylant arba leidžiantis „Rapid 80“ GK, GKH, GS ir GA serijos prietaisų instaliaciniame kanale. Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, tinkta naudoti simetriniuose ir asimetriiniuose kanalu tipuose.

Plokščiasis kampus

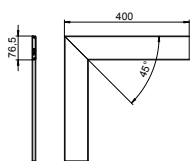


Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-F70110RW	baltas	1	78,000	6274320
GK-F70110CW	kreminis	1	78,000	6274321
GK-F70110LGR	šviesiai pilkas	1	78,000	6274322
GK-F70110GR	akmens pilkumo	1	78,000	6274326

PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

Skirtas GK kanalu krypčiai pakeisti.

Plokščiojo kampo dangtis, lygus

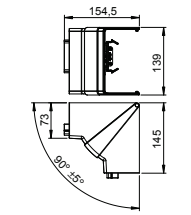


Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-OTGFRW	baltas	1	17,000	6274490
GK-OTGFCW	kreminis	1	17,000	6274491
GK-OTGFLGR	šviesiai pilkas	1	17,000	6274492
GK-OTGFGR	akmens pilkumo	1	17,000	6274496

PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

Plokščiojo kampo dangtis, iš PVC, lygiu paviršiumi.

Vidinio kampo gaubtas, kintamas

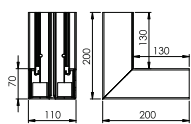


Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IHT0110RW	baltas	1	14,200	6274240
GK-IHT0110CW	kreminis	1	14,200	6274241
GK-IHT0110LGR	šviesiai pilkas	1	14,200	6274282

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

Vidinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemų „Rapid 80“ prietaisų instalaciinių kanalu krypčiai pakeisti. Fasonines dalis galima reguliuoti nuo 85 iki 95° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

Vidinis kampus



Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-I70110RW	baltas	1	100,000	6274340
GK-I70110CW	kreminis	1	100,000	6274341
GK-I70110LGR	šviesiai pilkas	1	100,000	6274342
GK-I70110GR	akmens pilkumo	1	100,000	6274346

PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

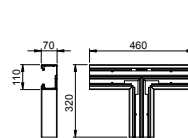
Skirtas GK kanalu krypčiai pakeisti.

T formos elementas

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-T70110RW	baltas	1	100,000	6274360
GK-T70110CW	kremeninis	1	100,000	6274361
GK-T70110LGR	šviesiai pilkas	1	100,000	6274362
GK-T70110GR	akmens pilkumo	1	100,000	6274366

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.



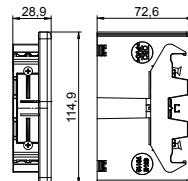
T formos elementas, skirtas GK prietaisų instaliacinių kanalu krypciai keisti.

Galinė detalė

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-E70110RW	baltas	1	4,900	6274370
GK-E70110CW	kremeninis	1	4,900	6274371
GK-E70110LGR	šviesiai pilkas	1	4,900	6274372
GK-E70110GR	akmens pilkumo	1	4,900	6274376

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.



Antgalis GK prietaisų instaliaciniams kanalam užsandarinti.

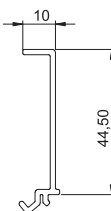
Pertvara

Modelis	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-TW70	40	17,400	6274900

PVC Polivinilo chloridas

€/m

Skiriamoji sienelė, skirta montuoti „Rapid 80“ GK (GA) prietaisų instalaciuose kanaluose arba ISS instalaciinėje kolonose, kabeliams ir laidams instaliuoti, esant skirtinoms įtampoms.

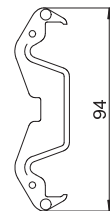
**Laidų apkaba**

Modelis	Pak. vnt.	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KL80A	20	0,680	6288640

PA Poliamidas

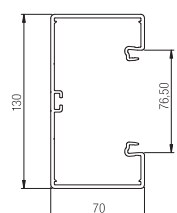
€/vnt.

Kanalų apkabos, skirtos patikimai tvirtinti kabelius ir fiksuoći skiriamąją sienelę „Rapid 80“ GK, GS ir GA prietaisų instalaciinių kanalu sistemose bei ISS instalaciinėje kolonose su 76,5 mm sistemos anga.



Kanalo aukštis 70 mm, kanalo plotis 130 mm

Prietaisų instaliacinis kanalas, GK70130 tipas



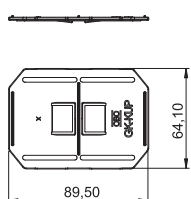
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-70130RW	baltas	2000	8	152,000	6274500
GK-70130CW	kremeninis	2000	8	152,000	6274501
GK-70130LGR	šviesiai pilkas	2000	8	152,000	6274502
GK-70130GR	akmens pilkumo	2000	8	152,000	6274506

PVC Polivinilo chloridas

€/m

GK prietaisų instaliacinis kanalas iš bešvinio polivinilchlorido tinkamas montuoti tiesiai prie sienos arba sieninių konsolių. Virtinimui naudojamos kiaurymės kanalo dugne. GK prietaisų instaliaciniame kanalo pagrinde yra briaunos, skirtos skiriamajai sienelei iš plastiko įstatyti. 71GD... serijos prietaisų montažinėse dėžutėse galima instaliuoti visų tipų jungiklius (konstrukcija su atraminiu žiedu ir atramine apkaba), taip pat „Modul 45“ montuojamuosius prietaisus. Kanalo dangčio anga yra 76,5 mm. Kiekviename tiesiame kanalo elemente iš vienos pusės iš anksto įmontuota sujungimo pora.

Jungtis



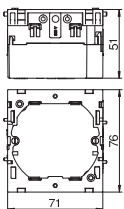
Modelis	Spalva	Pak. Pak. svoris kg/100 pak.	Art.-Nr.
GK-KUP	šviesiai pilkas	1 2,140	6274650

ABS/ASA Akrilnitriilo-butadieno-stirenas

€/pak.

Mova, naudojama kaip kanalo jungtis, skirta išilginiam kanalo elementams tiksliai tarpusavyje sus Jungti. Viena movų pora tiekiama su kanalu iš anksto įmontuota.

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies



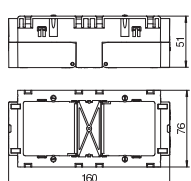
Modelis	Spalva	Pak. vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD6	geležies pilkumo	5 5,600	6288610

PA Poliamidas

€/vnt.

Fiksuojama priekyje, su atlenkama ir prireikus pašalinama apatinė dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadų angomis iki 14 mm .

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalių



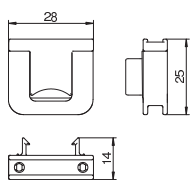
Modelis	Spalva	Pak. vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD7	geležies pilkumo	2 11,000	6288611

PA Poliamidas

€/vnt.

Fiksuojama priekyje., tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiejiems prietaisams arba vienam keletos dalių kištukiniams lizdui su įžeminimo kontaktu montuoti.

Apsauga nuo laidų ištraukimo



Modelis	Spalva	Pak. vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
7ZE		50 0,700	6288790

PA Poliamidas

€/vnt.

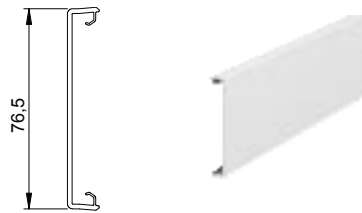
Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinka prietaisų montažinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD... .

Kanalo dangtis, lygus

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OTGRW	baltas	2000	16	27,500	6278680
GK-OTGCW	kreminis	2000	16	27,500	6278681
GK-OTGLGR	šviesiai pilkas	2000	16	27,500	6278682
GK-OTGGR	akmens pilkumo	2000	16	27,500	6278686

PVC Polivinilo chloridas

€/m



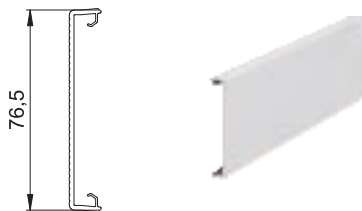
Kanalo dangtis lygus, skirtas užsandarinti prietaisų instaliacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.

Kanalo dangtis, rievėtas

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OTKRW	baltas	2000	16	27,000	6278780
GK-OTKCW	kreminis	2000	16	27,000	6278781
GK-OTKLGR	šviesiai pilkas	2000	16	27,000	6278782

PVC Polivinilo chloridas

€/m



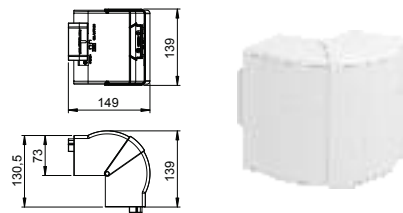
Kanalo dangtis, rievėtas, skirtas užsandarinti prietaisų instaliacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.

Išorinio kampo gaubtas, kintamas

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-AH70130RW	baltas	130,5	1	16,100	6274410
GK-AH70130CW	kreminis	130,5	1	16,100	6274411
GK-AH70130LGR	šviesiai pilkas	130,5	1	16,100	6274412

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.



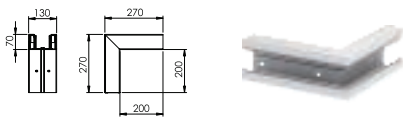
Išorinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemų „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 80 iki 100° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

Išorinis kampus

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-A70130RW	baltas	1	127,000	6274510
GK-A70130CW	kreminis	1	127,000	6274511
GK-A70130LGR	šviesiai pilkas	1	127,000	6274512
GK-A70130GR	akmens pilkumo	1	127,000	6274516

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.



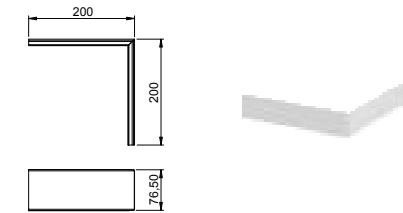
Skirtas GK kanalu krypciai pakeisti.

Išorinio kampo dangtis, lygus

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-OTGARW	baltas	2	9,500	6274790
GK-OTGACW	kreminis	2	9,500	6274791
GK-OTGALGR	šviesiai pilkas	2	9,500	6274792
GK-OTGAGR	akmens pilkumo	2	9,500	6274796

PVC Polivinilo chloridas

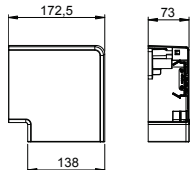
€/vnt.



Išorinio kampo viršutinė dalis, iš PVC, lygiu paviršiumi.

Kanalo aukštis 70 mm, kanalo plotis 130 mm

Plokščiojo kampo gaubtas

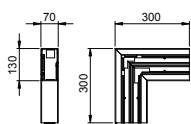


Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-FH70130RW	baltas	172,5	1	17,100	6274420
GK-FH70130CW	kreminis	172,5	1	17,100	6274421
GK-FH70130LGR	šviesiai pilkas	172,5	1	17,100	6274422

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų 90° krypciai pakeisti kylant arba leidžiantis „Rapid 80“ GK, GKH, GS ir GA serijos prietaisų instaliaciniame kanale. Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, tinkta naudoti simetriniuose ir asimetriiniuose kanalu tipuose.

Plokščiasis kampus

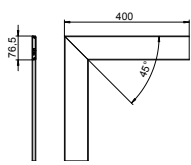


Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-F70130RW	baltas	1	83,000	6274520
GK-F70130CW	kreminis	1	83,000	6274521
GK-F70130LGR	šviesiai pilkas	1	83,000	6274522
GK-F70130GR	akmens pilkumo	1	83,000	6274526

PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

Skirtas GK kanalu krypčiai pakeisti.

Plokščiojo kampo dangtis, lygus

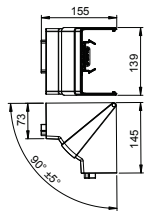


Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-OTGFRW	baltas	1	17,000	6274490
GK-OTGFCW	kreminis	1	17,000	6274491
GK-OTGFLGR	šviesiai pilkas	1	17,000	6274492
GK-OTGFGR	akmens pilkumo	1	17,000	6274496

PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

Plokščiojo kampo dangtis, iš PVC, lygiu paviršiumi.

Vidinio kampo gaubtas, kintamas

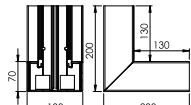


Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IHT0130RW	baltas	1	14,900	6274440
GK-IHT0130CW	kreminis	1	14,900	6274441
GK-IHT0130LGR	šviesiai pilkas	1	14,900	6274442

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

Vidinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemų „Rapid 80“ prietaisų instalaciinių kanalu krypčiai pakeisti. Fasonines dalis galima reguliuoti nuo 85 iki 95° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

Vidinis kampus



Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-I70130RW	baltas	1	110,000	6274540
GK-I70130CW	kreminis	1	110,000	6274541
GK-I70130LGR	šviesiai pilkas	1	110,000	6274542
GK-I70130GR	akmens pilkumo	1	110,000	6274546

PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

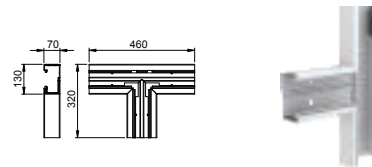
Skirtas GK kanalu krypčiai pakeisti.

T formos elementas

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-T70130RW	baltas	1	108,000	6274560
GK-T70130CW	kremeninis	1	108,000	6274561
GK-T70130LGR	šviesiai pilkas	1	108,000	6274562
GK-T70130GR	akmens pilkumo	1	108,000	6274566

PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

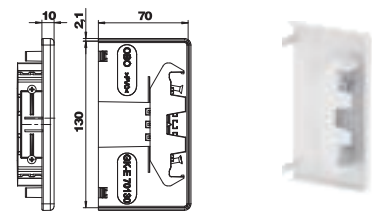
T formos elementas, skirtas GK prietaisų instaliacinių kanalu krypciai keisti.

**Galinė detalė**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-E70130RW	baltas	1	5,400	6274570
GK-E70130CW	kremeninis	1	5,400	6274571
GK-E70130LGR	šviesiai pilkas	1	5,400	6274572
GK-E70130GR	akmens pilkumo	1	5,400	6274576

PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

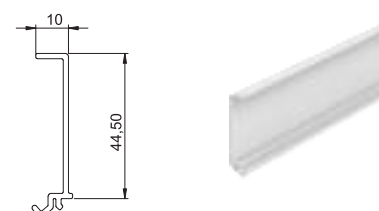
Antgalis GK prietaisų instaliaciniams kanalam užsandarinti.

**Pertvara**

Modelis	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-TW70	40	17,400	6274900

PVC Polivinilo chloridas €/m

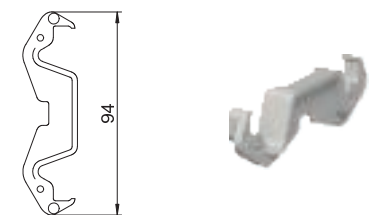
Skiriamoji sienelė, skirta montuoti „Rapid 80“ GK (GA) prietaisų instalaciuose kanaluose arba ISS instalaciinėje kolonose, kabeliams ir laidams instaliuoti, esant skirtingoms įtampoms.

**Laidų apkaba**

Modelis	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KL80A	20	0,680	6288640

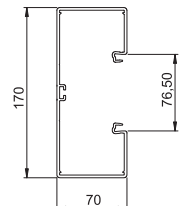
PA Poliamidas €/vnt.

Kanalų apkabos, skirtos patikimai tvirtinti kabelius ir fiksuoći skiriamąją sienelę „Rapid 80“ GK, GS ir GA prietaisų instalaciinių kanalu sistemose bei ISS instalaciinėje kolonose su 76,5 mm sistemos anga.



Kanalo aukštis 70 mm, kanalo plotis 170 mm

Prietaisų instaliacinis kanalas, GK70170 tipas



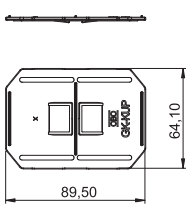
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-70170RW	baltas	2000	8	180,000	6274700
GK-70170CW	kremeninis	2000	8	180,000	6274701
GK-70170LGR	šviesiai pilkas	2000	8	180,000	6274702
GK-70170GR	akmens pilkumo	2000	8	180,000	6274706

PVC Polivinilo chloridas

€/m

GK prietaisų instaliacinis kanalas iš bešvinio polivinilchlorido tinkamas montuoti tiesiai prie sienos arba sieninių konsolių. Tvirtinimui naudojamos kiaurymės kanalo dugne. GK prietaisų instaliaciniame kanalo pagrinde yra briaunos, skirtos skiriamajai sienelei iš plastiko įstatyti. 71GD... serijos prietaisų montažinėse dėžutėse galima instaliuoti visų tipų jungiklius (konstrukcija su atraminiu žiedu ir atramine apkaba), taip pat „Modul 45“ montuojamuosius prietaisus. Kanalo dangčio anga yra 76,5 mm. Kiekviename tiesiame kanalo elemente iš vienos pusės iš anksto įmontuota sujungimo pora.

Jungtis



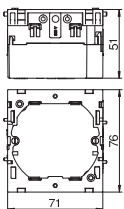
Modelis	Spalva	Pak. Pak. svoris kg/100 pak.	Art.-Nr.
GK-KUP	šviesiai pilkas	1 2,140	6274650

ABS/ASA Akrilnitriilo-butadieno-stirenas

€/pak.

Mova, naudojama kaip kanalo jungtis, skirta išilginiam kanalo elementams tiksliai tarpusavyje sus Jungti. Viena movų pora tiekiama su kanalu iš anksto įmontuota.

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies



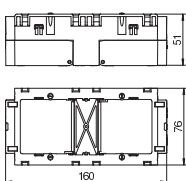
Modelis	Spalva	Pak. vienetų svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD6	geležies pilkumo	5 5,600	6288610

PA Poliamidas

€/vnt.

Fiksuojama priekyje, su atlenkama ir prireikus pašalinama apatinė dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadų angomis iki 14 mm .

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalių



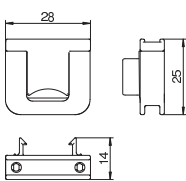
Modelis	Spalva	Pak. vienetų svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD7	geležies pilkumo	2 11,000	6288611

PA Poliamidas

€/vnt.

Fiksuojama priekyje., tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiejiems prietaisams arba vienam keletos dalių kištukiniams lizdui su įžeminimo kontaktu montuoti.

Apsauga nuo laidų ištraukimo



Modelis	Pak. vienetų svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
7ZE	50 0,700	6288790

PA Poliamidas

€/vnt.

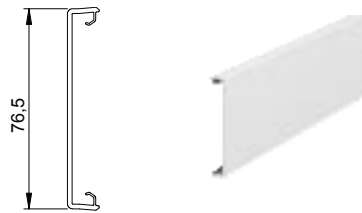
Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinka prietaisų montažinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD... .

Kanalo dangtis, lygus

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OTGRW	baltas	2000	16	27,500	6278680
GK-OTGCW	kreminis	2000	16	27,500	6278681
GK-OTGLGR	šviesiai pilkas	2000	16	27,500	6278682
GK-OTGGR	akmens pilkumo	2000	16	27,500	6278686

PVC Polivinilo chloridas

€/m



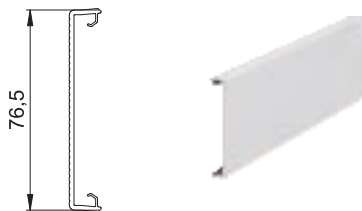
Kanalo dangtis lygus, skirtas užsandarinti prietaisų instaliacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.

Kanalo dangtis, rievėtas

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OTKRW	baltas	2000	16	27,000	6278780
GK-OTKCW	kreminis	2000	16	27,000	6278781
GK-OTKLGR	šviesiai pilkas	2000	16	27,000	6278782

PVC Polivinilo chloridas

€/m



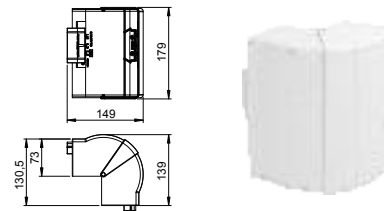
Kanalo dangtis, rievėtas, skirtas užsandarinti prietaisų instaliacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.

Išorinio kampo gaubtas, kintamas

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-AH70170RW	baltas	130,5	1	18,500	6274610
GK-AH70170CW	kreminis	130,5	1	18,500	6274611
GK-AH70170LGR	šviesiai pilkas	130,5	1	18,500	6274612

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.



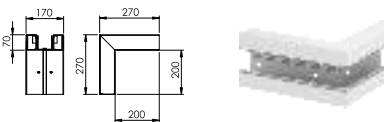
Išorinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemų „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 80 iki 100° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

Išorinis kampus

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-A70170RW	baltas	1	149,000	6274710
GK-A70170CW	kreminis	1	149,000	6274711
GK-A70170LGR	šviesiai pilkas	1	149,000	6274712
GK-A70170GR	akmens pilkumo	1	149,000	6274716

PVC Polivinilo chloridas

€/vnt.



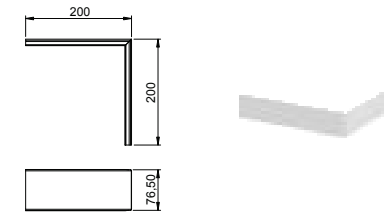
Skirtas GK kanalu krypciai pakeisti.

Išorinio kampo dangtis, lygus

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-OTGARW	baltas	2	9,500	6274790
GK-OTGACW	kreminis	2	9,500	6274791
GK-OTGALGR	šviesiai pilkas	2	9,500	6274792
GK-OTGAGR	akmens pilkumo	2	9,500	6274796

PVC Polivinilo chloridas

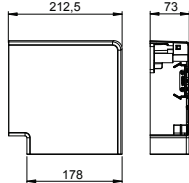
€/vnt.



Išorinio kampo viršutinė dalis, iš PVC, lygiu paviršiumi.

Kanalo aukštis 70 mm, kanalo plotis 170 mm

Plokščiojo kampo gaubtas

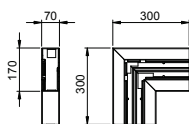


Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-FH70170RW	baltas	212,5	1	21,600	6274620
GK-FH70170CW	kreminis	212,5	1	21,600	6274621
GK-FH70170LGR	šviesiai pilkas	212,5	1	21,600	6274622

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų 90° krypčiai pakeisti kylant arba leidžiantis „Rapid 80“ GK, GKH, GS ir GA serijos prietaisų instaliaciniame kanale. Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, tinkta naudoti simetriniuose ir asimetriiniuose kanalu tipuose.

Plokščiasis kampus

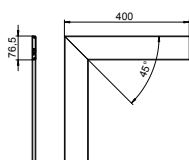


Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-F70170RW	baltas	1	91,000	6274720
GK-F70170CW	kreminis	1	91,000	6274721
GK-F70170LGR	šviesiai pilkas	1	91,000	6274722
GK-F70170GR	akmens pilkumo	1	91,000	6274726

PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

Skirtas GK kanalu krypčiai pakeisti.

Plokščiojo kampo dangtis, lygus

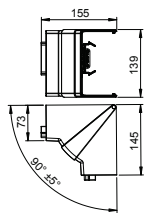


Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-OTGFRW	baltas	1	17,000	6274490
GK-OTGFCW	kreminis	1	17,000	6274491
GK-OTGFLGR	šviesiai pilkas	1	17,000	6274492
GK-OTGFGR	akmens pilkumo	1	17,000	6274496

PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

Plokščiojo kampo dangtis, iš PVC, lygiu paviršiumi.

Vidinio kampo gaubtas, kintamas

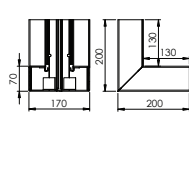


Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IH70170RW	baltas	1	16,300	6274640
GK-IH70170CW	kreminis	1	16,300	6274641
GK-IH70170LGR	šviesiai pilkas	1	16,300	6274642

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

Vidinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemų „Rapid 80“ prietaisų instalaciinių kanalu krypčiai pakeisti. Fasonines dalis galima reguliuoti nuo 85 iki 95° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

Vidinis kampus



Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-I70170RW	baltas	1	130,000	6274740
GK-I70170CW	kreminis	1	130,000	6274741
GK-I70170LGR	šviesiai pilkas	1	130,000	6274742
GK-I70170GR	akmens pilkumo	1	130,000	6274746

PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

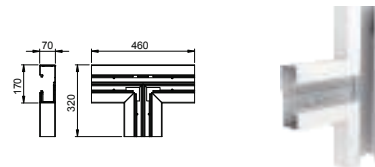
Skirtas GK kanalu krypčiai pakeisti.

T formos elementas

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-T70170RW	baltas	1	120,000	6274760
GK-T70170CW	kremeninis	1	120,000	6274761
GK-T70170LGR	šviesiai pilkas	1	120,000	6274762
GK-T70170GR	akmens pilkumo	1	120,000	6274766

PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

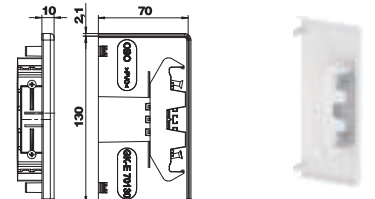
T formos elementas, skirtas GK prietaisų instaliacinių kanalu krypciai keisti.

**Galinė detalė**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-E70170RW	baltas	1	4,900	6274770
GK-E70170CW	kremeninis	1	4,900	6274771
GK-E70170LGR	šviesiai pilkas	1	4,900	6274772
GK-E70170GR	akmens pilkumo	1	4,900	6274776

PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

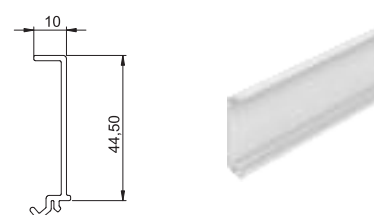
Antgalis GK prietaisų instaliaciniams kanalam užsandarinti.

**Petrvara**

Modelis	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-TW70	40	17,400	6274900

PVC Polivinilo chloridas €/m

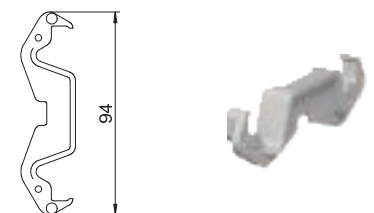
Skiriamoji sienelė, skirta montuoti „Rapid 80“ GK (GA) prietaisų instalaciuose kanaluose arba ISS instaliacinėje kolonose, kabeliams ir laidams instaliuoti, esant skirtingoms įtampoms.

**Laidų apkaba**

Modelis	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KL80A	20	0,680	6288640

PA Poliamidas €/vnt.

Kanalų apkabos, skirtos patikimai tvirtinti kabelius ir fiksuoći skiriamąją sienelę „Rapid 80“ GK, GS ir GA prietaisų instalacių kanalu sistemose bei ISS instaliacinėje kolonose su 76,5 mm sistemos anga.



{Vorschaltseite Rapid 80 Geräteeinbaukanal Kunststoff-Systeme}

„Rapid 80“ Instaliacinių kanalu iš plastiko sistemos, be halogenų



„Rapid 80“ instaliacinių kanalų iš plastiko sistemos, be halogenų



Prietaisų instaliacinis kanalas, 1 latako, kanalo plotis 130 mm

304

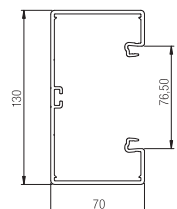


Prietaisų instaliacinis kanalas, 1 latako, kanalo plotis 170 mm

307

Kanalo aukštis 70 mm, kanalo plotis 130 mm, be halogenų

Rapid 80 instaliacinis kanalas, GKH70130 tipas

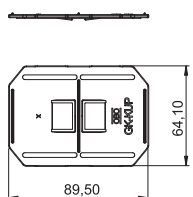


Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GKH-70130RW	baltas	2000	8	121,000	6114200

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/m

GKH prietaisų instaliacinis kanalas PC/ABS be halogenų, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos arba sieninių konsolių. Tvirtinimui naudojamos kiaurymės kanalo dugne. GKH prietaisų instaliaciniame kanalo pagrinde yra briaunos, skirtos skiriamajai sienelei iš plastiko įstatyti. 71GD... serijos prietaisų montažinėse dėžutėse galima instaliuoti visų tipų jungiklius - konstrukcija su atraminiu žiedu ir atramine apkaba, taip pat „Modul 45“ įmontuojamuosius prietaisus. Kanalo dangčio anga yra 76,5 mm. Kiekviename tiesiame kanalo elemente iš vienos pusės iš anksto įmontuota sujungimo movu pora.

Jungtis

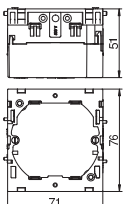


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris kg/100 pak.	Art.-Nr.
GK-KUP	šviesiai pilkas	1	2,140	6274650

ABS/ASA Akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/pak.

Mova, naudojama kaip kanalo jungtis, skirta išilginiam kanalo elementams tiksliai tarpusavyje sus jungti. Viena movų pora tiekiama su kanalu iš anksto įmontuota.

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies

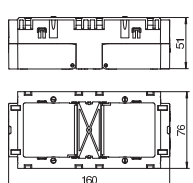


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD6	geležies pilkumo	5	5,600	6288610

PA Poliamidas

Fiksuojama priekyje, su atlenkiama ir prieikus pašalinama apatinė dalimi (sparčiam laidų jungimui), su jvadų angomis iki 14 mm .

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalių

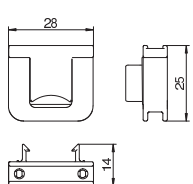


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD7	geležies pilkumo	2	11,000	6288611

PA Poliamidas

Fiksuojama priekyje, tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems įmontuojamajiem prietaisams arba vienam keletos dalių kištukiniams lizdui su įžeminimo kontaktu montuoti.

Apsauga nuo laidų ištraukimo

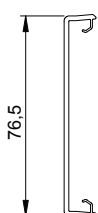


Modelis	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
7ZE	50	0,700	6288790

PA Poliamidas

Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinka prietaisų montažinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD....

Kanalo dangtis, lygus



Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GKH-OTGRW	baltas	2000	1	22,000	6114210

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/m

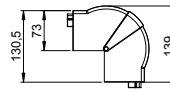
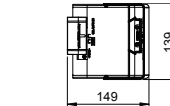
Kanalo dangtis, lygus, iš PC/ABS be halogenų, skirta užsandarinti prietaisų instaliacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.

Išorinio kampo gaubtas, kintamas

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-AH70130RW	baltas	130,5	1	16,100	6274410

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

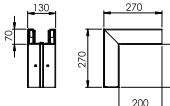
Išorinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemų „Rapid 80“ prietaisų instalaciinių kanalu krypciai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 80 iki 100° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

**Išorinis kampus**

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GKH-A70130RW	baltas	1	100,000	6114220

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

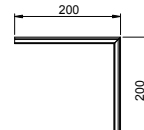
Išorinis kampus iš PC/ABS be halogenų, skirtas GKH prietaisų įmontuojamujų kanalu krypciai keisti.

**Išorinio kampo viršutinė dalis, lygi**

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GKH-OTGARW	baltas	2	7,500	6114230

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

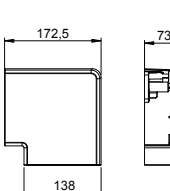
Išorinio kampo dangtis iš PC/ABS, lygiu paviršiumi.

**Plokščiojo kampo gaubtas**

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GKF-FH70130RW	baltas	172,5	1	17,100	6274420

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

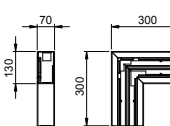
Plokščias kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų 90° krypciai pakeisti kylant arba leidžiantis „Rapid 80“ GK, GKH, GS ir GA serijos prietaisų instalaciiniame kanale. Plokščias kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, tinkta naudoti simetriniuose ir asimetriniuose kanalu tipuose.

**Plokščias kampus**

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GKH-FH70130RW	baltas	1	66,000	6114240

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

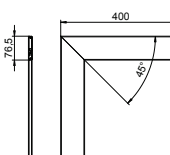
Plokščias kampus iš PC/ABS be halogenų, skirtas GKH prietaisų įmontuojamujų kanalu krypciai keisti.

**Plokščiojo kampo dangtis, lygus**

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GKH-OTGFRW	baltas	1	13,000	6114250

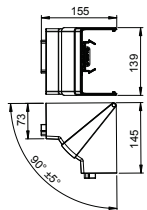
PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Plokščiojo kampo dangtis iš PC/ABS be halogenų.



Kanalo aukštis 70 mm, kanalo plotis 130 mm, be halogenų

Vidinio kampo gaubtas, kintamas



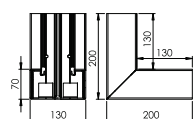
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IH70130RW	baltas	1	14,900			6274440

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Vidinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemu „Rapid 80“ prietaisų instalaciinių kanalu krypciai pakeisti. Fasonines dalis galima reguliuoti nuo 85 iki 95° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

Vidinis kampus



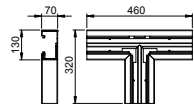
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GKH-I70130RW	baltas	1	90,000			6114260

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Vidinis kampus iš PC/ABS be halogenų, skirtas GKH prietaisų įmontuojamujų kanalu krypciai keisti.

T formos elementas



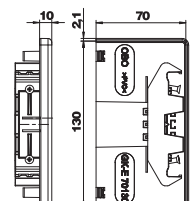
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GKH-T70130RW	baltas	1	82,000			6114270

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

T formos elementas iš nehalogenizuoto PC/ABS, skirtas GKH prietaisų įmontuojamujų kanalu krypciai keisti.

Galinė detalė



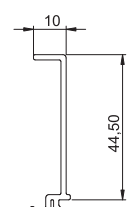
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GKH-E70130RW	baltas	1	4,600			6114280

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Antgalis iš PC/ABS be halogenų GKH prietaisų instalaciniams kanalam užsandarinti.

Pertvara



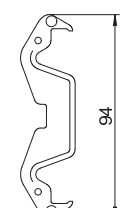
Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GKH-TW70	baltas	2000	40	14,000			6114290

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/m

Skiriamoji sienelė iš PC/ABS be halogenų, skirta montuoti „Rapid 80“ GKH (GA) prietaisų instalaciiniuose kanaluose arba ISS instalacinėse kolonose, skirtingu įtampu kabeliams ir laidams instaliuoti.

Laidų apkaba



Modelis	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KL80A	20	0,680			6288640

PA Poliamidas

€/vnt.

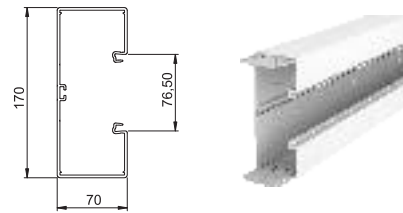
Kanalų apkabos, skirtos patikimai tvirtinti kabelius ir fiksuoti skiriamąją sienelę „Rapid 80“ GK, GS ir GA prietaisų instalaciinių kanalu sistemose bei ISS instalacinėse kolonose su 76,5 mm sistemos anga.

Rapid 80 instaliacinis kanalas, GKH70170 tipas

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	m	kg/100 m	
GKH-70170RW	baltas	2000	8	151,000	6114300

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

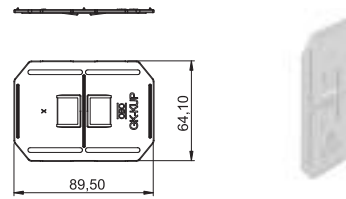
GHK prietaisų instaliacinis kanalas PC/ABS be halogenų, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos arba sieninių konsolių. Tvirtinimui naudojamos kiaurymės kanalo dugne. GKH prietaisų instaliaciniame kanalo pagrinde yra briaunos, skirtos skiriama jai sienelei iš plastiko įstatyti. 71GD... serijos prietaisų montažinėse dėžutėse galima instaliuoti visų tipų jungiklius - konstrukcija su atraminiu žiedu ir atramine apkaba, taip pat „Modul 45“ įmontuojamuosius prietaisus. Kanalo dangčio anga yra 76,5 mm. Kiekviename tiesiame kanalo elemente iš vienos pusės iš anksto įmontuota sujungimo movu pora.

**Jungtis**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		Pak. kg/100 pak.		
GK-KUP	šviesiai pilkas	1	2,140	6274650

ABS/ASA Akrilnitrilo-butadieno-stirenas

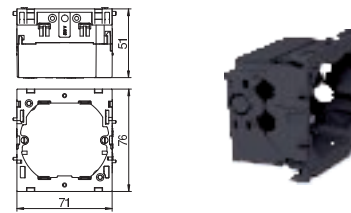
Mova, naudojama kaip kanalo jungtis, skirta išilginiam kanalo elementams tiksliai tarpusavyje sujungti. Viena movų pora tiekama su kanalu iš anksto įmontuota.

**CEE prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
71GD6	geležies pilkumo	5	5,600	6288610

PA Poliamidas

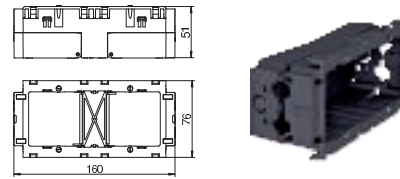
Fiksuojama priekyje, su atlenkiama ir prieikus pašalinama apatinė dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadų angomis iki 14 mm .

**CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalių**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
71GD7	geležies pilkumo	2	11,000	6288611

PA Poliamidas

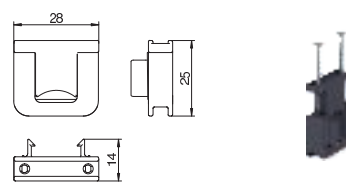
Fiksuojama priekyje, tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems įmontuojamajams prietaisams arba vienam keletos dalių kištukiniams lizdui su įžeminimo kontaktu montuoti.

**Apsauga nuo laidų ištraukimo**

Modelis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
	vienetų	kg/100 vnt.	
7ZE	50	0,700	6288790

PA Poliamidas

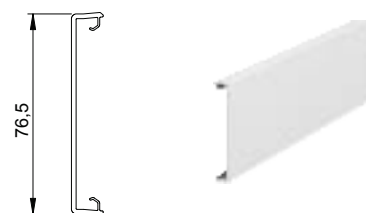
Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinka prietaisų montažinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD... .

**Kanalo dangtis, lygus**

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	m	kg/100 m	
GKH-OTGRW	baltas	2000	1	22,000	6114210

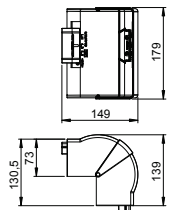
PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Kanalo dangtis, lygus, iš PC/ABS be halogenų, skirta užsandarinti prietaisų instaliacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.



Kanalo aukštis 70 mm, kanalo plotis 170 mm, be halogenų

Išorinio kampo gaubtas, kintamas

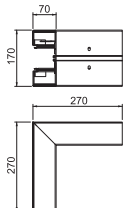


Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-AH70170RW	baltas	130,5	1	18,500	6274610

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

Išorinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemu „Rapid 80“ prietaisų instalaciinių kanalų krypciai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 80 iki 100° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalams.

Išorinis kampus

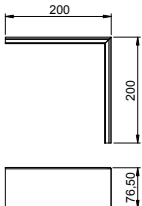


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GKH-A70170RW	baltas	1	119,000	6114320

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

Išorinis kampus iš PC/ABS be halogenų, skirtas GKH prietaisų įmontuojamujų kanalų krypciai keisti.

Išorinio kampo dangtis, lygus

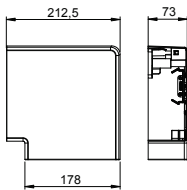


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GKH-OTGARW	baltas	2	7,500	6114230

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

Išorinio kampo dangtis iš PC/ABS, lygiu paviršumi.

Plokščiojo kampo gaubtas

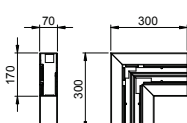


Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-FH70170RW	baltas	212,5	1	21,600	6274620

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

Plokščias kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų 90° krypciai pakeisti kylant arba leidžiantis „Rapid 80“ GK, GKH, GS ir GA serijos prietaisų instalaciiniame kanale. Plokščias kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, tinkta naudoti simetriniuose ir asimetriškuose kanalų tipuose.

Plokščias kampus

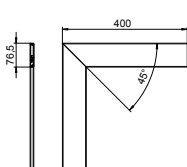


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GKH-OTG170RW	baltas	1	73,000	6114340

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

Plokščias kampus iš PC/ABS be halogenų, skirtas GKH prietaisų įmontuojamujų kanalų krypciai keisti.

Plokščiojo kampo dangtis, lygus



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GKH-OTGFRW	baltas	1	13,000	6114250

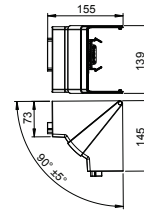
PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

Plokščiojo kampo dangtis iš PC/ABS be halogenų.

Vidinio kampo gaubtas, kintamas

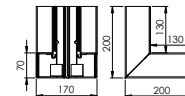
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IH70170RW	baltas	1	16,300	6274640

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.
Vidinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemų „Rapid 80“ prietaisų instalaciinių kanalu krypciai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 85 iki 95° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

**Vidinis kampus**

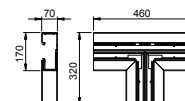
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GKH-I70170RW	baltas	1	100,000	6114360

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.
Vidinis kampus iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK prietaisų įmontuojamujų kanalu krypciai keisti.

**T formos elementas**

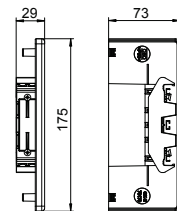
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GKH-T70170RW	baltas	1	96,000	6114370

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.
T formos elementas iš nehalogenizuoto PC/ABS, skirtas GKH prietaisų įmontuojamujų kanalu krypciai keisti.

**Galinė detalė**

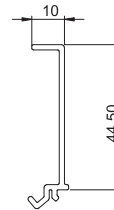
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GKH-E70170RW	baltas	1	4,000	6114380

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.
Antgalis iš PC/ABS be halogenų GKH prietaisų instalaciiniams kanalam užsandarinti.

**Pertvara**

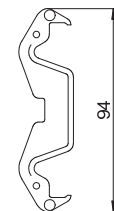
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GKH-TW70	baltas	2000	40	14,000	6114290

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/m
Skiriamoji sienelė iš PC/ABS be halogenų, skirta montuoti „Rapid 80“ GKH (GA) prietaisų instalaciiniuose kanaluose arba ISS instalaciinėse kolonose, skirtingų įtampų kabeliams ir laidams instaliuoti.

**Laidų apkaba**

Modelis	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KL80A	20	0,680	6288640

PA Poliamidas €/vnt.
Kanalų apkabos, skirtos patikimai tvirtinti kabelius ir fiksuoti skiriamąją sienelę „Rapid 80“ GK, GS ir GA prietaisų instalaciinių kanalu sistemose bei ISS instalaciinėse kolonose su 76,5 mm sistemos anga.





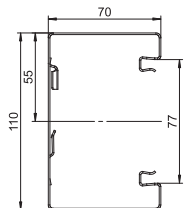
**„Rapid 80“ instaliacinių kanalų
Lakštinio plieno sistemos**

„Rapid 80“ instaliacinių kanalų iš lakštinio plieno sistemos

	Instaliacinis kanalas, 1 latako, kanalo plotis 110 mm	312
	Instaliacinis kanalas, 1 latako, kanalo plotis 130 mm	318
	Instaliacinis kanalas, 1 latako, kanalo plotis 130 mm, asimetriškas	324
	Instaliacinis kanalas, 1 latako, kanalo plotis 170 mm	330
	Instaliacinis kanalas, 1 latako, kanalo plotis 170 mm, asimetriškas	336
	Instaliacinis kanalas, 2 latakų, kanalo plotis 170 mm	343
	Instaliacinis kanalas, 1 latako, kanalo plotis 210 mm, asimetriškas	349
	Instaliacinis kanalas, 2 latakų, kanalo plotis 210 mm	355
	Pulto kanalas	361
	Instaliacnio kanalo priedai	394
	Prietaisų instalacija	448

Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 110 mm

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 70 mm



Modelis GS-S70110RW | Spalva baltas | Ilgis mm 2000

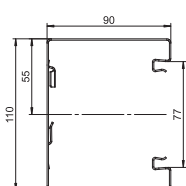
St. Plienas

Pak. m | Svoris kg/100 m | Art.-Nr. 12 | 258,000 | 6277000 €/m

GS prietaisų instaliacinių kanalų, skirtas montuoti prie sienos arba tvirtinimo konsolių. GS prietaisu instaliaciniame kanale yra savaime kontaktuojančios fiksavimo plokštelės, skirtos skiriamajai sienelei iš lakštinio plieno įstatyti. Apatinių kanalo dalių potencialai išlyginami naudojant movą. Tarp viršutinės bei apatinės dalių užtikrinama apsauga ir potencialų išlyginimas, pasitelkiant paten-tuotą, savaime kontaktuojančią kanalo apdangalą. Faktinė sistemos anga yra 76,5 mm. Viršutinę dalį reikia užsisakyti atskirai.

Ilgesnės nei 3000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos tiekiamos tik at-skirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliacinių kanalų priekinės pusės padengtos plėvele.

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 90 mm



Modelis GS-S90110RW | Spalva baltas | Ilgis mm 2000

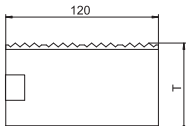
St. Plienas

Pak. m | Svoris kg/100 m | Art.-Nr. 10 | 290,000 | 6277100 €/m

GS prietaisų instaliacinių kanalų, skirtas montuoti prie sienos arba tvirtinimo konsolių. GS prietaisu instaliaciniame kanale yra savaime kontaktuojančios fiksavimo plokštelės, skirtos skiriamajai sienelei iš lakštinio plieno įstatyti. Apatinių kanalo dalių potencialai išlyginami naudojant movą. Tarp viršutinės bei apatinės dalių užtikrinama apsauga ir potencialų išlyginimas, pasitelkiant paten-tuotą, savaime kontaktuojančią kanalo apdangalą. Faktinė sistemos anga yra 76,5 mm. Viršutinę dalį reikia užsisakyti atskirai.

Ilgesnės nei 3000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos tiekiamos tik at-skirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliacinių kanalų priekinės pusės padengtos plėvele.

Jungtis, kanalo aukštis 70 mm



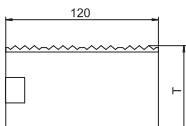
Modelis GS-KUP70 | Ilgis mm 120

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

Pak. 1 | Svoris kg/100 pak. Art.-Nr. 6,400 | 6277290 €/pak.

Mova kanalo apatinėms dalims sujungti. Taip išlyginami kanalo apatiniai dalių potencialai.

Jungtis, kanalo aukštis 90 mm



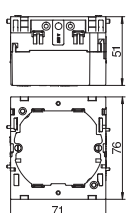
Modelis GS-KUP90 | Ilgis mm 120

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

Pak. 1 | Svoris kg/100 pak. Art.-Nr. 8,200 | 6277294 €/pak.

Mova kanalo apatinėms dalims sujungti. Taip išlyginami kanalo apatiniai dalių potencialai.

CEE prietaiso montažinė déžutė, 1 dalies



Modelis 71GD6 | Spalva geležies pilkumo

PA Poliamidas

Pak. 5 | Svoris kg/100 vnt. Art.-Nr. 5,600 | 6288610 €/vnt.

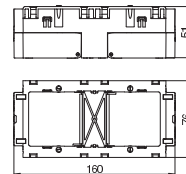
Fiksuojama priekyje, su atlenkama ir prieikus pašalinama apatine dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadų angomis iki 14 mm .

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalių

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD7	geležies pilkumo	2	11,000	6288611

PA Poliamidas

Fiksuojama priekyje, tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiesiems prietaisams arba vienam keletos dalių kiškiniam lizdui su įžeminimo kontaktu montuoti.



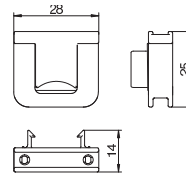
Apsauga nuo laidų ištraukimo

Modelis		Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
7ZE		50	0,700	6288790

PA Poliamidas

Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinka prietaisų montažinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD....

Kabeliams iki D14 mm

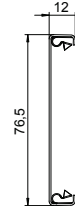


Kanalo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GS-OTRW	baltas	2000	2	65,000	6279850

St. Plienės

Dangtis iš lakštinio plieno, skirta GS prietaisų imontuojamiesiems kanalam užsandarinti.



Fiksuojamoji apkaba

Modelis		Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
RKV3V		20	0,085	6288700

St. Plienės

Fiksuojamoji apkaba, skirta mechaninėi ir elektrinėi sujungti kanalo viršutines ir apatinės dalis.
Tinka „Rapid 45“, „Rapid 80“ ir ISS sistemų viršutinei dalių.

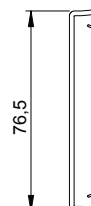


Dangtis , 80 mm sistemos anga

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OTGRW	baltas	2000	16	27,500	6278680

PVC Polivinilo chloridas

Kanalo dangtis lygus, skirtas užsandarinti prietaisų instaliacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.

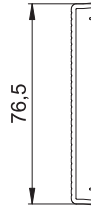


Kanalo dangtis, rievėtas, 80 mm sistemos anga

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OTKRW	baltas	2000	16	27,000	6278780

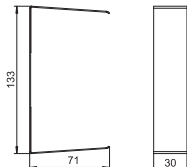
PVC Polivinilo chloridas

Kanalo dangtis, rievėtas, skirtas užsandarinti prietaisų instaliacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 110 mm

Sujungimo dangtelis, kanalo aukštis 70 mm



Spalva

Modelis

G-SVS70110RW | baltas

St Plienas

Sandūros uždanga, skirta kanalu briaunų pjūviams paslėpti.

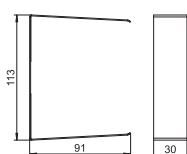
Pak. vienetų

Art.-Nr.

| 1 | 6279760

€/vnt.

Sujungimo dangtelis, kanalo aukštis 90 mm



Spalva

Modelis

G-SVS90110RW | baltas

St Plienas

Sandūros uždanga, skirta kanalu briaunų pjūviams paslėpti.

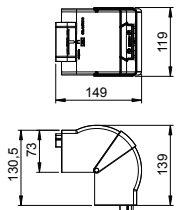
Pak. vienetų

Art.-Nr.

| 1 | 627976

€/vnt.

Išorinio kampo gaubtas, kintamas, kanalo aukštis 70 mm



Ilgis

Spalva

Modelis

GK-AH70110RW | baltas | 130,5

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Išorinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemu „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalu krypčiai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 80 iki 100° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

Pak. vienetų

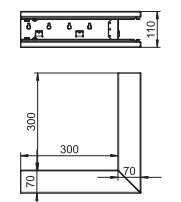
Svoris kg/100 vnt.

Art.-Nr.

| 1 | 15,000 | 6274210

€/vnt.

Išorinis kampus, kanalo aukštis 70 mm



Spalva

Modelis

GS-SA70110RW | baltas

St Plienas

Išorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Pak. vienetų

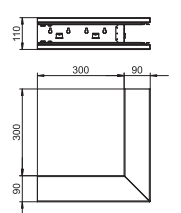
Svoris kg/100 vnt.

Art.-Nr.

| 1 | 172,000 | 6277010

€/vnt.

Išorinis kampus, kanalo aukštis 90 mm



Spalva

Modelis

GS-SA90110RW | baltas

St Plienas

Išorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Pak. vienetų

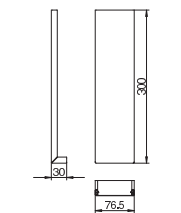
Svoris kg/100 vnt.

Art.-Nr.

| 1 | 199,000 | 6277110

€/vnt.

Išorinio kampo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga



Spalva

Modelis

GS-OTARW | baltas

St Plienas

Pak. vienetų

Svoris kg/100 vnt.

Art.-Nr.

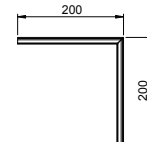
| 1 | 21,400 | 6279870

€/vnt.

Išorinio kampo dangtis, iš plastiko, lygus

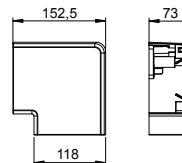
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
GK-OTGARW	baltas	2	9,500	6274790
PVC	Polivinilo chloridas			€/vnt.

Išorinio kampo viršutinė dalis, iš PVC, lygiu paviršiumi.

**Plokščiojo kampo gaubtas, kanalo aukštis 70 mm**

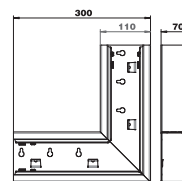
Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	vienetu	kg/100 vnt.	
GK-FH70110RW	baltas	152,5	1	15,100	6274220
PC/ABS	Polikarbonatas/akrilnitriilo-butadieno-stirenas			€/vnt.	

Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų 90° kryčiai pakeisti kylant arba leidžiantis „Rapid 80“ GK, GKH, GS ir GA serijos prietaisų instaliaciniame kanale. Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, tinkta naudoti simetriniuose ir asimetriniuose kanalu tipuose.

**Plokščiasis kampus, kanalo aukštis 70 mm**

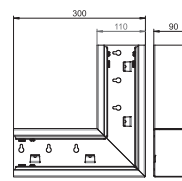
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GS-SFS70110RW	baltas	1	127,000	6277020
St.	Plienas		€/vnt.	

Plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**Plokščiasis kampus, kanalo aukštis 90 mm**

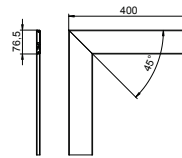
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GS-SFS90110RW	baltas	1	143,000	6277120
St.	Plienas		€/vnt.	

Plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**Plokščiojo kampo dangtis iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga**

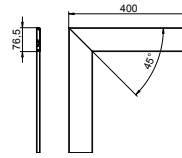
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GS-OTFRW	baltas	1	47,600	6279860
St.	Plienas		€/vnt.	

Lakštinio plieno plokščiojo kampo viršutinė dalis.

**Plokščiojo kampo dangtis, iš plastiko, lygus**

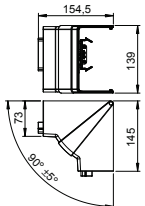
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GK-OTGFRW	baltas	1	17,000	6274490
PVC	Polivinilo chloridas		€/vnt.	

Plokščiojo kampo dangtis, iš PVC, lygiu paviršiumi.



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 110 mm

Vidinio kampo gaubtas, kintamas, kanalo aukštis 70 mm



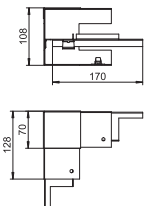
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IH70110RW	baltas	1	14,200			6274240

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Vidinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemu „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 85 iki 95° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

Vidinis kampus, kanalo aukštis 70 mm



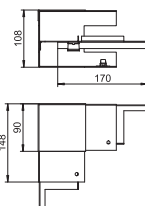
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-SI70110RW	baltas	1	55,000			6277040

St. Plienas

€/vnt.

Vidinis kampus, skirtas montuoti tiesiai prie GS prietaisų instaliacinio kanalo.

Vidinis kampus, kanalo aukštis 90 mm



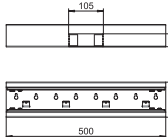
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-SI90110RW	baltas	1	72,000			6277140

St. Plienas

€/vnt.

Vidinis kampus, skirtas montuoti tiesiai prie GS prietaisų instaliacinio kanalo.

T formos detalė, kanalo aukštis 70 mm



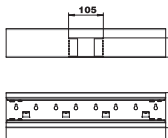
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-ST70110RW	baltas	1	127,000			6277060

St. Plienas

€/vnt.

T formos elementas, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

T formos detalė, kanalo aukštis 90 mm



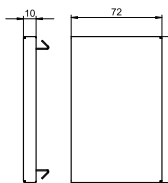
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-ST90110RW	baltas	1	142,000			6277160

St. Plienas

€/vnt.

T formos elementas, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Galinė detalė, kanalo aukštis 70 mm



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-E70110RW	baltas	1	9,600			6277070

St. Plienas

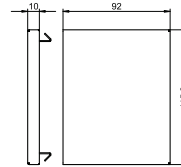
€/vnt.

GS prietaisų instaliacinio kanalo antgalis.

Galinė detalė, kanalo aukštis 90 mm

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-E90110RW	baltas	1	12,500	6277170
St	Plienas			€/vnt.

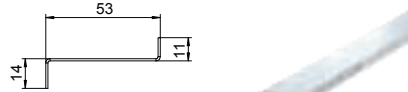
GS prietaisų instaliacinio kanalo antgalis.



Pertvara, iš lakštinio plieno, kanalo aukštis 70 mm

Modelis	Ilgis mm	Tinka kanalo gyliai	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GS-TW70	2000	70	2	58,650	6277090
St	Plienas			€/m	

Skiriamoji sienelė, skirta kanalam skirstyti, esant skirtingoms įtampoms. Savaiminis kontaktavimas montuojant.



Pertvara, iš lakštinio plieno, kanalo aukštis 90 mm

Modelis	Ilgis mm	Tinka kanalo gyliai	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GS-TW90	2000	90	2	74,400	6277095
St	Plienas			€/m	

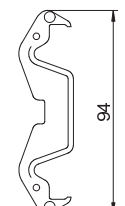
Skiriamoji sienelė, skirta kanalam skirstyti, esant skirtingoms įtampoms. Savaiminis kontaktavimas montuojant.



Laidų apkaba

Modelis	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KL80A	20	0,680	6288640
PA	Poliamaidas	€/vnt.	

Kanalų apkabos, skirtos patikimai tvirtinti kabelius ir fiksuoti skiriamąją sienelę „Rapid 80“ GK, GS ir GA prietaisų instalaciinių kanalu sistemose bei ISS instalaciinėse kolonose su 76,5 mm sistemos anga.

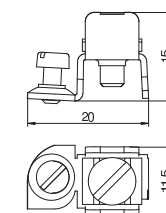


Apsauginio laido prijungimo gnybtas

Modelis	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
8AWR	10	0,641	6288704
St	Plienas	€/vnt.	

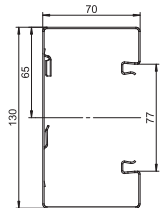
G galvanizuotas padengus cinku

Apsauginio laido prijungimo gnybtas, skirtas instaliacinio kanalu iš plieno ir aluminio bei instalaciui kolonų įžeminimui. Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 130 mm

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 70 mm



Modelis GS-S70130RW | Spalva baltas | Ilgis mm 2000

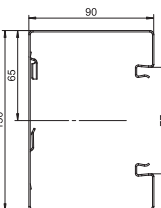
St. Plienas

Pak. m | Svoris kg/100 m | Art.-Nr. 12 | 289,000 | 6277200 €/m

GS prietaisų instaliacinių kanalų, skirtas montuoti prie sienos arba tvirtinimo konsolių. GS prietaisu instaliaciniame kanale yra savaimė kontaktuojančios fiksavimo plokštelės, skirtos skiriamajai sienelei iš lakštinio plieno įstatyti. Apatinių kanalo dalių potencialai išlyginami naudojant movą. Tarp viršutinės bei apatinės dalių užtikrinama apsauga ir potencialų išlyginimas, pasitelkiant paten-tuotą, savaimė kontaktuojančią kanalo apdangalą. Faktinė sistemos anga yra 76,5 mm. Viršutinę dalį reikia užsisakyti atskirai.

Ilgesnės nei 3000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos tiekiamos tik at-skirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliacinių kanalų priekinės pusės padengtos plėvele.

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 90 mm



Modelis GS-S90130RW | Spalva baltas | Ilgis mm 2000

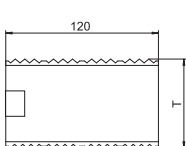
St. Plienas

Pak. m | Svoris kg/100 m | Art.-Nr. 8 | 321,000 | 6277300 €/m

GS prietaisų instaliacinių kanalų, skirtas montuoti prie sienos arba tvirtinimo konsolių. GS prietaisu instaliaciniame kanale yra savaimė kontaktuojančios fiksavimo plokštelės, skirtos skiriamajai sienelei iš lakštinio plieno įstatyti. Apatinių kanalo dalių potencialai išlyginami naudojant movą. Tarp viršutinės bei apatinės dalių užtikrinama apsauga ir potencialų išlyginimas, pasitelkiant paten-tuotą, savaimė kontaktuojančią kanalo apdangalą. Faktinė sistemos anga yra 76,5 mm. Viršutinę dalį reikia užsisakyti atskirai.

Ilgesnės nei 3000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos tiekiamos tik at-skirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliacinių kanalų priekinės pusės padengtos plėvele.

Jungtis, kanalo aukštis 70 mm



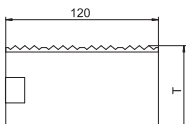
Modelis GS-KUP70 | Ilgis mm 120

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

Pak. 1 | Svoris kg/100 pak. Art.-Nr. 6,400 | 6277290 €/pak.

Mova kanalo apatinėms dalims sujungti. Taip išlyginami kanalo apatiniai dalių potencialai.

Jungtis, kanalo aukštis 90 mm



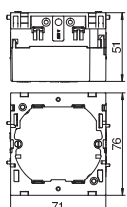
Modelis GS-KUP90 | Ilgis mm 120

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

Pak. 1 | Svoris kg/100 pak. Art.-Nr. 8,200 | 6277294 €/pak.

Mova kanalo apatinėms dalims sujungti. Taip išlyginami kanalo apatiniai dalių potencialai.

CEE prietaiso montažinė déžutė, 1 dalies



Modelis 71GD6 | Spalva geležies pilkumo

PA Poliamidas

Pak. 5 | Svoris vienetų kg/100 vnt. Art.-Nr. 5,600 | 6288610 €/vnt.

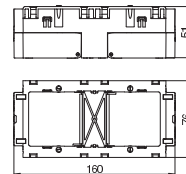
Fiksuojama priekyje, su atlenkama ir prieikus pašalinama apatine dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadų angomis iki 14 mm .

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalių

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD7	geležies pilkumo	2	11,000	6288611

PA Poliamidas

Fiksuojama priekyje, tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiesiems prietaisams arba vienam keletos dalių kiškiniam lizdui su įžeminimo kontaktu montuoti.



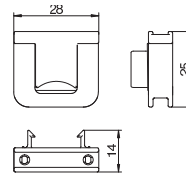
Apsauga nuo laidų ištraukimo

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
7ZE		50	0,700	6288790

PA Poliamidas

Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinka prietaisų montažinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD....

Kabeliams iki D14 mm

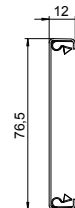


Kanalo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GS-OTRW	baltas	2000	2	65,000	6279850

St. Plienas

Dangtis iš lakštinio plieno, skirta GS prietaisų imontuojamiesiems kanalam užsandarinti.



Fiksuojamoji apkaba

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
RKV3V		2000	20	0,085	6288700

St. Plienas

Fiksuojamoji apkaba, skirta mechaninėi ir elektrovielai su jungti kanalo viršutines ir apatinės dalis.
Tinka „Rapid 45“, „Rapid 80“ ir ISS sistemų viršutinei daliui.

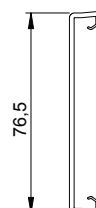


Kanalo dangtis, iš plastiko, 80 mm sistemos anga

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OTGRW	baltas	2000	16	27,500	6278680

PVC Polivinilo chloridas

Kanalo dangtis lygus, skirtas užsandarinti prietaisų instaliacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.

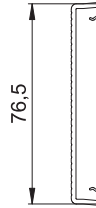


Kanalo dangtis, iš plastiko, rievėtas, 80 mm sistemos anga

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OTKRW	baltas	2000	16	27,000	6278780

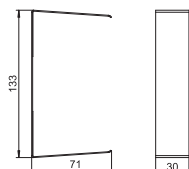
PVC Polivinilo chloridas

Kanalo dangtis, rievėtas, skirtas užsandarinti prietaisų instaliacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 130 mm

Sujungimo dangtelis, kanalo aukštis 70 mm



Spalva

Modelis

G-SVS70130RW

baltas

Pak. vienetu

Svoris kg/100 vnt.

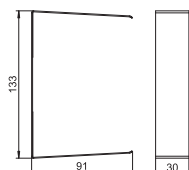
Art.-Nr. **6279764**

€/vnt.

St Plienais

Sandūros uždanga, skirta kanalu briaunų pjūviams paslėpti.

Sujungimo dangtelis, kanalo aukštis 90 mm



Spalva

Modelis

G-SVS90130RW

baltas

Pak. vienetu

Svoris kg/100 vnt.

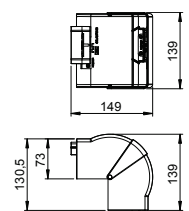
Art.-Nr. **6279780**

€/vnt.

St Plienais

Sandūros uždanga, skirta kanalu briaunų pjūviams paslėpti.

Įšorinio kampo gaubtas, kintamas, kanalo aukštis 70 mm



Ilgis

Modelis

GK-AH70130RW

baltas | 130,5

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Pak. vienetu

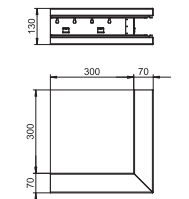
Svoris kg/100 vnt.

Art.-Nr. **6274410**

€/vnt.

Įšorinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemu „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 80 iki 100° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

Įšorinis kampus, kanalo aukštis 70 mm



Spalva

Modelis

GS-SA70130RW

baltas | 1

St Plienais

Pak. vienetu

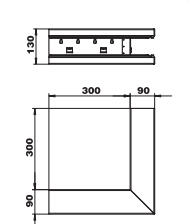
Svoris kg/100 vnt.

Art.-Nr. **6277210**

€/vnt.

Įšorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Įšorinis kampus, kanalo aukštis 90 mm



Spalva

Modelis

GS-SA90130RW

baltas | 1

St Plienais

Pak. vienetu

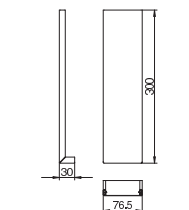
Svoris kg/100 vnt.

Art.-Nr. **6277310**

€/vnt.

Įšorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Įšorinio kampo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga



Spalva

Modelis

GS-OTARW

baltas | 1

St Plienais

Pak. vienetu

Svoris kg/100 vnt.

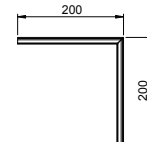
Art.-Nr. **6279870**

€/vnt.

Išorinio kampo dangtis, iš plastiko, lygus

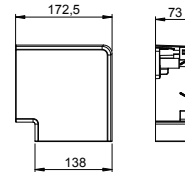
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
GK-OTGARW	baltas	1	9,500	6274790
PVC	Polivinilo chloridas			€/vnt.

Išorinio kampo viršutinė dalis, iš PVC, lygiu paviršiumi.

**Plokščiojo kampo gaubtas, kanalo aukštis 70 mm**

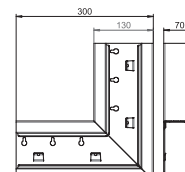
Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	vienetu	kg/100 vnt.	
GK-FH70130RW	baltas	172,5	1	17,100	6274420
PC/ABS	Polikarbonatas/akrilnitriilo-butadieno-stirenas			€/vnt.	

Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų 90° kryčiai pakeisti kylant arba leidžiantis „Rapid 80“ GK, GKH, GS ir GA serijos prietaisų instaliaciniame kanale. Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, tinkta naudoti simetriniuose ir asimetriniuose kanalu tipuose.

**Plokščiasis kampus, kanalo aukštis 70 mm**

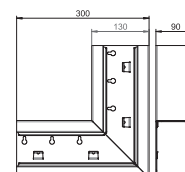
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GS-SFS70130RW	baltas	1	137,000	6277220
St	Plienas		€/vnt.	

Plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**Plokščiasis kampus, kanalo aukštis 90 mm**

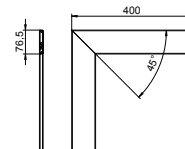
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GS-SFS90130RW	baltas	1	152,000	6277320
St	Plienas		€/vnt.	

Plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**Plokščiojo kampo dangtis iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga**

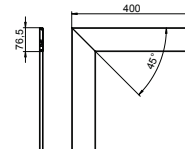
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GS-OTFRW	baltas	1	47,600	6279860
St	Plienas		€/vnt.	

Lakštinio plieno plokščiojo kampo viršutinė dalis.

**Plokščiojo kampo viršutinė dalis, iš plastiko, lygi**

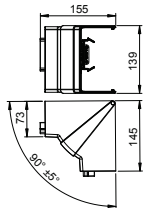
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GK-OTGFRW	baltas	1	17,000	6274490
PVC	Polivinilo chloridas		€/vnt.	

Plokščiojo kampo dangtis, iš PVC, lygiu paviršiumi.



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 130 mm

Vidinio kampo gaubtas, kintamas, kanalo aukštis 70 mm

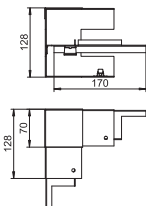


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IH70130RW	baltas	1	14,900		6274440

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

Vidinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemu „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalu krypčiai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 85 iki 95° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

Vidinis kampus, kanalo aukštis 70 mm

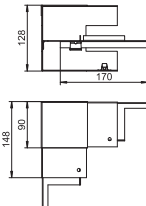


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-SI70130RW	baltas	1	57,000		6277240

St. Plienas €/vnt.

Vidinis kampus, skirtas montuoti tiesiai prie GS prietaisų instaliacinio kanalo.

Vidinis kampus, kanalo aukštis 90 mm

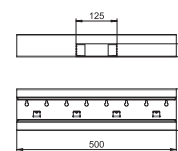


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-SI90130RW	baltas	1	77,000		6277340

St. Plienas €/vnt.

Vidinis kampus, skirtas montuoti tiesiai prie GS prietaisų instaliacinio kanalo.

T formos detalė, Kanalo aukštis 70 mm

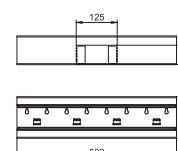


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-ST70130RW	baltas	1	142,000		6277260

St. Plienas €/vnt.

T formos elementas, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

T formos detalė, Kanalo aukštis 90 mm

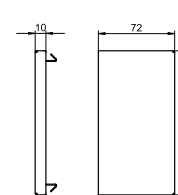


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-ST90130RW	baltas	1	157,000		6277360

St. Plienas €/vnt.

T formos elementas, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Galinė detalė, kanalo aukštis 70 mm



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-E70130RW	baltas	1	10,800		6277270

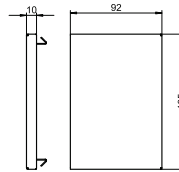
St. Plienas €/vnt.

GS prietaisų instaliacinio kanalo antgalis.

Galinė detalė, kanalo aukštis 90 mm

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-E90130RW	baltas	1	13,800	6277370
St Plienas			€/vnt.	

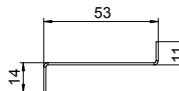
GS prietaisų instaliacinio kanalo antgalis.



Pertvara, iš lakštinio plieno, kanalo aukštis 70 mm

Modelis	Ilgis mm	Tinka kanalo gyliai	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GS-TW70	2000	70	2	58,650	6277090
St Plienas				€/m	

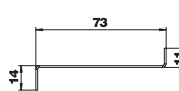
Skiriamoji sienelė, skirta kanalam skirstyti, esant skirtingoms įtampoms. Savaiminis kontaktavimas montuojant.



Pertvara, iš lakštinio plieno, kanalo aukštis 90 mm

Modelis	Ilgis mm	Tinka kanalo gyliai	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GS-TW90	2000	90	2	74,400	6277095
St Plienas				€/m	

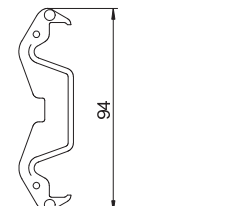
Skiriamoji sienelė, skirta kanalam skirstyti, esant skirtingoms įtampoms. Savaiminis kontaktavimas montuojant.



Laidų apkaba

Modelis	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KL80A	20	0,680	6288640
PA Poliamidas		€/vnt.	

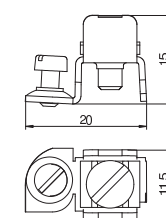
Kanalų apkabos, skirtos patikimai tvirtinti kabelius ir fiksuoti skiriamąją sienelę „Rapid 80“ GK, GS ir GA prietaisų instalaciinių kanalu sistemose bei ISS instalaciinėse kolonose su 76,5 mm sistemos anga.



Apsauginio laidų prijungimo gnybtas

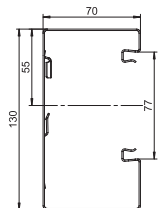
Modelis	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
8AWR	10	0,641	6288704
St Plienas		€/vnt.	

G galvanizuotas padengus cinku
Apsauginio laidų prijungimo gnybtas, skirtas instaliacinio kanalu iš plieno ir aluminio bei instalaciui kolonų įžeminimui. Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 130 mm, nesimetriškas

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 70 mm



Modelis GS-A70130RW | Spalva baltas | Ilgis mm 2000

St. Plienas

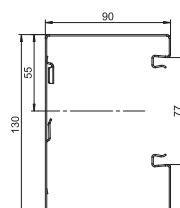
Pak. m | Svoris kg/100 m | Art.-Nr. 12 | 289,000 | 6277400

€/m

GS prietaisų instaliacinių kanalas, skirtas montuoti prie sienos arba tvirtinimo konsolių. GS prietaisu instaliaciniame kanale yra savaimė kontaktuojančios fiksavimo plokštelės, skirtos skiriamajai sienelei iš lakštinio plieno įstatyti. Apatinių kanalo dalių potencialai išlyginami naudojant movą. Tarp viršutinės bei apatinės dalių užtikrinama apsauga ir potencialų išlyginimas, pasitelkiant paten-tuotą, savaimė kontaktuojančią kanalo apdangalą. Faktinė sistemos anga yra 76,5 mm. Viršutinę dalį reikia užsisakyti atskirai.

Ilgesnės nei 3000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos tiekiamos tik at-skirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliacinių kanalų priekinės pusės padengtos plėvele.

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 90 mm



Modelis GS-A90130RW | Spalva baltas | Ilgis mm 2000

St. Plienas

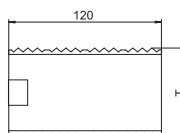
Pak. m | Svoris kg/100 m | Art.-Nr. 8 | 321,000 | 6277500

€/m

GS prietaisų instaliacinių kanalas, skirtas montuoti prie sienos arba tvirtinimo konsolių. GS prietaisu instaliaciniame kanale yra savaimė kontaktuojančios fiksavimo plokštelės, skirtos skiriamajai sienelei iš lakštinio plieno įstatyti. Apatinių kanalo dalių potencialai išlyginami naudojant movą. Tarp viršutinės bei apatinės dalių užtikrinama apsauga ir potencialų išlyginimas, pasitelkiant paten-tuotą, savaimė kontaktuojančią kanalo apdangalą. Faktinė sistemos anga yra 76,5 mm. Viršutinę dalį reikia užsisakyti atskirai.

Ilgesnės nei 3000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos tiekiamos tik at-skirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliacinių kanalų priekinės pusės padengtos plėvele.

Jungtis, kanalo aukštis 70 mm



Modelis GS-KUP70 | Ilgis mm 120

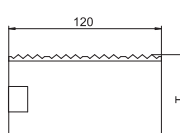
V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

Pak. 1 | Svoris kg/100 pak. | Art.-Nr. 6,400 | 6277290

€/pak.

Mova kanalo apatinėms dalims sujungti. Taip išlyginami kanalo apatiniai dalių potencialai.

Jungtis, kanalo aukštis 90 mm



Modelis GS-KUP90 | Ilgis mm 120

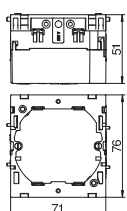
V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

Pak. 1 | Svoris kg/100 pak. | Art.-Nr. 8,200 | 6277294

€/pak.

Mova kanalo apatinėms dalims sujungti. Taip išlyginami kanalo apatiniai dalių potencialai.

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies



Modelis 71GD6 | Spalva geležies pilkumo

PA Poliamidas

Pak. 5 | Svoris kg/100 vnt. | Art.-Nr. 5,600 | 6288610

€/vnt.

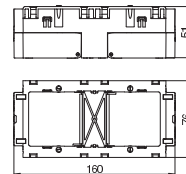
Fiksuojama priekyje, su atlenkama ir prieikus pašalinama apatine dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadų angomis iki 14 mm .

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalių

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD7 geležies pilkumo		2	11,000	6288611

PA Poliamidas

Fiksuojama priekyje, tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiesiems prietaisams arba vienam keletos dalių kiškiniam lizdui su įžeminimo kontaktu montuoti.



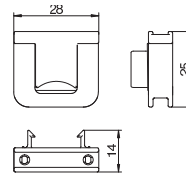
Apsauga nuo laidų ištraukimo

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
7ZE		50	0,700	6288790

PA Poliamidas

Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinka prietaisų montažinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD... .

Kabeliams iki D14 mm

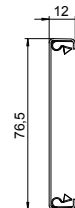


Kanalo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GS-OTRW	baltas	2000	2	65,000	6279850

St Plienas

Dangtis iš lakštinio plieno, skirta GS prietaisų imontuojamiesiems kanalam užsandarinti.

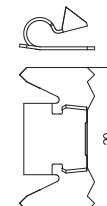


Fiksuojamoji apkaba

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
RKV3V			20	0,085	6288700

St Plienas

Fiksuojamoji apkaba, skirta mechaninėi ir elektrinėi sujungti kanalo viršutines ir apatinės dalis. Tinka „Rapid 45“, „Rapid 80“ ir ISS sistemų viršutinei daliui.



Kanalo dangtis, iš plastiko, 80 mm sistemos anga

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OTGRW	baltas	2000	16	27,500	6278680

PVC Polivinilo chloridas

Kanalo dangtis lygus, skirtas užsandarinti prietaisų instaliacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.

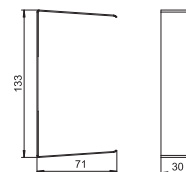


Sujungimo dangtelis, kanalo aukštis 70 mm

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-SVS70130RW	baltas	1	5,200	6279764

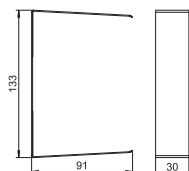
St Plienas

Sandūros uždanga, skirta kanalu briaunų pjūviamams paslėpti.



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 130 mm, nesimetriškas

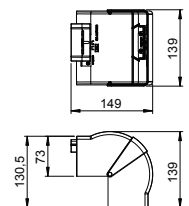
Sujungimo dangtelis, kanalo aukštis 90 mm



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-SVS90130RW	baltas	1	6,000			6279780
St. Plienas						€/vnt.

Sandūros uždanga, skirta kanalu briaunų pjūviams paslėpti.

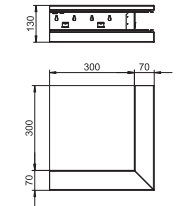
Įšorinio kampo gaubtas, kintamas, kanalo aukštis 70 mm



Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-AH70130RW	baltas	130,5	1	16,100			6274410
PC/ABS	Polikarbonatas/akrilnitriilo-butadieno-stirenas						€/vnt.

Įšorinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemos „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 80 iki 100° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

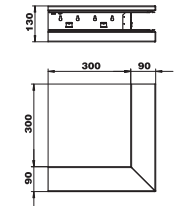
Įšorinis kampus, kanalo aukštis 70 mm



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AA70130RW	baltas	1	193,000			6277410
St. Plienas						€/vnt.

Įšorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

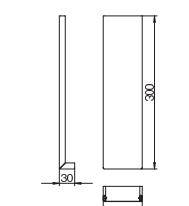
Įšorinis kampus, kanalo aukštis 90 mm



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AA90130RW	baltas	1	221,000			6277510
St. Plienas						€/vnt.

Įšorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

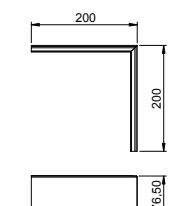
Įšorinio kampo viršutinė dalis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-OTARW	baltas	1	21,400			6279870
St. Plienas						€/vnt.

Įšorinis kampus viršutinė dalis, iš lakštinio plieno.

Įšorinio kampo dangtis, iš plastiko, lygus



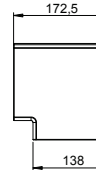
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-OTGARW	baltas	2	9,500			6274790
PVC	Polivinilo chloridas					€/vnt.

Įšorinio kampo viršutinė dalis, iš PVC, lygiu paviršumi.

Plokščiojo kampo gaubtas, kanalo aukštis 70 mm

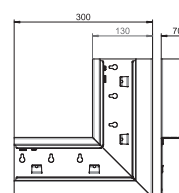
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-FH70130RW	baltas	172,5	1	17,100	6274420
PC/ABS	Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas			€/vnt.	

Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų 90° kry-pciai pakeisti kylant arba leidžiantis „Rapid 80“ GK, GKH, GS ir GA serijos prietaisų instaliaciniame kanale. Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, tinkta naudoti simetriniuose ir asimetriniuose kanalu tipuose.

**Plokščiasis kampus, kylantis, kanalo aukštis 70 mm**

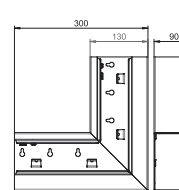
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AFS70130RW	baltas	1	137,000	6277420
St. Plienas			€/vnt.	

Kylantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**Plokščiasis kampus, kylantis, kanalo aukštis 90 mm**

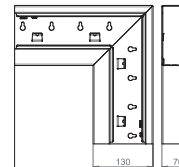
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AFS90130RW	baltas	1	152,000	6277520
St. Plienas			€/vnt.	

Kylantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**Plokščiasis kampus, nusileidžiantis, kanalo aukštis 70 mm**

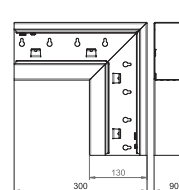
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AFF70130RW	baltas	1	137,000	6277430
St. Plienas			€/vnt.	

Besileidžiantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**Plokščiasis kampus, nusileidžiantis, kanalo aukštis 90 mm**

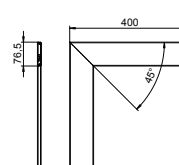
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AFF90130RW	baltas	1	152,000	6277530
St. Plienas			€/vnt.	

Besileidžiantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**Plokščiojo kampo viršutinė dalis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga**

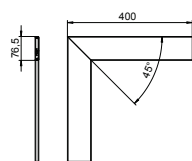
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-OTFRW	baltas	1	47,600	6279860
St. Plienas			€/vnt.	

Lakštinio plieno plokščiojo kampo viršutinė dalis.



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 130 mm, nesimetriškas

Plokščiojo kampo viršutinė dalis, iš plastiko, lygi

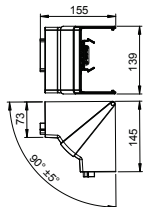


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-OTGFRW	baltas PVC Polivinilo chloridas	1	17,000			6274490

Plokščiojo kampo dangtis, iš PVC, lygiu paviršiumi.

€/vnt.

Vidinio kampo gaubtas, kintamas, kanalo gylis 70 mm

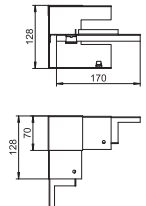


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IH70130RW	baltas PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas	1	14,900			6274440

€/vnt.

Vidinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemu „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 85 iki 95° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

Vidinis kampus, kanalo aukštis 70 mm

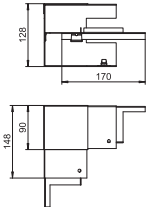


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AI70130RW	baltas St. Plienas	1	57,000			6277440

€/vnt.

Vidinis kampus, skirtas montuoti tiesiai prie GS prietaisų instaliacinio kanalo.

Vidinis kampus, kanalo aukštis 90 mm

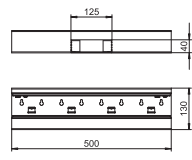


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AI90130RW	baltas St. Plienas	1	77,000			6277540

€/vnt.

Vidinis kampus, skirtas montuoti tiesiai prie GS prietaisų instaliacinio kanalo.

T formos detalė, kanalo aukštis 70 mm

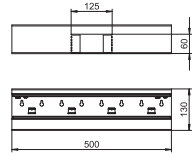


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AT70130RW	baltas St. Plienas	1	142,000			6277460

€/vnt.

T formos elementas, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

T formos detalė, Kanalo aukštis 90 mm



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AT90130RW	baltas St. Plienas	1	157,000			6277560

€/vnt.

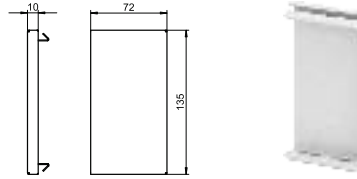
T formos elementas, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Galinė detalė, kanalo aukštis 70 mm

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-E70130RW baltas		1	10,800	6277270

St. Plienas
€/vnt.

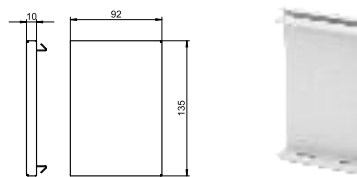
GS prietaisų instaliacinio kanalo antgalis.

**Galinė detalė, kanalo aukštis 90 mm**

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-E90130RW baltas		1	13,800	6277370

St. Plienas
€/vnt.

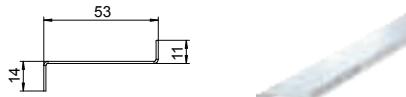
GS prietaisų instaliacinio kanalo antgalis.

**Pertvara, iš lakštinio plieno, kanalo aukštis 70 mm**

Modelis	Ilgis mm	Tinka kanalo gyliai	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GS-TW70 2000 70			2	58,650	6277090

St. Plienas
€/m

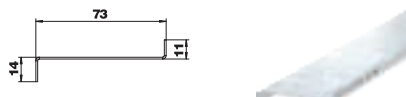
Skiriamoji sienelė, skirta kanalam skirstyti, esant skirtingoms įtampoms. Savaiminis kontaktavimas montuojant.

**Pertvara, iš lakštinio plieno, kanalo aukštis 90 mm**

Modelis	Ilgis mm	Tinka kanalo gyliai	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GS-TW90 2000 90			2	74,400	6277095

St. Plienas
€/m

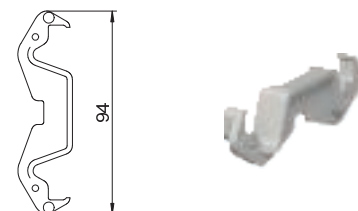
Skiriamoji sienelė, skirta kanalam skirstyti, esant skirtingoms įtampoms. Savaiminis kontaktavimas montuojant.

**Laidų apkaba**

Modelis	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KL80A	20	0,680	6288640

PA Poliamidas
€/vnt.

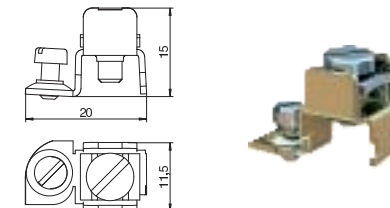
Kanalų apkabos, skirtos patikimai tvirtinti kabelius ir fiksuoti skiriamąją sienelę „Rapid 80“ GK, GS ir GA prietaisų instaliacinių kanalu sistemoje bei ISS instaliacinėse kolonose su 76,5 mm sistemos anga.

**Apsauginio laidų prijungimo gnybtas**

Modelis	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
8AWR	10	0,641	6288704

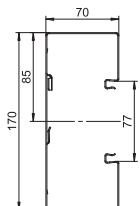
St. Plienas
€/vnt.

G galvanizuotas padengus cinku

Apsauginio laidų prijungimo gnybtas, skirtas instaliacinio kanalu iš plieno ir aluminio bei instalaciui kolonų jėzeminimui. Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²

Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 170 mm

Prietaisų instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 70 mm



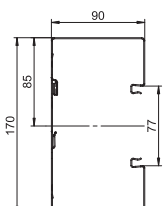
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GS-S70170RW	baltas	2000	8	352,000	6277600

St: Plienas

GS prietaisų instaliacinis kanalas, skirtas montuoti prie sienos arba tvirtinimo konsolių. GS prietaisu instaliaciniame kanale yra savaimė kontaktuojančios fiksavimo plokštelės, skirtos skiriamajai sienelei iš lakštinio plieno įstatyti. Apatinių kanalo dalių potencialai išlyginami naudojant movą. Tarp viršutinės bei apatinės dalių užtikrinama apsauga ir potencialų išlyginimas, pasitelkiant paten-tuotą, savaimė kontaktuojančią kanalo apdangalą. Faktinė sistemos anga yra 76,5 mm. Viršutinę dalį reikia užsisakyti atskirai.

Ilgesnės nei 3000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos tiekiamos tik at-skirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliacinių kanalų priekinės pusės padengtos plėvele.

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 70 mm



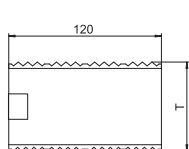
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GS-S90170RW	baltas	2000	6	384,000	6277700

St: Plienas

GS prietaisų instaliacinis kanalas, skirtas montuoti prie sienos arba tvirtinimo konsolių. GS prietaisu instaliaciniame kanale yra savaimė kontaktuojančios fiksavimo plokštelės, skirtos skiriamajai sienelei iš lakštinio plieno įstatyti. Apatinių kanalo dalių potencialai išlyginami naudojant movą. Tarp viršutinės bei apatinės dalių užtikrinama apsauga ir potencialų išlyginimas, pasitelkiant paten-tuotą, savaimė kontaktuojančią kanalo apdangalą. Faktinė sistemos anga yra 76,5 mm. Viršutinę dalį reikia užsisakyti atskirai.

Ilgesnės nei 3000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos tiekiamos tik at-skirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliacinių kanalų priekinės pusės padengtos plėvele.

Jungtis, kanalo aukštis 70 mm



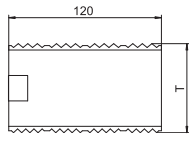
Modelis	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 pak.	Art.-Nr.
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

Mova kanalo apatinėms dalims sujungti. Taip išlyginami kanalo apatiniai dalių potencialai.

€/pak.

Jungtis, kanalo aukštis 90 mm



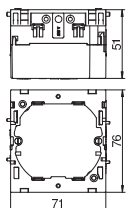
Modelis	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 pak.	Art.-Nr.
GS-KUP90	120	1	8,200	6277294

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

Mova kanalo apatinėms dalims sujungti. Taip išlyginami kanalo apatiniai dalių potencialai.

€/pak.

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD6	geležies pilkumo	5	5,600	6288610

PA Poliamidas

Fiksuojama priekyje, su atlenkama ir prieikus pašalinama apatine dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadų angomis iki 14 mm .

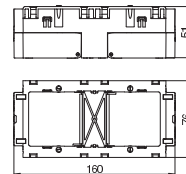
€/vnt.

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalių

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD7	geležies pilkumo	2	11,000	6288611

PA Poliamidas

Fiksuojama priekyje, tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiesiems prietaisams arba vienam keletos dalių kiškiniam lizdui su įžeminimo kontaktu montuoti.



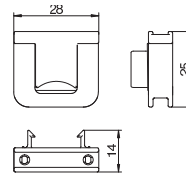
Apsauga nuo laidų ištraukimo

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
7ZE		50	0,700	6288790

PA Poliamidas

Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinka prietaisų montažinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD....

Kabeliams iki D14 mm

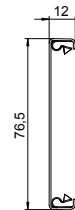


Kanalo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GS-OTRW	baltas	2000	2	65,000	6279850

St. Plienas

Dangtis iš lakštinio plieno, skirta GS prietaisų imontuojamiesiems kanalam užsandarinti.

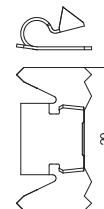


Fiksuojamoji apkaba

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
RKV3V		2000	20	0,085	6288700

St. Plienas

Fiksuojamoji apkaba, skirta mechaninėi ir elektrovielai su jungti kanalo viršutines ir apatinės dalis.
Tinka „Rapid 45“, „Rapid 80“ ir ISS sistemų viršutinei dalių.

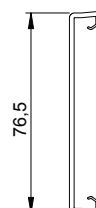


Kanalo dangtis, iš plastiko, 80 mm sistemos anga

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OTGRW	baltas	2000	16	27,500	6278680

PVC Polivinilo chloridas

Kanalo dangtis lygus, skirtas užsandarinti prietaisų instaliacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.

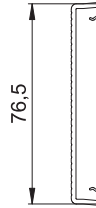


Kanalo dangtis, iš plastiko, rievėtas, 80 mm sistemos anga

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OTKRW	baltas	2000	16	27,000	6278780

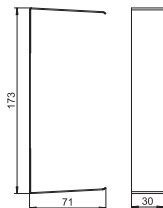
PVC Polivinilo chloridas

Kanalo dangtis, rievėtas, skirtas užsandarinti prietaisų instaliacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 170 mm

Sujungimo dangtelis, kanalo aukštis 70 mm



Spalva

Modelis

G-SVS70170RW

baltas

Pak. vienetu Svoris kg/100 vnt. Art.-Nr.

| 1

| 6,000

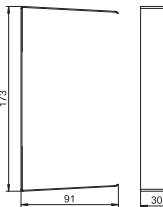
| 6279768

€/vnt.

St Plienais

Sandūros uždanga, skirta kanalu briaunų pjūviams paslėpti.

Sujungimo dangtelis, kanalo aukštis 90 mm



Spalva

Modelis

G-SVS90170RW

baltas

Pak. vienetu Svoris kg/100 vnt. Art.-Nr.

| 1

| 6,700

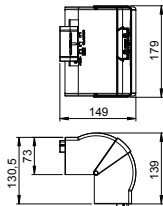
| 6279784

€/vnt.

St Plienais

Sandūros uždanga, skirta kanalu briaunų pjūviams paslėpti.

Įšorinio kampo gaubtas, kintamas, kanalo aukštis 70 mm



Ilgis Spalva

Modelis

GK-AH70170RW

baltas | 130,5

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Pak. vienetu Svoris kg/100 vnt. Art.-Nr.

| 1

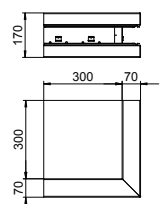
| 18,500

| 6274610

€/vnt.

Įšorinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemos „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 80 iki 100° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

Įšorinis kampus, kanalo aukštis 70 mm



Spalva

Modelis

GS-SA70170RW

baltas

Pak. vienetu Svoris kg/100 vnt. Art.-Nr.

| 1

| 236,000

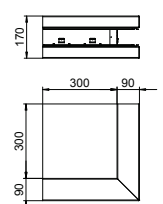
| 6277610

€/vnt.

St Plienais

Įšorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Įšorinis kampus, kanalo aukštis 90 mm



Spalva

Modelis

GS-SA90170RW

baltas

Pak. vienetu Svoris kg/100 vnt. Art.-Nr.

| 1

| 265,000

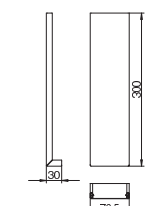
| 6277710

€/vnt.

St Plienais

Įšorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Įšorinio kampo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga



Spalva

Modelis

GS-OTARW

baltas

Pak. vienetu Svoris kg/100 vnt. Art.-Nr.

| 1

| 21,400

| 6279870

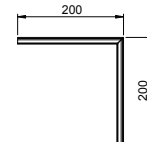
€/vnt.

St Plienais

Išorinio kampo dangtis, iš plastiko, lygus

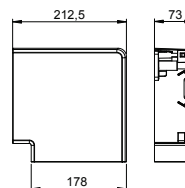
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
GK-OTGARW	baltas	1	9,500	6274790
PVC	Polivinilo chloridas			€/vnt.

Išorinio kampo viršutinė dalis, iš PVC, lygiu paviršiumi.

**Plokščiojo kampo gaubtas, kanalo aukštis 70 mm**

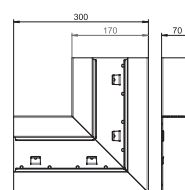
Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	vienetu	kg/100 vnt.	
GK-FH70170RW	baltas	212,5	1	21,600	6274620
PC/ABS	Polikarbonatas/akrilnitriilo-butadieno-stirenas			€/vnt.	

Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų 90° kryčiai pakeisti kylant arba leidžiantis „Rapid 80“ GK, GKH, GS ir GA serijos prietaisų instaliaciniame kanale. Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, tinkta naudoti simetriniuose ir asimetriniuose kanalu tipuose.

**Plokščiasis kampus, kanalo aukštis 70 mm**

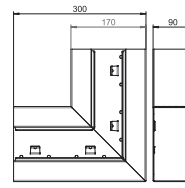
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GS-SFS70170RW	baltas	1	152,000	6277620
St	Plienas		€/vnt.	

Plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**Plokščiasis kampus, kanalo aukštis 90 mm**

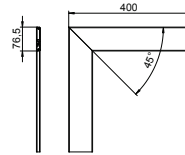
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GS-SFS90170RW	baltas	1	167,000	6277720
St	Plienas		€/vnt.	

Plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**Plokščiojo kampo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga**

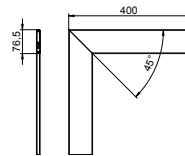
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GS-OTFRW	baltas	1	47,600	6279860
St	Plienas		€/vnt.	

Lakštinio plieno plokščiojo kampo viršutinė dalis.

**Plokščiojo kampo dangtis, iš plastiko, lygus**

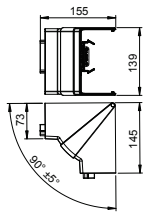
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GK-OTGFRW	baltas	1	17,000	6274490
PVC	Polivinilo chloridas		€/vnt.	

Plokščiojo kampo dangtis, iš PVC, lygiu paviršiumi.



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 170 mm

Vidinio kampo gaubtas, kintamas, kanalo aukštis 70 mm



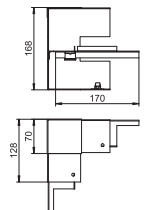
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IH70170RW	baltas	1	16,300			6274640

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Vidinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemu „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 85 iki 95° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

Vidinis kampus, kanalo aukštis 70 mm



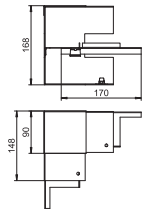
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-SI70170RW	baltas	1	67,000			6277640

St. Plienas

€/vnt.

Vidinis kampus, skirtas montuoti tiesiai prie GS prietaisų instaliacinio kanalo.

Vidinis kampus, kanalo aukštis 90 mm



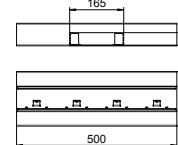
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-SI90170RW	baltas	1	86,000			6277740

St. Plienas

€/vnt.

Vidinis kampus, skirtas montuoti tiesiai prie GS prietaisų instaliacinio kanalo.

T formos detalė, kanalo aukštis 70 mm



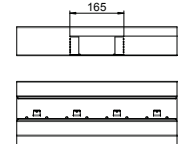
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-ST70170RW	baltas	1	172,000			6277660

St. Plienas

€/vnt.

T formos elementas, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

T formos detalė, Kanalo aukštis 90 mm



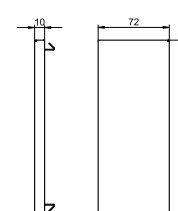
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-ST90170RW	baltas	1	186,000			6277760

St. Plienas

€/vnt.

T formos elementas, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Galinė detalė, kanalo aukštis 70 mm



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-E70170RW	baltas	1	12,900			6277670

St. Plienas

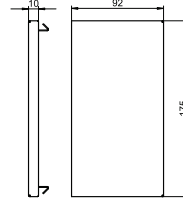
€/vnt.

GS prietaisų instaliacinio kanalo antgalis.

Galinė detalė, kanalo aukštis 90 mm

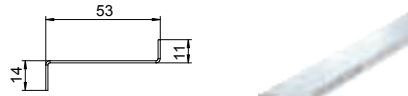
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-E90170RW	baltas	1	16,300	6277770
St Plienas			€/vnt.	

GS prietaisų instaliacinio kanalo antgalis.

**Pertvara, iš lakštinio plieno, kanalo aukštis 70 mm**

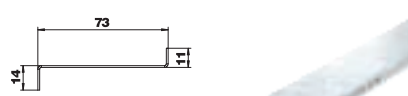
Modelis	Ilgis mm	Tinka kanalo gyliai	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GS-TW70	2000	70	2	58,650	6277090
St Plienas				€/m	

Skiriamoji sienelė, skirta kanalam skirstyti, esant skirtingoms įtampoms. Savaiminis kontaktavimas montuojant.

**Pertvara, iš lakštinio plieno, kanalo aukštis 90 mm**

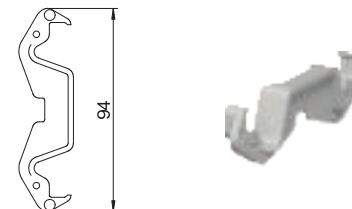
Modelis	Ilgis mm	Tinka kanalo gyliai	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GS-TW90	2000	90	2	74,400	6277095
St Plienas				€/m	

Skiriamoji sienelė, skirta kanalam skirstyti, esant skirtingoms įtampoms. Savaiminis kontaktavimas montuojant.

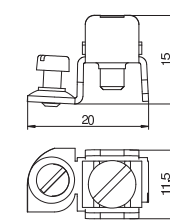
**Laidų apkaba**

Modelis	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KL80A	20	0,680	6288640
PA Poliamidas		€/vnt.	

Kanalų apkabos, skirtos patikimai tvirtinti kabelius ir fiksuoti skiriamąją sienelę „Rapid 80“ GK, GS ir GA prietaisų instaliacinių kanalu sistemose bei ISS instaliacinėje kolonose su 76,5 mm sistemos anga.

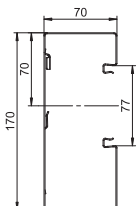
**Apsauginio laidų prijungimo gnybtas**

Modelis	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
8AWR	10	0,641	6288704
St Plienas		€/vnt.	

Apsauginio laidų prijungimo gnybtas, skirtas instaliacinio kanalu iš plieno ir aluminio bei instalaciui kolonų įžeminimui. Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²

Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 170 mm, nesimetriškas

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 70 mm



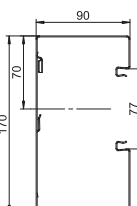
Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
GS-A70170RW	baltas	2000	8	352,000	6277800

St: Plienas

GS prietaisų instaliacinius kanalus, skirtas montuoti prie sienos arba tvirtinimo konsolių. GS prietaisu instaliaciniame kanale yra savaimė kontaktuojančios fiksavimo plokštelės, skirtos skiriamajai sienelei iš lakštinio plieno įstatyti. Apatinių kanalo dalių potencialai išlyginami naudojant movą. Tarp viršutinės bei apatinės dalių užtikrinama apsauga ir potencialų išlyginimas, pasitelkiant paten-tuotą, savaimė kontaktuojančią kanalo apdangalą. Faktinė sistemos anga yra 76,5 mm. Viršutinę dalį reikia užsisakyti atskirai.

Ilgesnės nei 3000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos tiekiamos tik at-skirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliacinių kanalu priekinės pusės padengtos plėvele.

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 90 mm



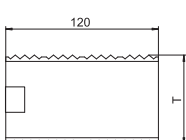
Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
GS-A90170RW	baltas	2000	6	384,000	6277900

St: Plienas

GS prietaisų instaliacinius kanalus, skirtas montuoti prie sienos arba tvirtinimo konsolių. GS prietaisu instaliaciniame kanale yra savaimė kontaktuojančios fiksavimo plokštelės, skirtos skiriamajai sienelei iš lakštinio plieno įstatyti. Apatinių kanalo dalių potencialai išlyginami naudojant movą. Tarp viršutinės bei apatinės dalių užtikrinama apsauga ir potencialų išlyginimas, pasitelkiant paten-tuotą, savaimė kontaktuojančią kanalo apdangalą. Faktinė sistemos anga yra 76,5 mm. Viršutinę dalį reikia užsisakyti atskirai.

Ilgesnės nei 3000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos tiekiamos tik at-skirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliacinių kanalu priekinės pusės padengtos plėvele.

Jungtis, kanalo aukštis 70 mm



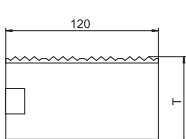
Modelis	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

€/pak.

Mova kanalo apatinėms dalims sujungti. Taip išlyginami kanalo apatiniai dalių potencialai.

Jungtis, kanalo aukštis 90 mm



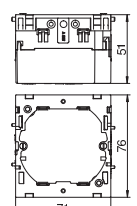
Modelis	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
GS-KUP90	120	1	8,200	6277294

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

€/pak.

Mova kanalo apatinėms dalims sujungti. Taip išlyginami kanalo apatiniai dalių potencialai.

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
71GD6	geležies pilkumo	5	5,600	6288610

PA Poliamidas

€/vnt.

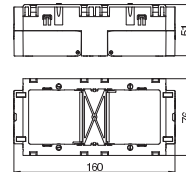
Fiksuojama priekyje, su atlenkama ir prieikus pašalinama apatinė dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadų angomis iki 14 mm .

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalių

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD7 geležies pilkumo		2	11,000	6288611

PA Poliamidas €/vnt.

Fiksuojama priekyje, tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiesiems prietaisams arba vienam keletos dalių kiškiniam lizdui su įžeminimo kontaktu montuoti.

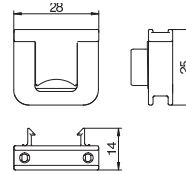
**Apsauga nuo laidų ištraukimo**

Modelis		Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
7ZE		50	0,700	6288790

PA Poliamidas €/vnt.

Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinka prietaisų montažinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD....

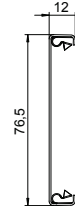
Kabeliams iki D14 mm

**Kanalo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga**

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GS-OTRW baltas		2000	2	65,000	6279850

SI Plienas €/m

Dangtis iš lakštinio plieno, skirta GS prietaisų imontuojamiesiems kanalams užsandarinti.

**Fiksuojamoji apkaba**

Modelis		Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
RKV3V		20	0,085	6288700

SI Plienas €/vnt.

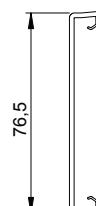
Fiksuojamoji apkaba, skirta mechaninėi ir elektrinėi sujungti kanalo viršutines ir apatinės dalis. Tinka „Rapid 45“, „Rapid 80“ ir ISS sistemų viršutinei daliui.

**Kanalo dangtis, iš plastiko, 80 mm sistemos anga**

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OTGRW baltas		2000	16	27,500	6278680

PVC Polivinilo chloridas €/m

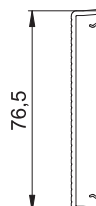
Kanalo dangtis lygus, skirtas užsandarinti prietaisų instaliacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.

**Kanalo dangtis, iš plastiko, rievėtas, 80 mm sistemos anga**

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OTKRW baltas		2000	16	27,000	6278780

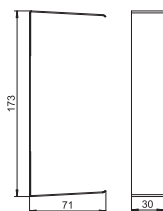
PVC Polivinilo chloridas €/m

Kanalo dangtis, rievėtas, skirtas užsandarinti prietaisų instaliacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 170 mm, nesimetriškas

Sujungimo dangtelis, kanalo aukštis 70 mm



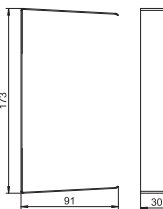
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-SVS70170RW	baltas	1	6,000			6279768

St Plienas

Sandūros uždanga, skirta kanalu briaunų pjūviams paslėpti.

€/vnt.

Sujungimo dangtelis, kanalo aukštis 90 mm



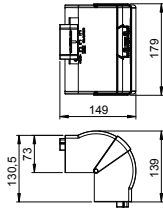
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-SVS90170RW	baltas	1	6,700			6279784

St Plienas

Sandūros uždanga, skirta kanalu briaunų pjūviams paslėpti.

€/vnt.

Įšorinio kampo gaubtas, kintamas, kanalo aukštis 70 mm



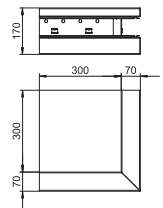
Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-AH70170RW	baltas	130,5	1	18,500			6274610

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Įšorinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemos „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 80 iki 100° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

€/vnt.

Įšorinis kampus, kanalo aukštis 70 mm



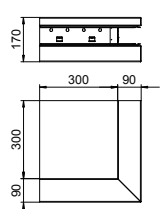
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AA70170RW	baltas	1	237,000			6277810

St Plienas

Įšorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

€/vnt.

Įšorinis kampus, kanalo aukštis 90 mm



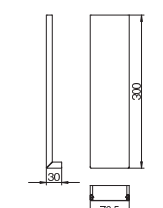
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AA90170RW	baltas	1	265,000			6277910

St Plienas

Įšorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

€/vnt.

Įšorinio kampo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga



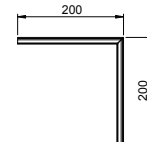
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-OTARW	baltas	1	21,400			6279870

St Plienas

Išorinio kampo dangtis, iš plastiko, lygus

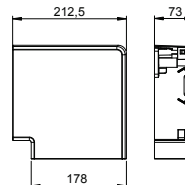
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
GK-OTGARW	baltas	1	9,500	6274790
PVC	Polivinilo chloridas			€/vnt.

Išorinio kampo viršutinė dalis, iš PVC, lygiu paviršiumi.

**Plokščiojo kampo gaubtas, kanalo aukštis 70 mm**

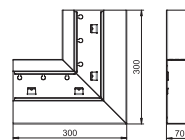
Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	vienetu	kg/100 vnt.	
GK-FH70170RW	baltas	212,5	1	21,600	6274620
PC/ABS	Polikarbonatas/akrilnitriilo-butadieno-stirenas			€/vnt.	

Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų 90° kryčiai pakeisti kylant arba leidžiantis „Rapid 80“ GK, GKH, GS ir GA serijos prietaisų instaliaciniame kanale. Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, tinkta naudoti simetriniuose ir asimetriniuose kanalu tipuose.

**Plokščiasis kampus, kylantis, kanalo aukštis 70 mm**

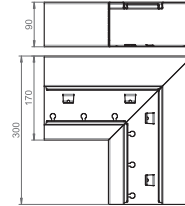
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GS-AFS70170RW	baltas	1	152,000	6277820
St	Plienas		€/vnt.	

Kylantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**Plokščiasis kampus, kylantis, kanalo aukštis 90 mm**

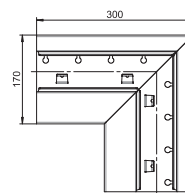
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GS-AFS90170RW	baltas	1	167,000	6277920
St	Plienas		€/vnt.	

Kylantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**Plokščiasis kampus, nusileidžiantis, kanalo aukštis 70 mm**

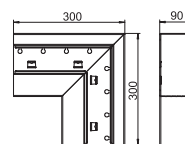
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GS-AFF70170RW	baltas	1	152,000	6277830
St	Plienas		€/vnt.	

Besileidžiantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**Plokščiasis kampus, nusileidžiantis, kanalo aukštis 90 mm**

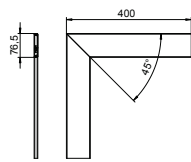
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GS-AFF90170RW	baltas	1	167,000	6277930
St	Plienas		€/vnt.	

Besileidžiantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.



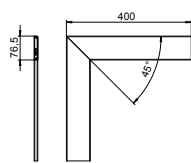
Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 170 mm, nesimetriškas

Plokščiojo kampo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga



Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
Modelis GS-OTFRW baltas	1	47,600			6279860

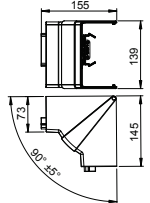
Lakštinio plieno plokščiojo kampo viršutinė dalis.



Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
Modelis GK-OTGFRW baltas	1	17,000			6274490

Plokščiojo kampo dangtis, iš PVC, lygiu paviršiumi.

Vidinio kampo gaubtas, kintamas, kanalo aukštis 70 mm

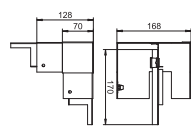


Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
Modelis GK-IH70170RW baltas	1	16,300			6274640

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Vidinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemų „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti. Fasonines dalis galima reguliuoti nuo 85 iki 95° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

Vidinis kampus, kanalo aukštis 70 mm

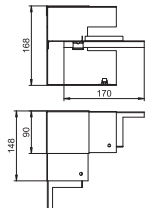


Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
Modelis GS-AI70170RW baltas	1	67,000			6277840

St Plienas

Vidinis kampus, skirtas montuoti tiesiai prie GS prietaisų instaliacinio kanalo.

Vidinis kampus, suviengubintas, kanalo aukštis 90 mm

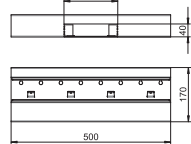


Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
Modelis GS-AI90170RW baltas	1	86,000			6277940

St Plienas

Vidinis kampus, skirtas montuoti tiesiai prie GS prietaisų instaliacinio kanalo.

T formos detalė, kanalo aukštis 70 mm



Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
Modelis GS-AT70170RW baltas	1	172,000			6277860

St Plienas

T formos elementas, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

T formos detalė, Kanalo aukštis 90 mm

Modelis Spalva

GS-AT90170RW | baltas

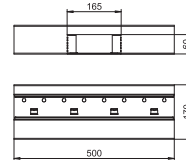
St. Plienas

T formos elementas, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Pak. vienetų Svoris kg/100 vnt. Art.-Nr.

1 186,000 6277960

€/vnt.



Galinė detalė, kanalo aukštis 70 mm

Modelis Spalva

GS-E70170RW | baltas

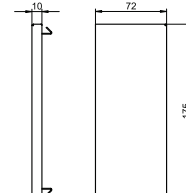
St. Plienas

GS prietaisų instaliacinio kanalo antgalis.

Pak. vienetų Svoris kg/100 vnt. Art.-Nr.

1 12,900 6277670

€/vnt.



Galinė detalė, kanalo aukštis 90 mm

Modelis Spalva

GS-E90170RW | baltas

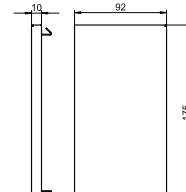
St. Plienas

GS prietaisų instaliacinio kanalo antgalis.

Pak. vienetų Svoris kg/100 vnt. Art.-Nr.

1 16,300 6277770

€/vnt.



Pertvara, iš lakštinio plieno, kanalo aukštis 70 mm

Modelis Ilgis Tinka kanalo
mm mm gyliui

GS-TW70 | 2000 | 70

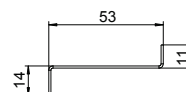
St. Plienas

Skiriamoji sienelė, skirta kanalam skirstyti, esant skirtingoms įtampoms. Savaiminis kontaktavimas montuojant.

Pak. Svoris m kg/100 m Art.-Nr.

2 58,650 6277090

€/m



Pertvara, iš lakštinio plieno, kanalo aukštis 90 mm

Modelis Ilgis Tinka kanalo
mm mm gyliui

GS-TW90 | 2000 | 90

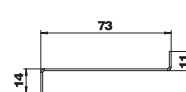
St. Plienas

Skiriamoji sienelė, skirta kanalam skirstyti, esant skirtingoms įtampoms. Savaiminis kontaktavimas montuojant.

Pak. Svoris m kg/100 m Art.-Nr.

2 74,400 6277095

€/m



Modelis

KL80A

PA Poliamidas

Kanalų apkabos, skirtos patikimai tvirtinti kabelius ir fiksuoti skiriamąją sienelę „Rapid 80“ GK, GS ir GA prietaisų instaliacinių kanalu sistemose bei ISS instaliacinėse kolonose su 76,5 mm sistemos anga.

Pak. vienetų Svoris kg/100 vnt. Art.-Nr.

20 0,680 6288640

€/vnt.

Laidų apkaba



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 170 mm, nesimetriškas

Apsauginio laido prijungimo gnybtas



Modelis

8AWR

S: Plienės

G: galvanizuotas padengus cinku

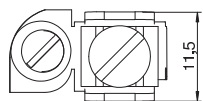
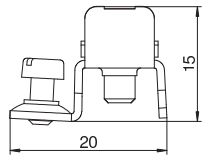
Pak. Svoris
vienetų kg/100 vnt.

Art.-Nr.

| 10 | 0,641 | **6288704**

€/vnt.

Apsauginio laido prijungimo gnybtas, skirtas instaliacinio kanalu iš plieno ir aliuminio bei instalaciinių kolonų ižeminimui. Gnybtu sritis: 2 x 1,5–4 mm²



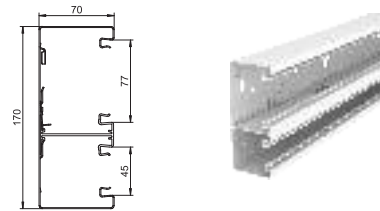
Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 70 mm

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GS-D70170RW	baltas	2000	8	382,000	6278200

St Plienas

GS prietaisų instaliacinis kanalas, skirtas montuoti prie sienos arba tvirtinimo konsolių. GS prietaisu instaliaciiniame kanale yra savaimė kontaktojančios fiksavimo plokštelės, skirtos skiriamajai sienelei iš lakštinio plieno įstatyti. Apatinių kanalo dalių potencialai išlyginami naudojant movą. Tarp viršutinės bei apatinės dalių užtikrinama apsauga ir potencialų išlyginimas, pasitelkiant paten-tuotą, savaimė kontaktojančią kanalo apdangalą. Faktinė prietaisų montavimo sistemos anga yra 76,5 mm. Viršutinę dalį reikia užsakyti atskirai.

Ilgesnės nei 3000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos tiekiamos tik at-skirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliaciinių kanalu priekinės pusės padengtos plėvele.

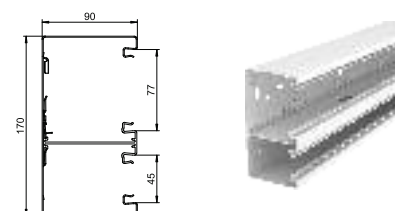
**Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 90 mm**

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GS-D90170RW	baltas	2000	6	423,300	6278300

St Plienas

GS prietaisų instaliacinis kanalas, skirtas montuoti prie sienos arba tvirtinimo konsolių. GS prietaisu instaliaciiniame kanale yra savaimė kontaktojančios fiksavimo plokštelės, skirtos skiriamajai sienelei iš lakštinio plieno įstatyti. Apatinių kanalo dalių potencialai išlyginami naudojant movą. Tarp viršutinės bei apatinės dalių užtikrinama apsauga ir potencialų išlyginimas, pasitelkiant paten-tuotą, savaimė kontaktojančią kanalo apdangalą. Faktinė prietaisų montavimo sistemos anga yra 76,5 mm. Viršutinę dalį reikia užsakyti atskirai.

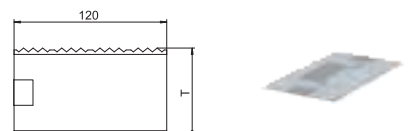
Ilgesnės nei 3000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos tiekiamos tik at-skirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliaciinių kanalu priekinės pusės padengtos plėvele.

**Jungtis, kanalo aukštis 70 mm**

Modelis	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 pak.	Art.-Nr.
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

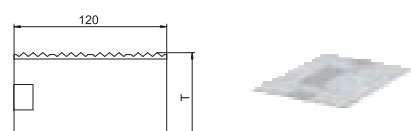
Mova kanalo apatinėms dalims sujungti. Taip išlyginami kanalo apatiniai dalių potencialai.

**Jungtis, kanalo aukštis 90 mm**

Modelis	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 pak.	Art.-Nr.
GS-KUP90	120	1	8,200	6277294

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

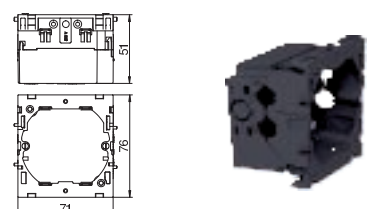
Mova kanalo apatinėms dalims sujungti. Taip išlyginami kanalo apatiniai dalių potencialai.

**CEE prietaiso montażinė dėžutė, 1 dalies**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD6	geležies pilkumo	5	5,600	6288610

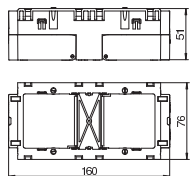
PA Poliamidas

Fiksuojama priekyje, su atlenkiamama ir prieikus pašalinama apatinė dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadų angomis iki 14 mm.



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 170 mm, dvigubas

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalių



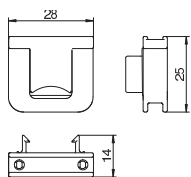
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD7 geležies pilkumo		2	11,000			6288611

PA Poliamidas

Fiksuojama priekyje, tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiejiems prietaisams arba vienam keletos dalių kištiniams lizdui su įžeminimo kontaktu montuoti.

€/vnt.

Apsauga nuo laidų ištraukimo



Modelis	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
7ZE	50	0,700			6288700

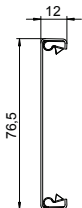
PA Poliamidas

Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinka prietaisų montažinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD... .

Kabeliams iki D14 mm

€/vnt.

Kanalo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga



Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GS-OTRW	baltas	2000	2	65,000			6279850

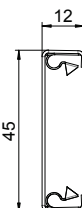
St. Plienas

Dangtis iš lakštinio plieno, skirta GS prietaisų įmontuojamiems kanalam užsandarinti.

€/m

€/vnt.

Kanalo dangtis, iš lakštinio plieno, 50 mm sistemos anga



Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GS-OT50RW	baltas	2000	2	45,550			6279880

St. Plienas

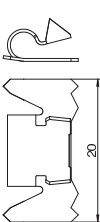
Viršutinė dalis, skirta GEK-S prietaisų įmontuojamiems kanalam užsandarinti.

€/m

€/vnt.

Lakštinio plieno konstrukcija.

Fiksuojamoji apkaba



Modelis	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
RKV3V	20	0,085			6288700

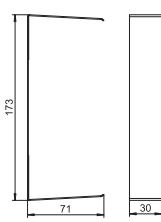
St. Plienas

Fiksuojamoji apkaba, skirta mechaniskai ir elektriskai sujungti kanalo viršutines ir apatinės dalis. Tinka „Rapid 45“, „Rapid 80“ ir ISS sistemų viršutinei daliai.

€/m

€/vnt.

Sujungimo dangtelis, kanalo aukštis 70 mm



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-SVS70170RW	baltas	1	6,000			6279768

St. Plienas

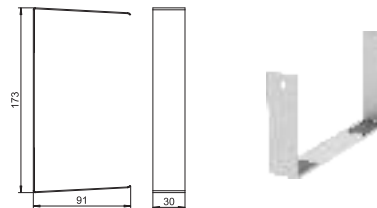
Sandūros uždanga, skirta kanalu briaunų pjūviams paslėpti.

€/vnt.

Sujungimo dangtelis, kanalo aukštis 90 mm

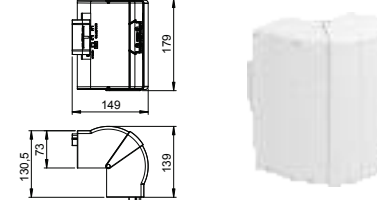
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-SVS90170RW	baltas	1	6,700	6279784
St Plienai			€/vnt.	

Sandūros uždanga, skirta kanalu briaunų pjūviams paslėpti.

**Išorinio kampo gaubtas, kintamas, kanalo aukštis 70 mm**

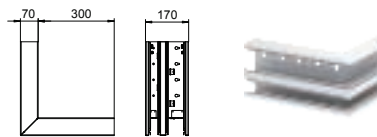
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-AH70170RW	baltas	130,5	1	18,500	6274610
PC/ABS	Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas			€/vnt.	

Išorinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemų „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 80 iki 100° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

**Išorinis kampus, kanalo aukštis 70 mm**

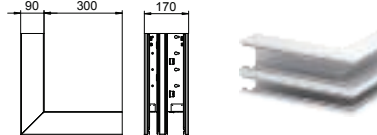
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DA70170RW	baltas	1	270,000	6278210
St Plienai			€/vnt.	

Išorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

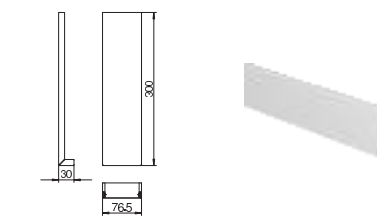
**Išorinis kampus, kanalo aukštis 90 mm**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DA90170RW	baltas	1	312,000	6278310
St Plienai			€/vnt.	

Išorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

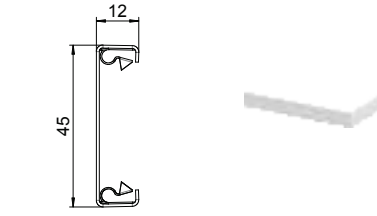
**Išorinio kampo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-OTARW	baltas	1	21,400	6279870
St Plienai			€/vnt.	

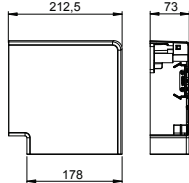
**Išorinio kampo dangtis iš lakštinio plieno, 50 mm sistemos anga**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-OT50ARW	baltas	1	14,700	6279890
St Plienai			€/vnt.	

Viršutinė dalis, skirta išoriniams kampams užsandarinti.



Plokščiojo kampo gaubtas, kanalo aukštis 70 mm

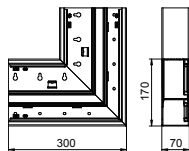


Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
			vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-FH70170RW	baltas	212,5	1	21,600	6274620

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų 90° kry-pciai pakeisti kylant arba leidžiantis „Rapid 80“ GK, GKH, GS ir GA serijos prietaisų instaliaciniame kanale. Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, tinkta naudoti simetriniuose ir asimetriniuose kanalu tipuose.

Plokščiasis kampus, kylantis, kanalo aukštis 70 mm

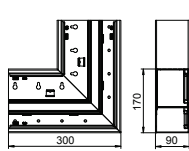


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris		
			vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DFS70170RW	baltas	1	180,000	6278220	€/vnt.

St. Plienas

Kylantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Plokščiasis kampus, kylantis, kanalo aukštis 90 mm

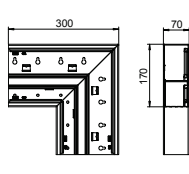


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris		
			vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DFS90170RW	baltas	1	203,000	6278320	€/vnt.

St. Plienas

Kylantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Plokščiasis kampus, nusileidžiantis, kanalo aukštis 70 mm

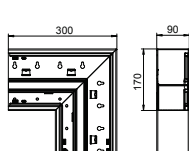


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris		
			vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DFF70170RW	baltas	1	175,000	6278230	€/vnt.

St. Plienas

Besileidžiantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Plokščiasis kampus, nusileidžiantis, kanalo aukštis 90 mm

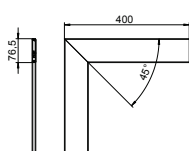


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris		
			vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DFF90170RW	baltas	1	196,600	6278330	€/vnt.

St. Plienas

Besileidžiantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Plokščiojo kampo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris		
			vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-OTFRW	baltas	1	47,600	6279860	€/vnt.

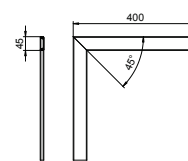
St. Plienas

Lakštinio plieno plokščiojo kampo viršutinė dalis.

Plokščiojo kampo dangtis, iš lakštinio plieno, 50 mm sistemos anga

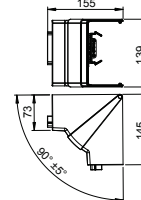
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-OT50FRW	baltas	1	34,400	6279990
St. Plienai			€/vnt.	

Lakštinio plieno plokščiojo kampo viršutinė dalis 50 mm sistemos angai.

**Vidinio kampo gaubtas, kanalo aukštis 70 mm**

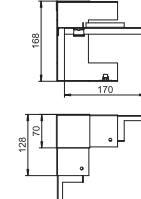
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IH70170RW	baltas	1	16,300	6274640
PC/ABS	Polikarbonatas/akrilnitriilo-butadieno-stirenas		€/vnt.	

Vidinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemų „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 85 iki 95° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

**Vidinis kampus, suviengubintas, kanalo aukštis 70 mm**

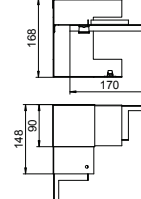
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DI70170RW	baltas	1	63,000	6278240
St. Plienai			€/vnt.	

Vidinis kampus, skirtas montuoti tiesiai prie GS prietaisų instaliacinio kanalo.

**Vidinis kampus, kanalo aukštis 90 mm**

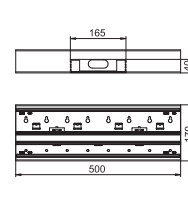
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DI90170RW	baltas	1	71,000	6278340
St. Plienai			€/vnt.	

Vidinis kampus, skirtas montuoti tiesiai prie GS prietaisų instaliacinio kanalo.

**T formos detalė, kanalo aukštis 70 mm**

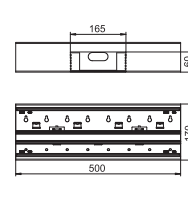
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DT70170RW	baltas	1	188,100	6278260
St. Plienai			€/vnt.	

T formos elementas, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**T formos detalė, Kanalo aukštis 90 mm**

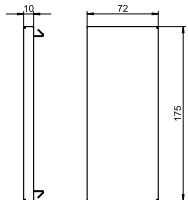
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DT90170RW	baltas	1	207,000	6278360
St. Plienai			€/vnt.	

T formos elementas, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 170 mm, dvigubas

Galinė detalė, kanalo aukštis 70 mm



Spalva

Modelis

GS-E70170RW | baltas

St Plienas

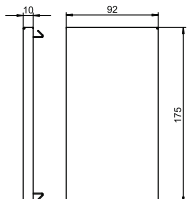
GS prietaisų instaliacinio kanalo antgalis.

Pak. vienetu

Svoris kg/100 vnt. **Art.-Nr.**

| 1 | 12,900 | 6277670

€/vnt.



Spalva

Modelis

GS-E90170RW | baltas

St Plienas

GS prietaisų instaliacinio kanalo antgalis.

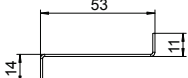
Pak. vienetu

Svoris kg/100 vnt. **Art.-Nr.**

| 1 | 16,300 | 6277770

€/vnt.

Pertvara, iš lakštinio plieno, kanalo aukštis 70 mm



Ilgis
mm
Modelis

GS-TW70 | 2000 | 70

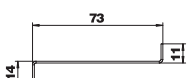
St Plienas

Skiriamoji sienelė, skirta kanalam skirstyti, esant skirtingoms įtampoms. Savaiminis kontaktavimas montuojant.

Pak. m
Svoris kg/100 m **Art.-Nr.**

| 2 | 58,650 | 6277090

€/m



Ilgis
mm
Modelis

GS-TW90 | 2000 | 90

St Plienas

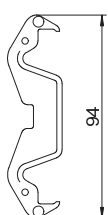
Skiriamoji sienelė, skirta kanalam skirstyti, esant skirtingoms įtampoms. Savaiminis kontaktavimas montuojant.

Pak. m
Svoris kg/100 m **Art.-Nr.**

| 2 | 74,400 | 6277095

€/m

Laidų apkaba



Modelis

KL80A |

PA Poliamidas

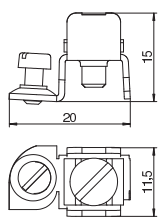
Pak. vienetu
Svoris kg/100 vnt. **Art.-Nr.**

| 20 | 0,680 | 6288640

€/vnt.

Kanalų apkabos, skirtos patikimai tvirtinti kabelius ir fiksuoti skiriamąją sienelę „Rapid 80“ GK, GS ir GA prietaisų instaliacinių kanalu sistemose bei ISS instaliacinėse kolonose su 76,5 mm sistemos anga.

Apsauginio laido prijungimo gnybtas



Modelis

8AWR |

St Plienas

G galvanizuotas padengus cinku

Pak. vienetu
Svoris kg/100 vnt. **Art.-Nr.**

| 10 | 0,641 | 6288704

€/vnt.

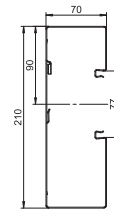
Apsauginio laido prijungimo gnybtas, skirtas instaliacinio kanalu iš plieno ir aliuminio bei instalaciui kolonų jėzeminimui. Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 70 mm

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GS-A70210RW	baltas	2000	8	415,000	6278000

St. Plienas

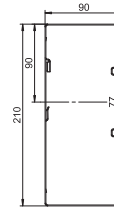
GS prietaisų instaliacinis kanalas, skirtas montuoti prie sienos arba tvirtinimo konsolių. GS prietaisu instaliaciame kanale yra savaimė kontaktuojančios fiksavimo plokštelės, skirtos skiriama jai sienelei iš lakštinio plieno įstatyti. Apatinių kanalo dalių potencialai išlyginami naudojant movą. Tarp viršutinės bei apatinės dalių užtikrinama apsauga ir potencialų išlyginimas, pasitelkiant paten-tuotą, savaimė kontaktuojančią kanalo apdangalą. Reali sistemos anga yra 76,5 mm. Ilgesnės nei 3000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos tiekiamos tik at-skirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliacių kanalu priekinės pusės padengtos plėvele.

**Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 90 mm**

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GS-A90210RW	baltas	2000	6	447,000	6278100

St. Plienas

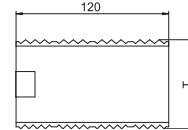
GS prietaisų instaliacinis kanalas, skirtas montuoti prie sienos arba tvirtinimo konsolių. GS prietaisu instaliaciame kanale yra savaimė kontaktuojančios fiksavimo plokštelės, skirtos skiriama jai sienelei iš lakštinio plieno įstatyti. Apatinių kanalo dalių potencialai išlyginami naudojant movą. Tarp viršutinės bei apatinės dalių užtikrinama apsauga ir potencialų išlyginimas, pasitelkiant paten-tuotą, savaimė kontaktuojančią kanalo apdangalą. Reali sistemos anga yra 76,5 mm. Ilgesnės nei 3000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos tiekiamos tik at-skirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliacių kanalu priekinės pusės padengtos plėvele.

**Jungtis, kanalo aukštis 70 mm**

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 pak.	Art.-Nr.
GS-KUP70	120		1	6,400	6277290

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

Mova kanalo apatinėms dalims sujungti. Taip išlyginami kanalo apatiniai dalių potencialai.

**Jungtis, kanalo aukštis 90 mm**

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 pak.	Art.-Nr.
GS-KUP90	120		1	8,200	6277294

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

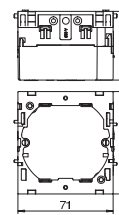
Mova kanalo apatinėms dalims sujungti. Taip išlyginami kanalo apatiniai dalių potencialai.

**CEE prietaiso montażinė dėžutė, 1 dalis**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD6	geležies pilkumo	5	5,600		6288610

PA Poliamidas

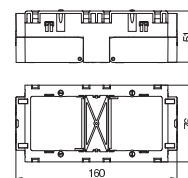
Fiksuojama priekyje, su atlenkama ir prieikus pašalinama apatinė dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadų angomis iki 14 mm.

**CEE prietaiso montażinė dėžutė, 2 dalis**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD7	geležies pilkumo	2	11,000		6288611

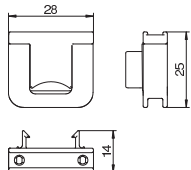
PA Poliamidas

Fiksuojama priekyje, tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiejiems prietaisams arba vienam keletos dalių kištukiniams lizdui su įžeminimo kontaktu montuoti.



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 130 mm, nesimetriškas

Apsauga nuo laidų ištraukimo



Modelis

7ZE |

PA Poliamidas

Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinkta prietaisų montażinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD....

Kabeliams iki D14 mm

Pak. vienetų

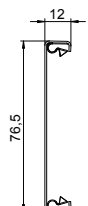
Svoris kg/100 vnt.

Art.-Nr.

| 50 | 0,700 | **6288790**

€/vnt.

Kanalo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga



Modelis

GS-OTRW |

Spalva mm

baltas | 2000

St. Plienas

Pak. m

Svoris kg/100 m

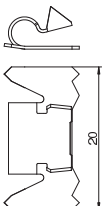
Art.-Nr.

| 2 | 65,000 | **6279850**

€/m

Dangtis iš lakštinio plieno, skirta GS prietaisų įmontuojamiaiems kanalam užsandarinti.

Fiksuojamoji apkaba



Modelis

RKV3V |

St. Plienas

Pak. vienetų

Svoris kg/100 vnt.

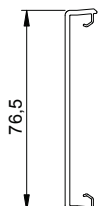
Art.-Nr.

| 20 | 0,085 | **6288700**

€/vnt.

Fiksuojamoji apkaba, skirta mechaniskai ir elektriskai sujungti kanalo viršutines ir apatinę dalis. Tinka „Rapid 45“, „Rapid 80“ ir ISS sistemų viršutinei daliai.

Plastikinė lygi kanalo viršutinė dalis, 80 mm sistemos anga



Modelis

GK-OTGRW |

Spalva mm

baltas | 2000

PVC Polivinilo chloridas

Pak. m

Svoris kg/100 m

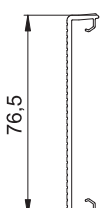
Art.-Nr.

| 16 | 27,500 | **6278680**

€/m

Kanalo dangtis lygus, skirtas užsandarinti prietaisų instalacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.

Kanalo dangtis, iš plastiko, rievėtas, 80 mm sistemos anga



Modelis

GK-OTKRW |

Spalva mm

baltas | 2000

PVC Polivinilo chloridas

Pak. m

Svoris kg/100 m

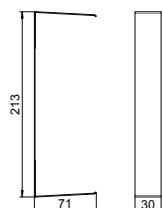
Art.-Nr.

| 16 | 27,000 | **6278780**

€/m

Kanalo dangtis, rievėtas, skirtas užsandarinti prietaisų instalacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.

Sujungimo dangtelis, kanalo aukštis 70 mm



Modelis

G-SVS70210RW |

Spalva mm

baltas | —

St. Plienas

Matmuo a mm

—

Matmuo h mm

—

Pak. vienetų

Svoris kg/100 vnt.

Art.-Nr.

| 1 | 6,700 | **6279772**

€/vnt.

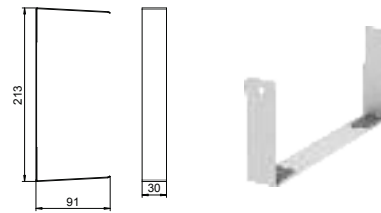
Sandūros uždanga, skirta kanalu briaunų pjūviams paslėpti.

Sujungimo dangtelis, kanalo aukštis 90 mm

Modelis	Spalva	Matmuo a	Matmuo h	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.	€/vnt.
G-SVS90210RW	baltas	—	—	1	7,500	6279788	

St. Plienai

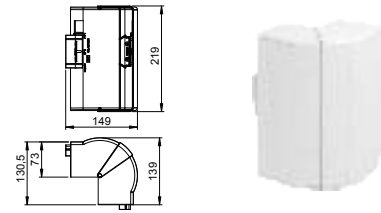
Sandūros uždanga, skirta kanalų briaunų pjūviams paslėpti.

**Išorinio kampo gaubtas, kintamas, kanalo aukštis 70 mm**

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.	€/vnt.
GK-AH70210RW	baltas	130,5	1	20,700	6273910	

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

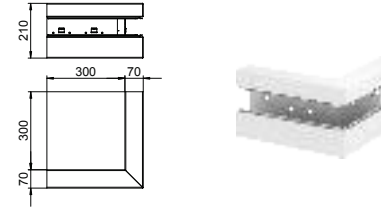
Išorinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemų „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalų krypciai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 80 iki 100° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalams.

**Išorinis kampus, kanalo gylis – 70 mm**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.	€/vnt.
GS-AA70210RW	baltas	1	279,000	6278010	

St. Plienai

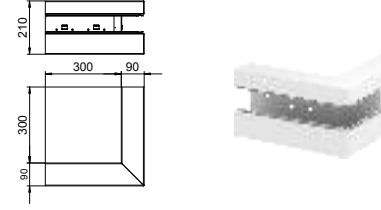
Išorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**Išorinis kampus, kanalo gylis – 90 mm**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.	€/vnt.
GS-AA90210RW	baltas	1	309,000	6278110	

St. Plienai

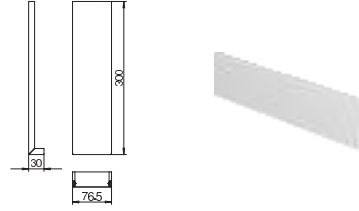
Išorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**Išorinio kampo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.	€/vnt.
GS-OTARW	baltas	1	21,400	6279870	

St. Plienai

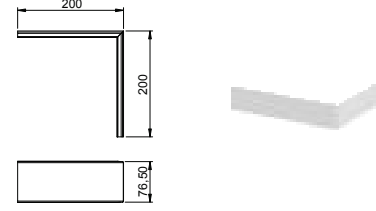
Išorinis kampo dangtis iš lakštinio plieno.

**Išorinio kampo viršutinė dalis, iš plastiko, lygi**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.	€/vnt.
JK-OTGARW	baltas	2	9,500	6274790	

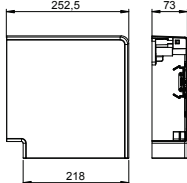
PVC Polivinilo chloridas

Išorinio kampo viršutinė dalis, iš PVC, lygiu paviršiumi.



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 130 mm, nesimetriškas

Plokščiojo kampo gaubtas, kanalo aukštis 70 mm

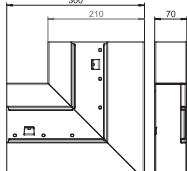


Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
			vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-FH70210RW	baltas	252,5	1	26,600	6273920

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų 90° kry-pciai pakeisti kylant arba leidžiantis „Rapid 80“ GK, GKH, GS ir GA serijos prietaisų instaliaciniame kanale. Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, tinkta naudoti simetriniuose ir asimetriniuose kanalu tipuose.

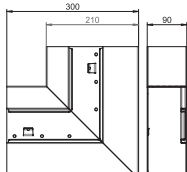
Plokščiasis kampus, kylantis, kanalo aukštis 70 mm



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris		
			vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AFS70210RW	baltas	1	162,000	6278020	€/vnt.

St. Plienas Kylantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

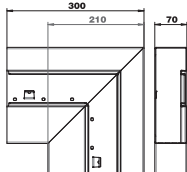
Plokščiasis kampus, kylantis, kanalo aukštis 90 mm



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris		
			vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AFS90210RW	baltas	1	175,000	6278120	€/vnt.

St. Plienas Kylantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

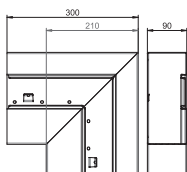
Plokščiasis kampus, nusileidžiantis, kanalo aukštis 70 mm



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris		
			vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AFF70210RW	baltas	1	162,000	6278030	€/vnt.

St. Plienas Besileidžiantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

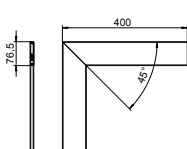
Plokščiasis kampus, nusileidžiantis, kanalo aukštis 90 mm



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris		
			vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AFF90210RW	baltas	1	175,000	6278130	€/vnt.

St. Plienas Besileidžiantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Plokščiojo kampo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga



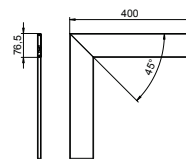
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris		
			vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-OTFRW	baltas	1	47,600	6279860	€/vnt.

St. Plienas Lakštinio plieno plokščiojo kampo viršutinė dalis.

Plokščiojo kampo dangtis, lygus

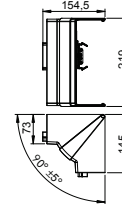
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-OTGFRW	baltas	1	17,000	6274490
PVC	Polivinilo chloridas			€/vnt.

Plokščiojo kampo dangtis, iš PVC, lygiu paviršiumi.

**Vidinio kampo gaubtas, kintamas, kanalo aukštis 70 mm**

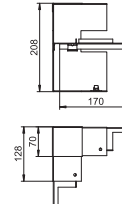
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IH70210RW	baltas	1	16,800	6273940
PC/ABS	Polikarbonatas/akrilnitriolo-butadieno-stirenas			€/vnt.

Vidinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemų „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 85 iki 95° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

**Vidinis kampus, kanalo aukštis 70 mm**

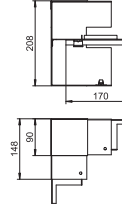
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AI70210RW	baltas	1	75,000	6278050
St	Plienas			€/vnt.

Vidinis kampus, skirtas montuoti tiesiai prie GS prietaisų instaliacinio kanalo.

**Vidinis kampus, kanalo aukštis 90 mm**

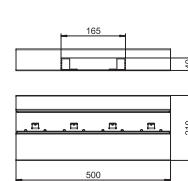
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AI90210RW	baltas	1	95,000	6278140
St	Plienas			€/vnt.

Vidinis kampus, skirtas montuoti tiesiai prie GS prietaisų instaliacinio kanalo.

**T formos detalė, kanalo aukštis 70 mm**

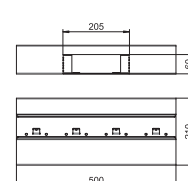
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AT70210RW	baltas	1	202,000	6278060
St	Plienas			€/vnt.

T formos elementas, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**T formos detalė, Kanalo aukštis 90 mm**

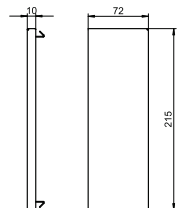
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-AT90210RW	baltas	1	216,000	6278160
St	Plienas			€/vnt.

T formos elementas, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 130 mm, nesimetriškas

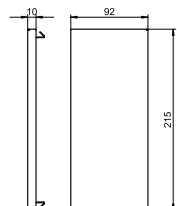
Galinė detalė, kanalo aukštis 70 mm



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
GS-E70210RW	baltas	1	14,900	6278070
St	Plienas			€/vnt.
GS prietaisų instaliacinio kanalo antgalis.				

GS prietaisų instaliacinio kanalo antgalis.

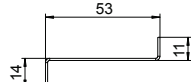
Galinė detalė, kanalo aukštis 90 mm



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
GS-E90210RW	baltas	1	18,800	6278170
St	Plienas			€/vnt.
GS prietaisų instaliacinio kanalo antgalis.				

GS prietaisų instaliacinio kanalo antgalis.

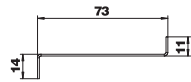
Pertvara, iš lakštinio plieno, kanalo aukštis 70 mm



Modelis	Ilgis	Tinka kanalo	Pak.	Svoris	
	mm	gyliui	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GS-TW70	2000	70	2	58,650	6277090
St	Plienas				€/m

Skiriamoji sienelė, skirta kanalam skirstyti, esant skirtingoms įtampoms. Savaiminis kontaktavimas montuojant.

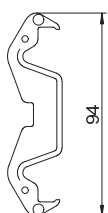
Pertvara, iš lakštinio plieno, kanalo aukštis 90 mm



Modelis	Ilgis	Tinka kanalo	Pak.	Svoris	
	mm	gyliui	m	kg/100 m	Art.-Nr.
GS-TW90	2000	90	2	74,400	6277095
St	Plienas				€/m

Skiriamoji sienelė, skirta kanalam skirstyti, esant skirtingoms įtampoms. Savaiminis kontaktavimas montuojant.

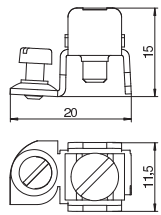
Laidų apkaba



Modelis	Pak.	Svoris		
KL80A	20	0,680	6288640	
PA	Poliamaidas			€/vnt.
Kanalų apkabos, skirtos patikimai tvirtinti kabelius ir fiksuoti skiriamąją sienelę „Rapid 80“ GK, GS ir GA prietaisų instaliacinių kanalu sistemose bei ISS instaliacinėse kolonose su 76,5 mm sistemos anga.				

Kanalų apkabos, skirtos patikimai tvirtinti kabelius ir fiksuoti skiriamąją sienelę „Rapid 80“ GK, GS ir GA prietaisų instaliacinių kanalu sistemose bei ISS instaliacinėse kolonose su 76,5 mm sistemos anga.

Apsauginio laidų prijungimo gnybtas



Modelis	Pak.	Svoris		
8AWR	10	0,641	6288704	
St	Plienas			€/vnt.
G	galvanizuotas padengus cinku			

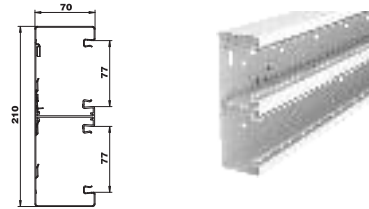
Apsauginio laidų prijungimo gnybtas, skirtas instaliacinio kanalu iš plieno ir aliuminio bei instalaciuni kolonų jėzeminimui. Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 70 mm

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	m	kg/100 m	
GS-D70210CW	kremeninis	2000	8	420,000	6278401

St. Plienas

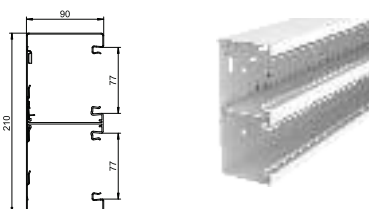
GS prietaisų instaliacinis kanalas, skirtas montuoti prie sienos arba tvirtinimo konsolių. GS prietaisu instaliaciame kanale yra savaimė kontaktuojančios fiksavimo plokštelės, skirtos skiriama jai sienelei iš lakštinio plieno įstatyti. Apatinių kanalo dalių potencialai išlyginami naudojant movą. Tarp viršutinės bei apatinės dalių užtikrinama apsauga ir potencialų išlyginimas, pasitelkiant paten-tuotą, savaimė kontaktuojančią kanalo apdangalą. Reali sistemos anga yra 76,5 mm. Ilgesnės nei 3000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos tiekiamos tik at-skirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliacių kanalu priekinės pusės padengtos plėvele.

**Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 90 mm**

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	m	kg/100 m	
GS-D90210RW	baltas	2000	6	462,000	6278500

St. Plienas

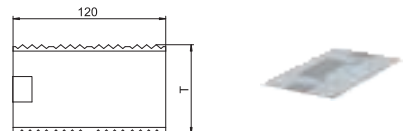
GS prietaisų instaliacinis kanalas, skirtas montuoti prie sienos arba tvirtinimo konsolių. GS prietaisu instaliaciame kanale yra savaimė kontaktuojančios fiksavimo plokštelės, skirtos skiriama jai sienelei iš lakštinio plieno įstatyti. Apatinių kanalo dalių potencialai išlyginami naudojant movą. Tarp viršutinės bei apatinės dalių užtikrinama apsauga ir potencialų išlyginimas, pasitelkiant paten-tuotą, savaimė kontaktuojančią kanalo apdangalą. Reali sistemos anga yra 76,5 mm. Ilgesnės nei 3000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos tiekiamos tik at-skirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliacių kanalu priekinės pusės padengtos plėvele.

**Jungtis, kanalo aukštis 70 mm**

Modelis	Ilgis	Pak.	Svoris	Pak.	Art.-Nr.
	mm			kg/100 pak.	
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290	

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

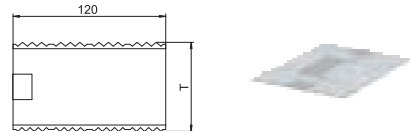
Mova kanalo apatinėms dalims sujungti. Taip išlyginami kanalo apatiniai dalių potencialai.

**Jungtis, kanalo aukštis 90 mm**

Modelis	Ilgis	Pak.	Svoris	Pak.	Art.-Nr.
	mm			kg/100 pak.	
GS-KUP90	120	1	8,200	6277294	

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

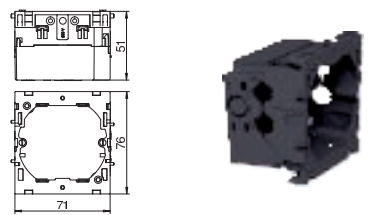
Mova kanalo apatinėms dalims sujungti. Taip išlyginami kanalo apatiniai dalių potencialai.

**CEE prietaiso montażinė dėžutė, 1 dalies**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Pak.	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	kg/100 vnt.	
71GD6	geležies pilkumo	5	5,600	6288610	

PA Poliamidas

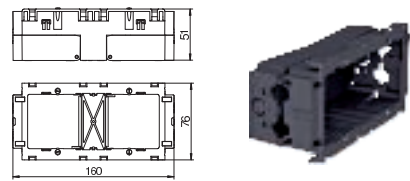
Fiksuojama priekyje, su atlenkama ir prieikus pašalinama apatinė dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadų angomis iki 14 mm.

**CEE prietaiso montażinė dėžutė, 2 dalis**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Pak.	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	kg/100 vnt.	
71GD7	geležies pilkumo	2	11,000	6288611	

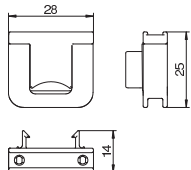
PA Poliamidas

Fiksuojama priekyje, tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiejiems prietaisams arba vienam keletos dalių kištukiniams lizdui su įžeminimo kontaktu montuoti.



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 210 mm, dvigubas

Apsauga nuo laidų ištraukimo



Modelis

7ZE |

PA Poliamidas

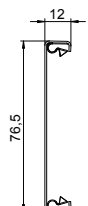
Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinkamai prietaisų montażinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD....

Kabeliams iki D14 mm

Pak. Svoris
vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.

|50 |0,700 |6288790

€/vnt.



Modelis

GS-OTRW | baltas | 2000

St Plienas

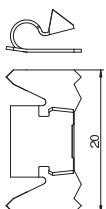
Dangtis iš lakštinio plieno, skirtas GS prietaisų įmontuojamiems kanalam užsandarinti.

Pak. Svoris
m kg/100 m Art.-Nr.

|2 |65,000 |6279850

€/m

Fiksuojamoji apkaba



Modelis

RKV3V |

St Plienas

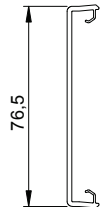
Fiksuojamoji apkaba, skirta mechaniskai ir elektriskai sujungti kanalo viršutines ir apatinę dalis.
Tinka „Rapid 45“, „Rapid 80“ ir ISS sistemų viršutinei daliai.

Pak. Svoris
vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.

|20 |0,085 |6288700

€/vnt.

Kanalo dangtis iš plastiko, lygus, 80 mm sistemos anga



Modelis

GK-OTGRW | baltas | 2000

PVC Polivinilo chloridas

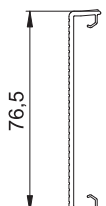
Kanalo dangtis lygus, skirtas užsandarinti prietaisų instalacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.

Pak. Svoris
m kg/100 m Art.-Nr.

|16 |27,500 |6278680

€/m

Kanalo viršutinė dalis, iš plastiko, rievėta, 80 mm sistemos anga



Modelis

GK-OTKRW | baltas | 2000

PVC Polivinilo chloridas

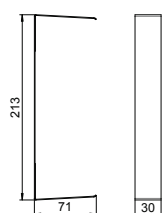
Kanalo dangtis, rievėtas, skirtas užsandarinti prietaisų instalacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.

Pak. Svoris
m kg/100 m Art.-Nr.

|16 |27,000 |6278780

€/m

Sujungimo dangtelis, kanalo aukštis 70 mm



Modelis

G-SVS70210RW | baltas | —

St Plienas

Sandūros uždanga, skirta kanalu briaunų pjūviams paslėpti.

Pak. Svoris
vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.

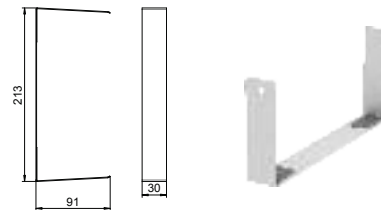
|1 |6,700 |6279772

€/vnt.

Sujungimo dangtelis, kanalo aukštis 90 mm

Modelis	Spalva	Matmuo a	Matmuo h	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-SVS90210RW	baltas	—	—	1	7,500	6279788

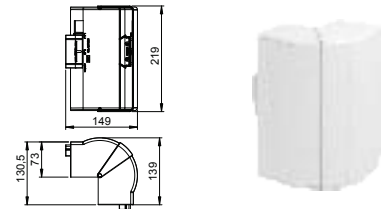
St. Plienai
Sandūros uždanga, skirta kanalų briaunų pjūviamams paslėpti.

**Išorinio kampo gaubtas, kintamas, kanalo aukštis 70 mm**

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-AH70210RW	baltas	130,5	1	20,700	6273910

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

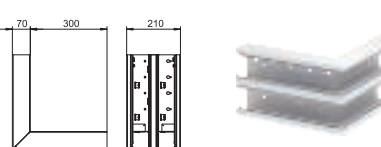
Išorinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemų „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalų krypciai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 80 iki 100° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

**Išorinis kampus, kanalo aukštis 70 mm**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DA70210RW	baltas	1	394,000	6278410

St. Plienai €/vnt.

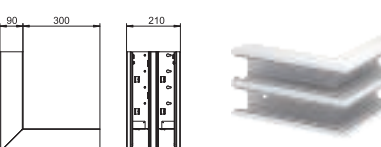
Išorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**Išorinis kampus, kanalo aukštis 90 mm**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DA90210RW	baltas	1	336,000	6278510

St. Plienai €/vnt.

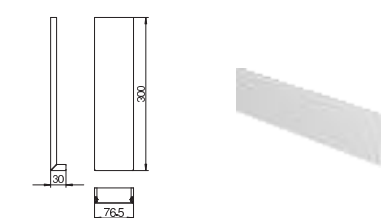
Išorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**Išorinio kampo dangtis iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-OTARW	baltas	1	21,400	6279870

St. Plienai €/vnt.

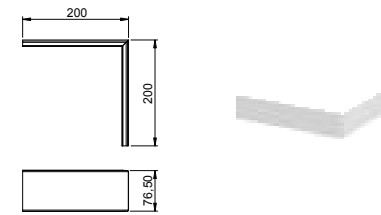
Išorinis kampo dangtis iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga.

**Išorinio kampo dangtis, iš plastiko, lygus**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-OTGARW	baltas	2	9,500	6274790

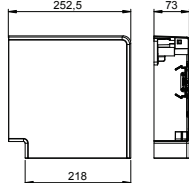
PVC Polivinilo chloridas €/vnt.

Išorinio kampo viršutinė dalis, iš PVC, lygiu paviršiumi.



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 210 mm, dvigubas

Plokščiojo kampo gaubtas, kanalo aukštis 70 mm

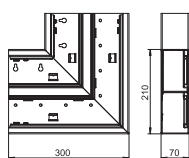


Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
			vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-FH70210RW	baltas	252,5	1	26,600	6273920

PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų 90° kry-pciai pakeisti kylant arba leidžiantis „Rapid 80“ GK, GKH, GS ir GA serijos prietaisų instaliaciniame kanale. Plokščiasis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, tinkta naudoti simetriniuose ir asimetriniuose kanalu tipuose.

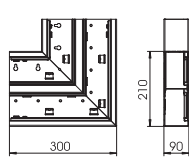
Plokščiasis kampus, kylantis, kanalo aukštis 70 mm



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris		
			vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DFS70210RW	baltas	1	177,000	6278420	€/vnt.

St. Plienas Kylantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

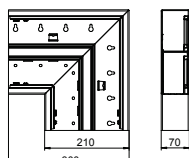
Plokščiasis kampus, kylantis, kanalo aukštis 90 mm



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris		
			vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DFS90210RW	baltas	1	197,700	6278520	€/vnt.

St. Plienas Kylantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

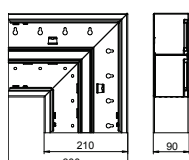
Plokščiasis kampus, nusileidžiantis, kanalo aukštis 70 mm



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris		
			vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DFF70210RW	baltas	1	177,000	6278430	€/vnt.

St. Plienas Besileidžiantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

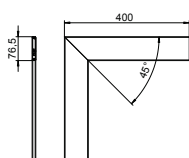
Plokščiasis kampus, nusileidžiantis, kanalo aukštis 90 mm



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris		
			vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DFF90210RW	baltas	1	197,400	6278530	€/vnt.

St. Plienas Besileidžiantis plokščiasis kampus, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Plokščiojo kampo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemos anga



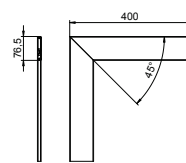
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris		
			vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-OTFRW	baltas	1	47,600	6279860	€/vnt.

St. Plienas Lakštinio plieno plokščiojo kampo viršutinė dalis.

Plokščiojo kampo dangtis iš plastiko, lygus

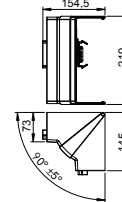
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-OTGFRW	baltas	1	17,000	6274490
PVC	Polivinilo chloridas			€/vnt.

Plokščiojo kampo dangtis, iš PVC, lygiu paviršiumi.

**Vidinio kampo gaubtas, kintamas, kanalo aukštis 70 mm**

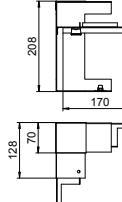
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-IH70210RW	baltas	1	16,800	6273940
PC/ABS	Polikarbonatas/akrilnitriilo-butadieno-stirenas			€/vnt.

Vidinis kampus, naudojamas kaip gaubtinė fasoninė dalis, iš PC/ABS be halogenų, skirtas GK, GKH, GS ir GA sistemų „Rapid 80“ prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti. Fasoninės dalis galima reguliuoti nuo 85 iki 95° ir naudoti simetriškiems bei asimetriškiems kanalam.

**Vidinis kampus, kanalo aukštis 70 mm**

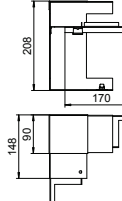
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DI70210RW	baltas	1	77,000	6278440
St	Plienas			€/vnt.

Vidinis kampus, skirtas montuoti tiesiai prie GS prietaisų instaliacinio kanalo.

**Vidinis kampus, kanalo aukštis 90 mm**

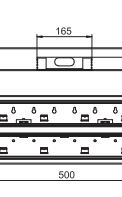
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DI90210RW	baltas	1	86,000	6278540
St	Plienas			€/vnt.

Vidinis kampus, skirtas montuoti tiesiai prie GS prietaisų instaliacinio kanalo.

**T formos detalė, Kanalo aukštis 70 mm**

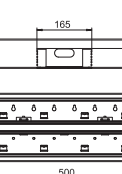
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DT70210RW	baltas	1	207,000	6278460
St	Plienas			€/vnt.

T formos elementas, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

**T formos detalė, Kanalo aukštis 90 mm**

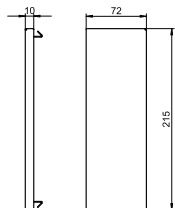
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GS-DT90210RW	baltas	1	226,000	6278560
St	Plienas			€/vnt.

T formos elementas, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.



Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 210 mm, dvigubas

Galinė detalė, kanalo aukštis 70 mm



Spalva

Modelis

GS-E70210RW | baltas

St Plienas

GS prietaisų instaliacinio kanalo antgalis.

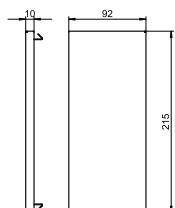
Pak. vienetu

Svoris kg/100 vnt.

Art.-Nr. **6278070**

€/vnt.

Galinė detalė, kanalo aukštis 90 mm



Spalva

Modelis

GS-E90210RW | baltas

St Plienas

GS prietaisų instaliacinio kanalo antgalis.

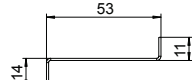
Pak. vienetu

Svoris kg/100 vnt.

Art.-Nr. **6278170**

€/vnt.

Pertvara, iš lakštinio plieno, kanalo aukštis 70 mm



Ilgis mm Tinka kanalo

Modelis **GS-TW70** | 2000 | 70

St Plienas

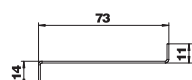
Skiriamoji sienelė, skirta kanalam skirstyti, esant skirtingoms įtampoms. Savaiminis kontaktavimas montuojant.

Pak. m Svoris kg/100 m

Art.-Nr. **6277090**

€/m

Pertvara, iš lakštinio plieno, kanalo aukštis 90 mm



Ilgis mm Tinka kanalo

Modelis **GS-TW90** | 2000 | 90

St Plienas

Skiriamoji sienelė, skirta kanalam skirstyti, esant skirtingoms įtampoms. Savaiminis kontaktavimas montuojant.

Pak. m Svoris kg/100 m

Art.-Nr. **6277095**

€/m

Laidų apkaba



Modelis

KL80A |

PA Poliamidas

Pak. vienetu

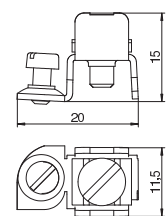
Svoris kg/100 vnt.

Art.-Nr. **6288640**

€/vnt.

Kanalų apkabos, skirtos patikimai tvirtinti kabelius ir fiksuoti skiriamąją sienelę „Rapid 80“ GK, GS ir GA prietaisų instaliacinių kanalu sistemose bei ISS instaliacinėse kolonose su 76,5 mm sistemos anga.

Apsauginio laidų prijungimo gnybtas



Modelis

8AWR |

St Plienas

G galvanizuotas padengus cinku

Pak. vienetu

Svoris kg/100 vnt.

Art.-Nr. **6288704**

€/vnt.

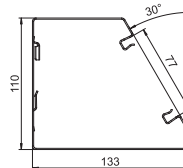
Apsauginio laidų prijungimo gnybtas, skirtas instaliacinio kanalu iš plieno ir aliuminio bei instalaciui kolonų jėzeminimui. Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²

Rozetinis kanalas

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GEK-SA133110P	baltas	2000	8	332,000	6282700

St Plienas

GEK-S prietaisų instalacinis kanalas su perforuotu pagrindu, tinkantis montuoti prie darbo stalų ir pan. Lakuotų GEK-S prietaisų instalacių kanalu priekinės pusės padengtos plėvele. Kanale yra savaime kontaktuojančios fiksavimo plokštélės, skirtos skiriamajai sienelei iš lakštinio plieno istatyti. Apatinių kanalo dalių potencialai išlyginami naudojant movą. Tarp viršutinės bei apatinės dalių užtikrinama apsauga ir potencialų išlyginimas, pasitelkiant savaime kontaktuojančią kanalo apdan-galą. Faktinė sistemos anga yra 76,5 mm. Viršutinę dalį reikia užsisakyti atskirai.

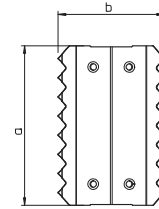


Jungtis

Modelis	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KUPP	105	132	1	14,800	6288680

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

Mova kanalo apatinėms dalims sujungti. Taip išlyginami kanalo apatiniai dalių potencialai.

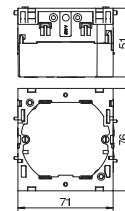


Prietaiso montażinė dėžutė, 1 dalies

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD6	geležies pilkumo	5	5,600	6288610

PA Poliamidas

Fiksuojama priekyje, su atlenkiama ir prieikus pašalinama apatinė dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadų angomis iki 14 mm .

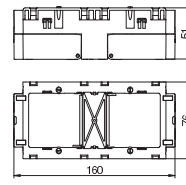


Prietaiso montażinė dėžutė, 2 dalių

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD7	geležies pilkumo	2	11,000	6288611

PA Poliamidas

Fiksuojama priekyje, tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiesiems prietaisams arba vienam keletos dalių kištukiniams lizdui su žeminimo kontaktu montuoti.



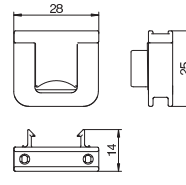
Apsauga nuo laidų ištraukimo

Modelis	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
7ZE	50	0,700	6288790

PA Poliamidas

Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinka prietaisų montażinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD... .

Kabeliams iki D14 mm

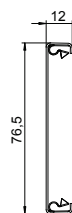


Kanalo dangtis, iš lakštinio plieno

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GS-OTRW	baltas	2000	2	65,000	6279850

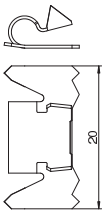
St Plienas

Dangtis iš lakštinio plieno, skirta GS prietaisų imontuojamiesiems kanalam užsandarinti.



Rozetinis kanalas

Fiksuojamoji apkaba



Modelis

RKV3V

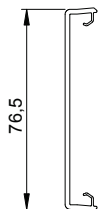
St. Plienais

Pak. Svoris
vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.
20 | 0,085 | 6288700

€/vnt.

Fiksuojamoji apkaba, skirta mechaniskai ir elektros kabelių sujungti kanalo viršutines ir apatinės dalis.
Tinka „Rapid 45“, „Rapid 80“ ir ISS sistemos viršutinei daliai.

Kanalų dangtis, iš plastiko, lygus



Modelis Spalva Ilgis
GK-OTGRW | baltas | 2000 mm

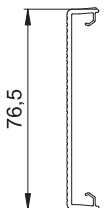
PVC Polivinilo chloridas

Pak. Svoris
m kg/100 m Art.-Nr.
16 | 27,500 | 6278680

€/m

Kanalų dangtis lygus, skirtas užsandarinti prietaisų instalacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.

Kanalų dangtis, iš plastiko, rievėtas



Modelis Spalva Ilgis
GK-OTKRW | baltas | 2000 mm

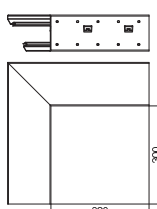
PVC Polivinilo chloridas

Pak. Svoris
m kg/100 m Art.-Nr.
16 | 27,000 | 6278780

€/m

Kanalų dangtis, rievėtas, skirtas užsandarinti prietaisų instalacinius kanalus, kurių sistemos anga yra 80 mm.

Išorinis kampus



Modelis Spalva
GEK-SA110133P | baltas

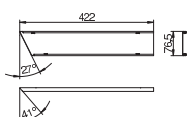
St. Plienais

Pak. Svoris
vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.
1 | 205,000 | 6282710

€/vnt.

Išorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Išorinio kampo dangtis, iš lakštinio plieno



Modelis Spalva
AOP3S80RW | baltas

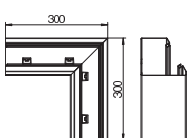
St. Plienais

Pak. Svoris
vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.
1 | 39,000 | 6287050

€/vnt.

Viršutinė dalis, skirta išoriniams kampams užsandarinti.

Plokščiasis kampus, kylantis



Modelis Spalva
GEK-SAFS133110P | baltas

St. Plienais

Pak. Svoris
vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.
1 | 169,000 | 6282720

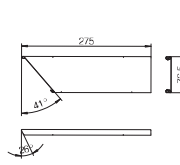
€/vnt.

Kylantis lygiakampis tinkamas montuoti tiesiai ant sienos.

Kylanti lygiakampio viršutinė dalis iš lakštinio plieno

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
FOOP3SRW	baltas	1	41,000	Art.-Nr.
St. Plienas				€/vnt.

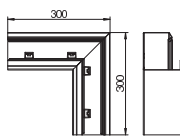
Viršutinė dalis, skirta plokštiesiems kampams užsandarinti.



Plokščiasis kampus, nusileidžiantis

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
GEK-SAFF133110P	baltas	1	169,000	Art.-Nr.
St. Plienas				€/vnt.

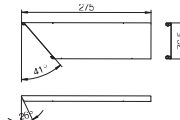
Nuolydus lygiakampis tinkamas tiesiai ant sienos montuoti.



Nuolydi lygiakampio viršutinė dalis iš lakštinio plieno

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
FUOP3RW	baltas	1	41,000	Art.-Nr.
St. Plienas				€/vnt.

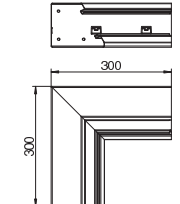
Viršutinė dalis, skirta plokštiesiems kampams užsandarinti.



Vidinis kampus

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
GEK-SAIS133110P	baltas	1	188,300	Art.-Nr.
St. Plienas				€/vnt.

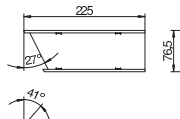
Vidinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.



Vidinio kampo viršutinė dalis, iš lakštinio plieno

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
IOP3RW	baltas	1	39,000	Art.-Nr.
St. Plienas				€/vnt.

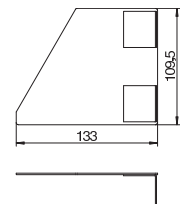
Viršutinė dalis, skirta vidiniams kampams užsandarinti.



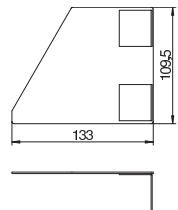
Antgalis kairėje

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
GEK-SE133110P	baltas	1	24,000	Art.-Nr.
St. Plienas				€/vnt.

GS prietaisų instalacijos kanalo antgalis.



Antgalis dešinėje



Spalva

Modelis
GEK-SE133110P | baltas

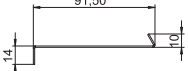
St. Plienas

GS prietaisų instaliacinio kanalo antgalis.

Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
1	24,000	6282770

€/vnt.

Pertvara



Ilgis mm Tinka kanalo
gyliai

Modelis
TWP | 2000 | 133

St. Plienas

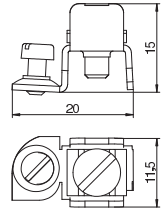
FS cinkuotas

Rozetinio kanalo pertvara, skirta kanalam skirstyti, esant skirtingiems įtampos lygiams.

Pak.	Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
2	87,000	6288264

€/m

Apsauginio laido prijungimo gnybtas

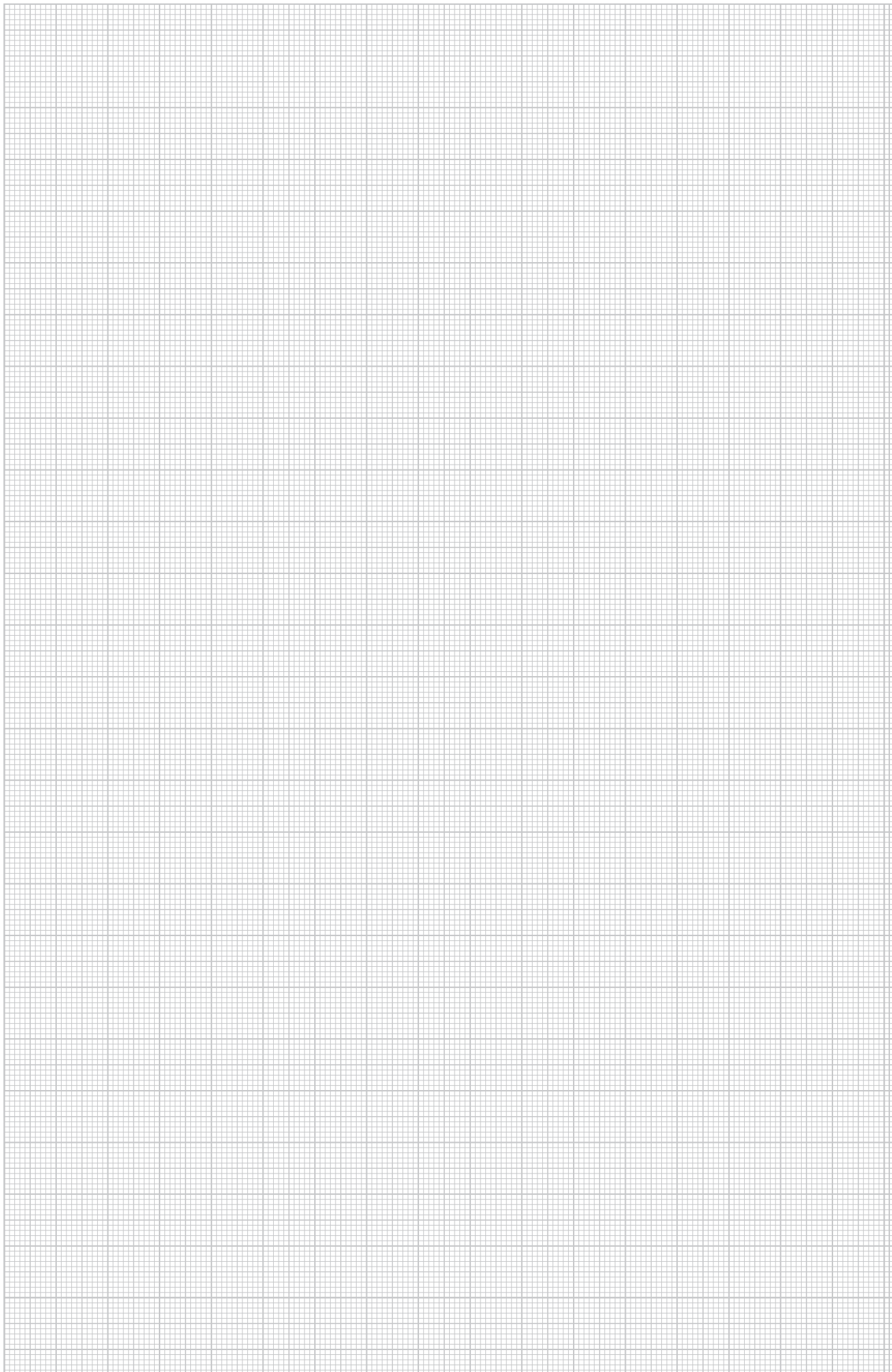


Modelis
8AWR |
St. Plienas
G galvanizuotas padengus cinku

Apsauginio laido prijungimo gnybtas, skirtas instaliacinio kanalu iš plieno ir aliuminio bei instalaciui kolonų įžeminimui. Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²

Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
10	0,641	6288704

€/vnt.



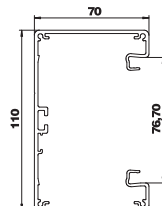


„Rapid 80“ instaliacinių kanalų iš aliuminio sistemos

	Prietaisų instaliacinis kanalas, 1 latako, kanalo plotis 110 mm	368
	Prietaisų instaliacinis kanalas, 1 latako, kanalo plotis 130 mm	371
	Prietaisų instaliacinis kanalas, 1 latako, kanalo plotis 170 mm	376
	Prietaisų instaliacinis kanalas, 2 latakų, kanalo plotis 210 mm	383
	GAD dailaus dizaino kanalas	386
	Prietaisų instaliacinio kanalo priedai	394
	Prietaisų instaliacija	448

Kanalo aukštis 70 mm, kanalo plotis 110 mm

Prietaisų instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 70 mm

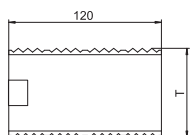


Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GA-S70110EL	—	anoduotas	2000	12	198,200	6279203
GA-S70110RW	baltas	—	2000	12	198,200	6279200

Alu Aluminis
EL anoduotas

Prietaisų instaliacinis kanalas be pagrindo perforavimo tinkamas montuoti tiesiai prie sienos arba konsolių. Ilgesnės nei 6000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos gaminamos tik atskirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliacinių kanalų matomos pusės padengtos plevele.

Jungtis, kanalo aukštis 70 mm

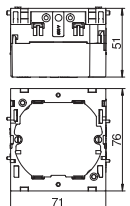


Modelis	Kanalai gylis mm	Pak. m	Svoris kg/100 pak.	Art.-Nr.
GA-KUP70	70	1	5,800	6279701

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

Sandūros sujungiklis prietaisų instaliacino kanalo „Rapid 80“ GA iš aluminio apatinėms dalims sujungi.

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies

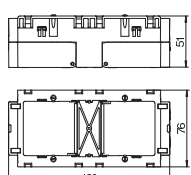


Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD6	geležies pilkumo	5	5,600	6288610

PA Poliamidas

Fiksuojama priekyje, su atlenkiama ir prieikus pašalinama apatinė dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadų angomis iki 14 mm.

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalų

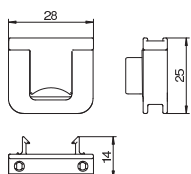


Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD7	geležies pilkumo	2	11,000	6288611

PA Poliamidas

Fiksuojama priekyje, tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiesiems prietaisams arba vienam keletos dalių kištukiniams lizdui su jėzeminimo kontaktu montuoti.

Apsauga nuo laidų ištraukimo

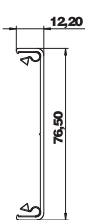


Modelis	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
7ZE	50	0,700	6288790

PA Poliamidas

Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinka prietaisų montažinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD....

Dangtis



Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GA-OTRW	baltas	—	2000	2	38,300	6279720
GA-OTEL	—	anoduotas	2000	2	38,300	6279723

Alu Aluminis

EL anoduotas

Viršutinė dalis iš aluminio prietaisų instaliaciniams kanalam „Rapid GA“ ir ISS instaliaciniams kanalam su 76,5 mm sistemos anga užsandarinti. Tvirtą viršutinės dalies ir elektros jungiją su kanalu / kanalo apatinė dalimi užtikrina RKV3V tipo fiksavimo apkabos. Tiekiomo metu kiekvienoje atkarpoje (2000 mm) įmontuotos 6 fiksavimo apkabos.

Fiksuojamoji apkaba

Modelis	Spalva	Paviršius	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
RKV3V 			20	0,085	6288700

St. Plienai

Fiksuojamoji apkaba, skirta mechaniskai ir elektriskai sujungti kanalo viršutines ir apatinės dalis.
Tinka „Rapid 45“, „Rapid 80“ ir ISS sistemų viršutinei daliai.



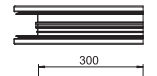
Išorinis kampus

Modelis	Spalva	Paviršius	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-SA70110EL –	anoduotas		1	159,400	6279213
GA-SA70110RW –	baltas		1	159,400	6279210

Alu Aluminis

EL anoduotas

Išorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.



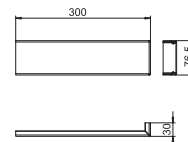
Išorinio kampo dangtis

Modelis	Spalva	Paviršius	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-OTARW baltas	–		1	12,900	6279725
GA-OETAEL –	anoduotas		1	12,900	6279727

Alu Aluminis

EL anoduotas

Išorinio kampo viršutinė dalis, skirta montuoti ant „Rapid 80“ GA išorinio kampo fasoninės dalies.



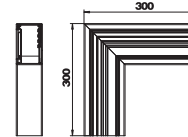
Plokščiasias kampus

Modelis	Spalva	Paviršius	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-SF70110EL –	anoduotas		1	126,600	6279223
GA-SF70110RW baltas	–		1	126,600	6279220

Alu Aluminis

EL anoduotas

Plokščiasias kampus „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti.



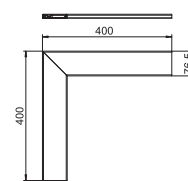
Plokščiojo kampo dangtis

Modelis	Spalva	Paviršius	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-OTFRW baltas	–		1	28,600	6279734
GA-OTFEL –	anoduotas		1	28,600	6279736

Alu Aluminis

EL anoduotas

Plokščiojo kampo dangtis montuoti ant „Rapid 80“ GA plokščiojo kampo fasoninės dalies.



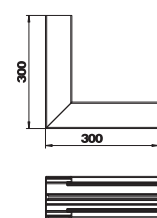
Vidinis kampus

Modelis	Spalva	Paviršius	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-SI70110EL –	anoduotas		1	137,400	6279243
GA-SI70110RW baltas	–		1	137,400	6279240

Alu Aluminis

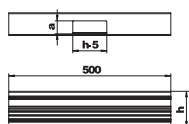
EL anoduotas

Vidinis kampus „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti.



Kanalo aukštis 70 mm, kanalo plotis 110 mm

T formos elementas



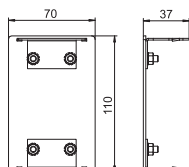
Modelis	Spalva	Paviršius	Matmuo a mm	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-ST70110EL	—	anoduotas	40	1	96,600	6279263
GA-ST70110RW	baltas	—	40	1	96,600	6279260

Alu Aluminis
EL anoduotas

€/vnt.

T formos elementas „Rapid 80“ GA prietaisų instaliacinio kanalo iš aliuminio atšakai.

Alumino dangtelis



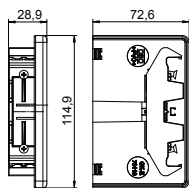
Modelis	Spalva	Paviršius	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-E70110EL	—	anoduotas	1	11,200	6279273
GA-E70110RW	baltas	—	1	11,200	6279270

Alu Aluminis
EL anoduotas

€/vnt.

Galinė detalė nepriekaištingai užbaigtai „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instalaciinius kanalus.

Galinis dangtelis PVC



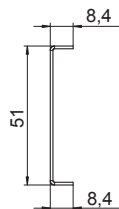
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-E70110WA	balto aliuminio	1	4,900	6274374
GK-E70110RW	baltas	1	4,900	6274370

PVC Polivinilo chloridas PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Antgalis GK prietaisų instalaciiniams kanalam užsandarinti.

Pertvara, kanalo aukštis 70 mm

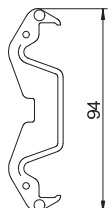


Modelis	Ilgis mm	Tinka kanalo gyliui	Pak.	Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
GA-TW70	2000	70	2	51,500	6279711

€/m

Skiriamoji sienelė, skirta „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instalaciiniams kanalam ir ISS instalaciems kolonoms skirstyti, įrengiant skirtingu įtampų lygius.

Laidų apkaba

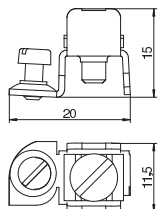


Modelis	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KL80A	20	0,680	6288640

€/vnt.

Poliamidas
Kanalų apkabos, skirtos patikimai tvirtinti kabelius ir fiksuoti skiriamąją sienelę „Rapid 80“ GK, GS ir GA prietaisų instalacių kanalu sistemose bei ISS instalaciinėse kolonose su 76,5 mm sistemos anga.

Apsauginio laidų prijungimo gnybtas



Modelis	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
8AWR	10	0,641	6288704

€/vnt.

St. Plienas

G galvanizuotas padengus cinku

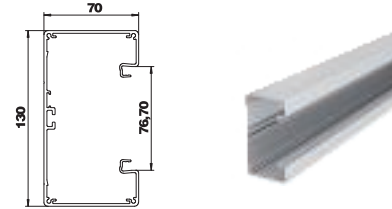
Apsauginio laidų prijungimo gnybtas, skirtas instalacių kanalu iš plieno ir aliuminio bei instalaciui kolonų jėzeminimui. Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 70 mm

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GA-S70130EL	—	2000	12	219,700	6279303
GA-S70130RW	baltas	2000	12	219,700	6279300

€/m

Alu | Aluminis
EL | anoduotas



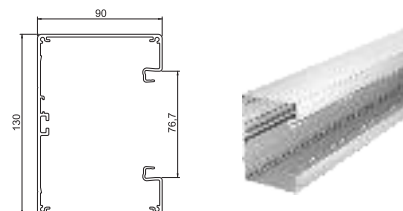
Prietaisų instaliacinis kanalas be pagrindo perforavimo tinkamas montuoti tiesiai prie sienos arba konsolių. Ilgesnės nei 6000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos gaminamos tik atskirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliacių kanalų matomos pusės padengtos plevele.

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 90 mm

Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GA-S90130EL	—	anoduotas	2000	8	241,300	6276903
GA-S90130RW	baltas	—	2000	8	241,300	6276900

€/m

Alu | Aluminis
EL | anoduotas

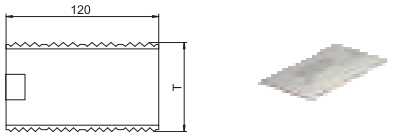


be pagrindo perforavimo tinka montuoti tiesiai ant sienos.

Jungtis, kanalo aukštis 70 mm

Modelis	Kanalai gylis mm	Pak.	Svoris	Pak. kg/100 pak.	Art.-Nr.
GA-KUP70	70	1	5,800	6279701	

€/pak.
V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

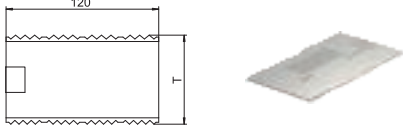


Sandūros sujungiklis prietaisų instaliacinių kanalo „Rapid 80“ GA iš aliuminio apatinėms dalims su jungti.

Jungtis, kanalo aukštis 90 mm

Modelis	Kanalai gylis mm	Pak.	Svoris	Pak. kg/100 pak.	Art.-Nr.
GA-KUP90	90	1	8,200	6279704	

€/pak.
V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

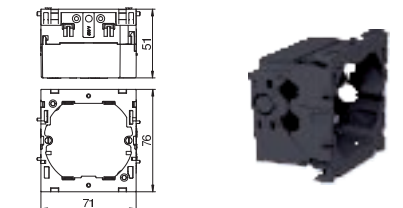


Sandūros sujungiklis prietaisų instaliacinių kanalo „Rapid 80“ GA iš aliuminio apatinėms dalims su jungti.

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Pak. vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD6	geležies pilkumo	5	5,600	6288610		

€/vnt.
PA Poliamidas

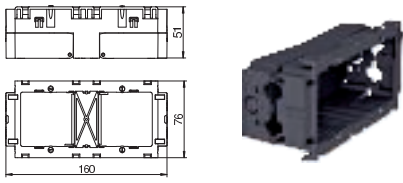


Fiksuojama priekyje, su atlenkiama ir prieikus pašalinama apatinė dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadų angomis iki 14 mm.

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalių

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Pak. vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD7	geležies pilkumo	2	11,000	6288611		

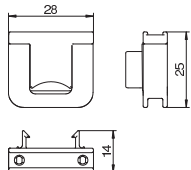
€/vnt.
PA Poliamidas



Fiksuojama priekyje., tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiejiems prietaisams arba vienam keletos dalių kištukiniams lizdui su įžeminimo kontaktu montuoti.

Kanalo aukštis 70 ir 90 mm, kanalo plotis 130 mm

Apsauga nuo laidų ištraukimo



Modelis

7ZE |

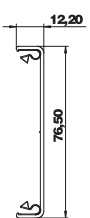
PA Poliamidas

Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinka prietaisų montažinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD... .

Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
50	0,700			6288790

€/vnt.

Dangtis



Modelis

GA-OTRW |

baltas

Spalva

Paviršius

Ilgis

mm

Pak.

m

Svoris

kg/100 m

Art.-Nr.

2 | 38,300 | **6279720**

GA-OTEL |

—

anoduotas

2 | 38,300 | **6279723**

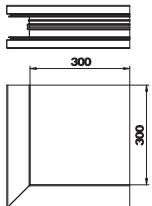
Alu Aluminis

EL anoduotas

€/m

Viršutinė dalis iš aliuminio prietaisų instaliaciniams kanalam „Rapid GA“ ir ISS instaliaciniams kanalam su 76,5 mm sistemos anga užsandarinti. Tvirtą viršutinės dalies ir elektros jungti su kanalu / kanalo apatinę dalimi užtikrina RKV3V tipo fiksavimo apkabos. Tiekimo metu kiekvienoje atkarpoje (2000 mm) įmontuotos 6 fiksavimo apkabos.

Įšorinis kampus, kanalo aukštis 70 mm



Modelis

GA-SA70130EL |

—

Spalva

Paviršius

Pak.

vienetu

kg/100 vnt.

Art.-Nr.

1 | 173,600 | **6279313**

GA-SA70130RW |

baltas

—

1 | 173,600 | **6279310**

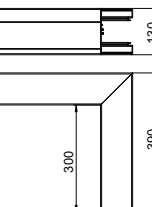
Alu Aluminis

EL anoduotas

€/vnt.

Įšorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Įšorinis kampus, kanalo aukštis 90 mm



Modelis

GA-SA90130EL |

—

Spalva

Ilgis

Pak.

vienetu

kg/100 vnt.

Art.-Nr.

1 | 199,600 | **6276913**

GA-SA90130RW |

baltas

300

1 | 199,600 | **6276910**

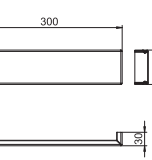
Alu Aluminis

EL anoduotas

€/vnt.

Įšorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Įšorinio kampo dangtis



Modelis

GA-OTARW |

baltas

Spalva

Paviršius

Pak.

vienetu

kg/100 vnt.

Art.-Nr.

1 | 12,900 | **6279725**

GA-OTAEL |

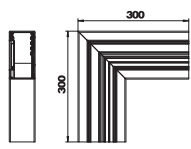
—

anoduotas

€/vnt.

Įšorinio kampo viršutinė dalis, skirta montuoti ant „Rapid 80“ GA išorinio kampo fasoninės dalies.

Plokščiasis kampus, kanalo aukštis 70 mm



Modelis

GA-SF70130EL |

—

Spalva

Paviršius

Pak.

vienetu

kg/100 vnt.

Art.-Nr.

1 | 132,600 | **6279323**

GA-SF70130RW |

baltas

—

1 | 132,600 | **6279320**

Alu Aluminis

EL anoduotas

€/vnt.

Plokščiasis kampus „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instalaciinių kanalu krypciai pakeisti.

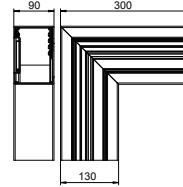
Plokščiasis kampus, kanalo aukštis 90 mm

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-SF90130EL	—	300	1	140,500	6276923
GA-SF90130RW	baltas	300	1	140,500	6276920

Alu Aluminis

EL anoduotas

Plokščiasis kampus „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti.

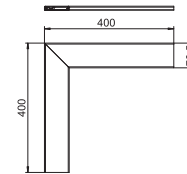
**Plokščiojo kampo dangtis**

Modelis	Spalva	Paviršius	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-OTFRW	baltas	—	1	28,600	6279734
GA-OTFEL	—	anoduotas	1	28,600	6279736

Alu Aluminis

EL anoduotas

Plokščiojo kampo dangtis montuoti ant „Rapid 80“ GA plokščiojo kampo fasoninės dalių.

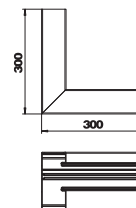
**Vidinis kampus, kanalo aukštis 70 mm**

Modelis	Spalva	Paviršius	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-SI70130EL	—	anoduotas	1	148,800	6279343
GA-SI70130RW	baltas	—	1	148,800	6279340

Alu Aluminis

EL anoduotas

Vidinis kampus „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti.

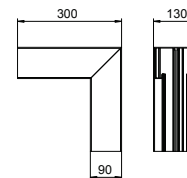
**Vidinis kampus, kanalo aukštis 90 mm**

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-SI90130EL	—	300	1	163,800	6276943
GA-SI90130RW	baltas	300	1	163,800	6276940

Alu Aluminis

EL anoduotas

Vidinis kampus „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti.

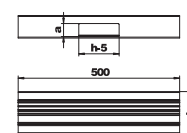
**T formos detalė, Kanalo aukštis 70 mm**

Modelis	Spalva	Paviršius	Matmuo a mm	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-ST70130EL	—	anoduotas	40	1	106,900	6279363
GA-ST70130RW	baltas	—	40	1	106,900	6279360

Alu Aluminis

EL anoduotas

T formos elementas „Rapid 80“ GA prietaisų instaliacinio kanalo iš aliuminio atšakai.

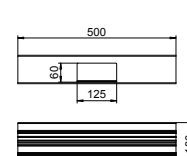
**T formos detalė, Kanalo aukštis 90 mm**

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-ST90130EL	—	500	1	116,400	6276963
GA-ST90130RW	baltas	500	1	116,400	6276960

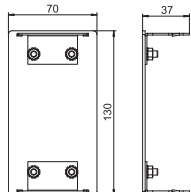
Alu Aluminis

EL anoduotas

T formos elementas „Rapid 80“ GA prietaisų instaliacinio kanalo iš aliuminio atšakai.



Aluminio antgalis, kanalo aukštis 70 mm



Modelis Spalva Paviršius

GA-E70130EL — anoduotas

GA-E70130RW baltas —

Alu Aluminis

EL anoduotas

Pak. Svoris
vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.

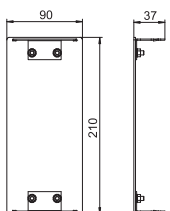
|1|11,900|6279373

|1|11,900|6279370

€/vnt.

Galinė detalė nepriekaištingai užbaigtai „Rapid 80“ GA aluminio prietaisų instaliacinius kanalus.

Aluminio antgalis, kanalo aukštis 90 mm



Modelis Spalva Ilgis
mm

GA-E90130EL — 37

GA-E90130RW baltas 37

Alu Aluminis

EL anoduotas

Pak. Svoris
vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.

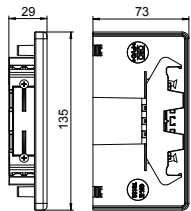
|1|14,500|6276973

|1|14,500|6276970

€/vnt.

Galinė detalė nepriekaištingai užbaigtai „Rapid 80“ GA aluminio prietaisų instaliacinius kanalus.

PVC antgalis, kanalo aukštis 70 mm



Modelis Spalva

GK-E70130WA balto aliuminio

GK-E70130RW Baltas

PVC Polivinilo chloridas **PC/ABS** Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Pak. Svoris
vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.

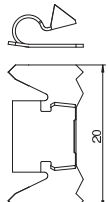
|1|5,400|6274574

|1|5,400|6274570

€/vnt.

Antgalis GK prietaisų instalacioms kanalam užsandarinti.

Fiksuojamoji apkaba



Modelis

RKV3V

St Plienas

Pak. Svoris
vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.

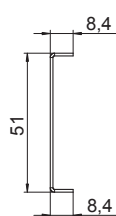
|20|0,085|6288700

€/vnt.

Fiksuojamoji apkaba, skirta mechaniskai ir elektriskai sujungti kanalo virsutines ir apatinies dalis.

Tinka „Rapid 45“, „Rapid 80“ ir ISS sistemos virsutinei dailiai.

Pertvara, kanalo aukštis 70 mm



Modelis Ilgis Tinka kanalo
mm gyliui

GA-TW70 |2000|70

St Plienas

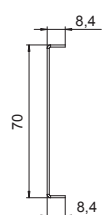
Pak. Svoris
m kg/100 m Art.-Nr.

|2|51,500|6279711

€/m

Skiriamoji sienelė, skirta „Rapid 80“ GA aluminio prietaisų instalacioms kanalam ir ISS instalacijoms kolonom skirstyti, įrengiant skirtingų įtampų lygius.

Pertvara, kanalo aukštis 90 mm



Modelis Ilgis Tinka kanalo
mm gyliui

GA-TW90 |2000|90

St Plienas

Pak. Svoris
m kg/100 m Art.-Nr.

|2|67,300|6279714

€/m

Skiriamoji sienelė, skirta „Rapid 80“ GA aluminio prietaisų instalacioms kanalam skirstyti, esant skirtingoms įtampoms.

Laidų apkaba**Modelis****KL80A |**

PA Poliamidas

Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
20	0,680	6288640

€/vnt.

Kanalų apkabos, skirtos patikimai tvirtinti kabelius ir fiksuoti skiriamą sienelę „Rapid 80“ GK, GS ir GA prietaisų instaliacinių kanalų sistemose bei ISS instaliacinėse kolonose su 76,5 mm sistemos anga.

**Apsauginio laido prijungimo gnybtas****Modelis****8AWR |**

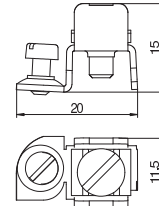
St Plienas

G galvanizuotas padengus cinku

Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
10	0,641	6288704

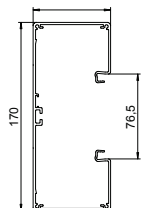
€/vnt.

Apsauginio laido prijungimo gnybtas, skirtas instaliacinio kanalų iš plieno ir aliuminio bei instalaciuniu kolonų įžeminimui. Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²



Kanalo aukštis 70 mm, kanalo plotis 170 mm

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 70 mm



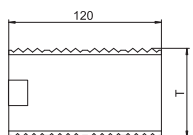
Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GA-S70170EL	—	anoduotas	2000	8	262,900	6279103
GA-S70170RW	baltas	—	2000	8	262,900	6279100

Alu Aluminis

EL anoduotas

Prietaisų instaliacinis kanalas be pagrindo perforavimo tinkamas montuoti tiesiai prie sienos arba konsolių. Ilgesnės nei 6 000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos gamintinos tik atskirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliacių kanalų matomos pusės padengtos plevele.

Jungtis, kanalo aukštis 70 mm

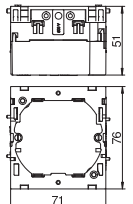


Modelis	Kanalai gylis mm	Pak. m	Svoris kg/100 pak.	Art.-Nr.
GA-KUP70	70	1	5,800	6279701

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

Sandūros sujungiklis prietaisų instaliacinių kanalo „Rapid 80“ GA iš aluminio apatinėms dalims sujungti.

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies

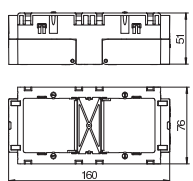


Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD6	geležies pilkumo	5	5,600	6288610

PA Poliamidas

Fiksuojama priekyje, su atlenkiama ir prieikus pašalinama apatinė dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadų angomis iki 14 mm.

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalų

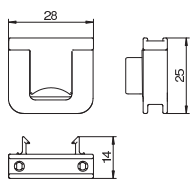


Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD7	geležies pilkumo	2	11,000	6288611

PA Poliamidas

Fiksuojama priekyje, tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiesiems prietaisams arba vienam keletos dalių kištukiniams lizdui su jėzeminimo kontaktu montuoti.

Apsauga nuo laidų ištraukimo

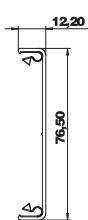


Modelis	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
7ZE	50	0,700	6288790

PA Poliamidas

Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinka prietaisų montažinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD....

Dangtis



Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GA-OTRW	baltas	—	2000	2	38,300	6279720
GA-OTEL	—	anoduotas	2000	2	38,300	6279723

Alu Aluminis

EL anoduotas

Viršutinė dalis iš aluminio prietaisų instaliaciniams kanalam „Rapid GA“ ir ISS instaliaciniams kanalam su 76,5 mm sistemos anga užsandarinti. Tvirtą viršutinės dalies ir elektros jungtį su kanalu / kanalo apatinė dalimi užtikrina RKV3V tipo fiksavimo apkabos. Tiekiomo metu kiekvienoje atkarpoje (2000 mm) įmontuotos 6 fiksavimo apkabos.

Fiksuojamoji apkaba

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris		Art.-Nr.
		mm	vienetu	kg/100 vnt.	€/vnt.	
RKV3V 			20	0,085	6288700	

St. Plienai

Fiksuojamoji apkaba, skirta mechaniskai ir elektriskai sujungti kanalo viršutines ir apatinės dalis.
Tinka „Rapid 45“, „Rapid 80“ ir ISS sistemų viršutinei daliai.



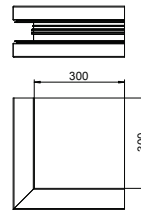
Įšorinis kampus

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris		Art.-Nr.
		mm	vienetu	kg/100 vnt.	€/vnt.	
GA-SA70170EL – 300			1	202,200	6279113	
GA-SA70170RW baltas 300			1	202,200	6279110	

Alu Aluminis

EL anoduotas

Įšorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.



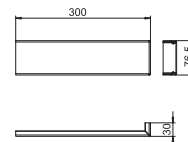
Įšorinio kampo viršutinė dalis

Modelis	Spalva	Paviršius	Pak.	Svoris		Art.-Nr.
			vienetu	kg/100 vnt.	€/vnt.	
GA-OTARW baltas –			1	12,900	6279725	
GA-OTAEL – anoduotas			1	12,900	6279727	

Alu Aluminis

EL anoduotas

Įšorinio kampo viršutinė dalis, skirta montuoti ant „Rapid 80“ GA įšorinio kampo fasoninės dalies.



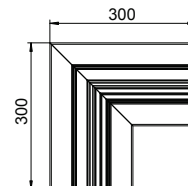
Plokščiasias kampus

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris		Art.-Nr.
		mm	vienetu	kg/100 vnt.	€/vnt.	
GA-SF70170EL – 300			1	142,600	6279123	
GA-SF70170RW baltas 300			1	142,600	6279121	

Alu Aluminis

EL anoduotas

Plokščiasias kampus „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti.



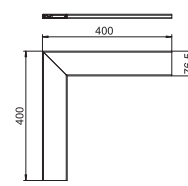
Plokščiojo kampo dangtis

Modelis	Spalva	Paviršius	Pak.	Svoris		Art.-Nr.
			vienetu	kg/100 vnt.	€/vnt.	
GA-OTFRW baltas –			1	28,600	6279734	
GA-OTFEL – anoduotas			1	28,600	6279736	

Alu Aluminis

EL anoduotas

Plokščiojo kampo dangtis montuoti ant „Rapid 80“ GA plokščiojo kampo fasoninės dalies.



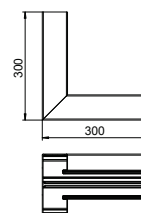
Vidinis kampus

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris		Art.-Nr.
		mm	vienetu	kg/100 vnt.	€/vnt.	
GA-SI70170EL – 2000			1	172,000	6279143	
GA-SI70170RW baltas 2000			1	172,000	6279140	

Alu Aluminis

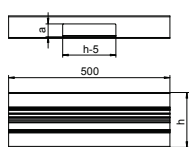
EL anoduotas

Vidinis kampus „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instaliacinių kanalu krypciai pakeisti.



Kanalo aukštis 70 mm, kanalo plotis 170 mm

T formos elementas



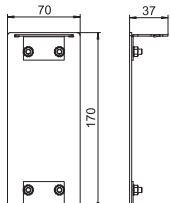
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-ST70170EL	—	2000	1	127,600	6279163
GA-ST70170RW	baltas	2000	1	127,600	6279160

Alu Aluminis
EL anoduotas

€/vnt.

T formos elementas „Rapid 80“ GA prietaisų instaliacinio kanalo iš aluminio atšakai.

Aluminio antgalis



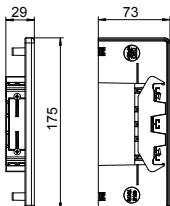
Modelis	Spalva	Paviršius	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-E70170EL	—	anoduotas	1	13,400	6279473
GA-ET70170RW	baltas	—	1	13,400	6279470

Alu Aluminis
EL anoduotas

€/vnt.

Galinė detalė nepriekaištingai užbaigtai „Rapid 80“ GA aluminio prietaisų instalaciinius kanalus.

PVC antgalis



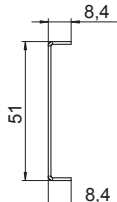
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GK-E70170WA	balto aluminio	1	4,900	6274774
GK-E70170RW	baltas	1	4,900	6274770

PVC Polivinilo chloridas PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Antgalis GK prietaisų instalaciiniams kanalam užsandarinti.

Pertvara, kanalo aukštis 70 mm

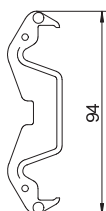


Modelis	Ilgis mm	Tinka kanalo gyliai	Pak.	Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
GA-TW70	2000	70	2	51,500	6279711

€/m

Skiriamoji sienelė, skirta „Rapid 80“ GA aluminio prietaisų instalaciiniams kanalam ir ISS instalaciems kolonom skirstyti, įrengiant skirtinį įtampų lygius.

Laidų apkaba



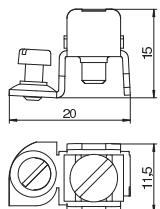
Modelis	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KL80A	20	0,680	6288640

PA Poliamidas

€/vnt.

Kanalų apkabos, skirtos patikimai tvirtinti kabelius ir fiksuoti skiriamąją sienelę „Rapid 80“ GK, GS ir GA prietaisų instalaciinių kanalu sistemose bei ISS instalaciinėse kolonose su 76,5 mm sistemos anga.

Apsauginio laido prijungimo gnybtas



Modelis	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
8AWR	10	0,641	6288704

St Plienas

€/vnt.

G galvanizuotas padengus cinku

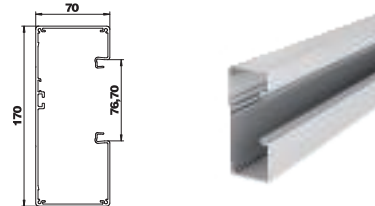
Apsauginio laido prijungimo gnybtas, skirtas instalaciinio kanalo iš plieno ir aluminio bei instalaciui kolonų įžeminimui. Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 70 mm

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		mm	m	kg/100 m	
GA-A70170EL	—	2000	8	262,900	6279403
GA-A70170RW	baltas	2000	8	262,900	6279400

€/m

Alu Aluminis
EL anoduotas



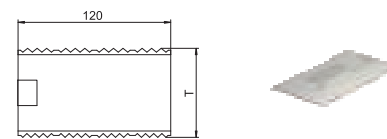
Prietaisų instaliacinis kanalas be pagrindo perforavimo tinkamas montuoti tiesiai prie sienos arba konsolių. Ilgesnės nei 6000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos gaminamos tik atskirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliacinių kanalų matomos pusės padengtos plevele.

Jungtis, kanalo aukštis 70 mm

Modelis	Kanalai gylis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
	mm	Pak.	kg/100 pak.	
GA-KUP70	70	1	5,800	6279701

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

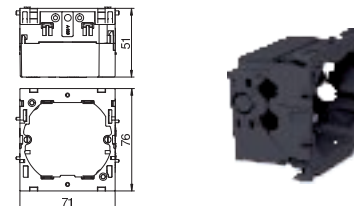
Sandūros sujungiklis prietaisų instaliacino kanalo „Rapid 80“ GA iš aluminio apatinėms dalims su jungti.

**CEE prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
71GD6	geležies pilkumo	5	5,600	6288610

PA Poliamidas

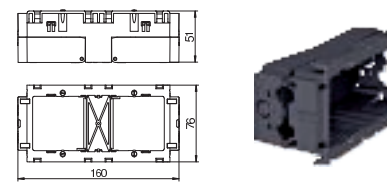
Fiksuojama priekyje, su atlenkiama ir prieikus pašalinama apatinė dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadu angomis iki 14 mm.

**CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalių**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
71GD7	geležies pilkumo	2	11,000	6288611

PA Poliamidas

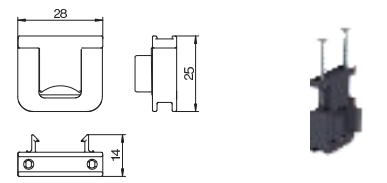
Fiksuojama priekyje, tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiesiems prietaisams arba vienam keletos dalių kiškiniam lizdui su įžeminimo kontaktu montuoti.

**Apsauga nuo laidų ištraukimo**

Modelis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
	vienetų	kg/100 vnt.	
7ZE	50	0,700	6288790

PA Poliamidas

Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinka prietaisų montažinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD....



Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
			mm	m	kg/100 m	
GA-OTRW	baltas	—	2000	2	38,300	6279720
GA-OTEL	—	anoduotas	2000	2	38,300	6279723

Alu Aluminis

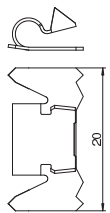
EL anoduotas

Viršutinė dalis iš aluminio prietaisų instaliaciniams kanalam „Rapid GA“ ir ISS instaliaciniams kanalam su 76,5 mm sistemos anga užsandarinti. Tvirtą viršutinės dalies ir elektros jungtį su kanalu / kanalo apatinė dalimi užtikrina RKV3V tipo fiksavimo apkabos. Tiekiomo metu kiekvienoje atkarpoje (2000 mm) įmontuotos 6 fiksavimo apkabos.

**Dangtis**

Kanalo aukštis 70 mm, kanalo plotis 170 mm, nesimetriškas

Fiksuojamoji apkaba



Modelis

RKV3V

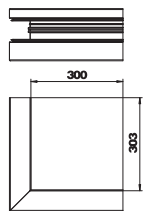
St. Plienais

Fiksuojamoji apkaba, skirta mechaniskai ir elektriskai sujungti kanalo virsutines ir apatinес dalis.
Tinka „Rapid 45“, „Rapid 80“ ir ISS sistemu virsutinei daliai.

Pak.	Svoris vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
20	0,085	6288700	

€/vnt.

Išorinis kampus, kanalo aukštis 70 mm



Modelis

GA-AA70170EL — anoduotas

GA-AA70170RW baltas —

Alu Aluminis

EL anoduotas

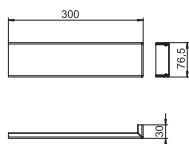
Išorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Spalva Paviršius

Pak.	Svoris vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
1	202,200	6279413	
1	202,200	6279410	

€/vnt.

Išorinio kampo dangtis



Spalva Paviršius

Modelis

GA-OTARW baltas —

GA-OTAEI — anoduotas

Alu Aluminis

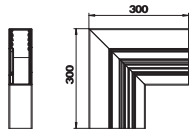
EL anoduotas

Išorinio kampo viršutinė dalis, skirta montuoti ant „Rapid 80“ GA išorinio kampo fasoninės dalies.

Pak.	Svoris vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
1	12,900	6279725	
1	12,900	6279727	

€/vnt.

Plokščiasis kampus, kylantis, kanalo aukštis 70 mm



Spalva Paviršius

Modelis

GA-AFS70170EL — anoduotas

GA-AFS70170RW baltas —

Alu Aluminis

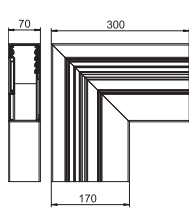
EL anoduotas

Plokščiasis kampus „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instaliacinių kanalu krypčiai pakeisti.

Pak.	Svoris vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
1	142,600	6279423	
1	142,600	6279420	

€/vnt.

Plokščiasis kampus, nusileidžiantis, kanalo aukštis 70 mm



Spalva Paviršius

Modelis

GA-AFF70170EL — anoduotas

GA-AFF70170RW baltas —

Alu Aluminis

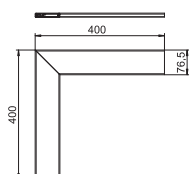
EL anoduotas

Plokščiasis kampus, besileidžiantis, „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instaliacinių kanalu krypčiai pakeisti.

Pak.	Svoris vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
1	132,600	6279433	
1	132,600	6279430	

€/vnt.

Plokščiojo kampo dangtis



Spalva Paviršius

Modelis

GA-OTFRW baltas —

GA-OTFEL — anoduotas

Alu Aluminis

EL anoduotas

Plokščiojo kampo dangtis montuoti ant „Rapid 80“ GA plokščiojo kampo fasoninės dalies.

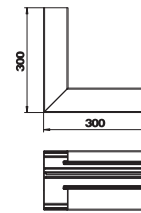
Pak.	Svoris vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
1	28,600	6279734	
1	28,600	6279736	

€/vnt.

Vidinis kampus, kanalo aukštis 70 mm

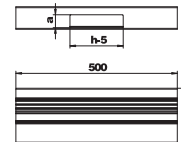
Modelis	Spalva	Paviršius	Matmuo	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
			a	vienetu	kg/100 vnt.	
GA-AI70170EL	—	anoduotas	300	1	172,000	6279443
GA-AI70170RW	baltas	—	300	1	172,000	6279440
Alu	Aluminis				€/vnt.	
EL	anoduotas					

Vidinis kampus „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instaliacinių kanalu krypčiai pakeisti.

**T formos detalė, kanalo aukštis 70 mm**

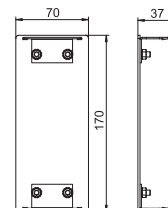
Modelis	Spalva	Paviršius	Matmuo	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
			a	vienetu	kg/100 vnt.	
GA-AT70170EL	—	anoduotas	40	1	127,600	6279463
GA-AT70170RW	baltas	—	40	1	127,600	6279460
Alu	Aluminis				€/vnt.	
EL	anoduotas					

T formos elementas „Rapid 80“ GA prietaisų instaliacinio kanalo iš aliuminio atšakai.

**Aluminio antgalis, kanalo aukštis 70 mm**

Modelis	Spalva	Paviršius	Matmuo	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
			a	vienetu	kg/100 vnt.	
GA-E70170EL	—	anoduotas	40	1	13,400	6279473
GA-ET70170RW	baltas	—	40	1	13,400	6279470
Alu	Aluminis				€/vnt.	
EL	anoduotas					

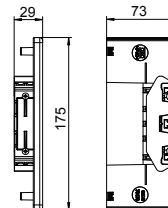
Galinė detalė nepriekaištingai užbaigtai „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instaliacinius kanalus.

**PVC antgalis, kanalo aukštis 70 mm**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GK-E70170WA	balto aliuminio	1	4,900	6274774
GK-E70170RW	baltas	1	4,900	6274770

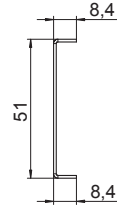
PVC Polivinilo chloridas PC/ABS Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas €/vnt.

Antgalis GK prietaisų instaliaciniams kanalam užsandarinti.

**Pertvara, kanalo aukštis 70 mm**

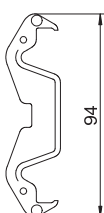
Modelis	Ilgis	Tinka kanalo	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
	mm	gyliui	m	kg/100 m	
GA-TW70	2000	70	2	51,500	6279711
St	Plienas			€/m	

Skiriamoji sienelė, skirta „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instaliaciniams kanalam ir ISS instalaciniems kolonoms skirstyti, įrengiant skirtinį įtampų lygius.



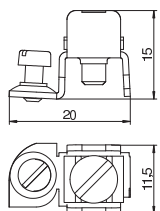
Modelis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
	vienetu	kg/100 vnt.	
KL80A	20	0,680	6288640

PA Poliamidas €/vnt.
Kanalų apkabos, skirtos patikimai tvirtinti kabelius ir fiksuooti skiriamąją sienelę „Rapid 80“ GK, GS ir GA prietaisų instaliacinių kanalu sistemose bei ISS instalacinié kolonose su 76,5 mm sistemos anga.



Kanalo aukštis 70 mm, kanalo plotis 170 mm, nesimetriškas

Apsauginio laido prijungimo gnybtas



Modelis

8AWR

S: Plieninas

G: galvanizuotas padengus cinku

Apsauginio laido prijungimo gnybtas, skirtas instaliacinio kanalu iš plieno ir aliuminio bei instalaciui kolonu įžeminimui. Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²

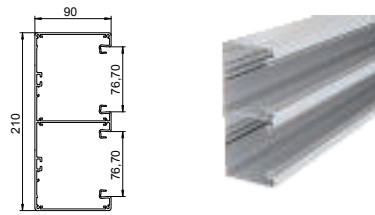
Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
10	0,641	6288704

€/vnt.

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 90 mm

Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GA-D90210EL	—	anoduotas	2000	6	378,600	6279603
GA-D90210RW	baltas	—	2000	6	378,600	6279600
Alu	Aluminis				€/m	
EL	anoduotas					

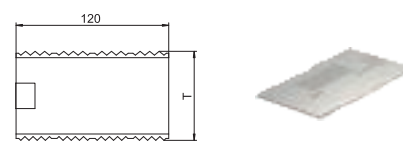
Prietaisų instaliacinis kanalas be pagrindo perforavimo tinkamas montuoti tiesiai prie sienos arba konsolių. Ilgesnės nei 6000 mm kanalo apatinės ir viršutinės dalys ir kitokios RAL spalvos gaminamos tik atskirai užsakius. Lakuotų prietaisų instaliacinių kanalų matomos pusės padengtos plevele.

**Jungtis, kanalo aukštis 90 mm**

Modelis	Kanalai gylis mm	Pak. 1	Svoris kg/100 pak.	Art.-Nr.
GA-KUP90	90	1	8,200	6279704

V2A Plienas, nerūdijantis, 1.4301

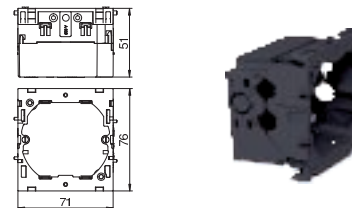
Sandūros sujungiklis prietaisų instaliacino kanalo „Rapid 80“ GA iš aluminio apatinėms dalims su jungti.

**CEE prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies**

Modelis	Spalva	Pak. 5	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD6	geležies pilkumo	5	5,600	6288610

PA Poliamidas

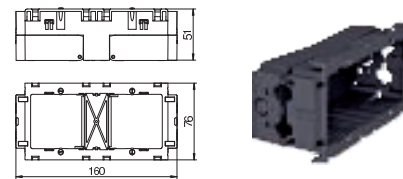
Fiksuojama priekyje, su atlenkiama ir prieikus pašalinama apatinė dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadu angomis iki 14 mm.

**CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalių**

Modelis	Spalva	Pak. 2	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD7	geležies pilkumo	2	11,000	6288611

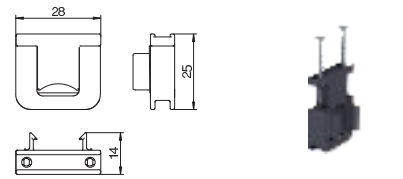
PA Poliamidas

Fiksuojama priekyje, tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiesiems prietaisams arba vienam keletos dalių kištukiniams lizdui su įžeminimo kontaktu montuoti.

**Apsauga nuo laidų ištraukimo**

Modelis	Spalva	Pak. 50	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
7ZE	PA Poliamidas	50	0,700	6288790

Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinka prietaisų montažinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD....

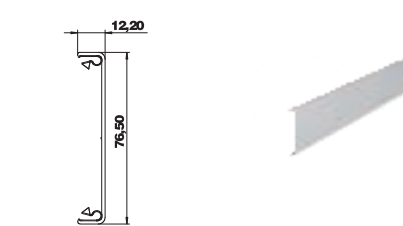


Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. 2	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GA-OTRW	baltas	—	2000	2	38,300	6279720
GA-OTEL	—	anoduotas	2000	2	38,300	6279723

Alu Aluminis

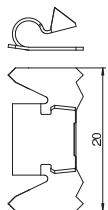
EL anoduotas

Viršutinė dalis iš aluminio prietaisų instaliaciniams kanalam „Rapid GA“ ir ISS instaliaciniams kanalam su 76,5 mm sistemos anga užsandarinti. Tvirtą viršutinės dalies ir elektros jungtį su kanalu / kanalo apatinė dalimi užtikrina RKV3V tipo fiksavimo apkabos. Tiekiimo metu kiekvienoje atkarpoje (2000 mm) įmontuotos 6 fiksavimo apkabos.

**Dangtis**

Kanalo aukštis 90 mm, kanalo plotis 210 mm, dvigubas

Fiksuojamoji apkaba



Modelis

RKV3V

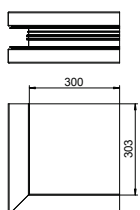
St. Plienais

Fiksuojamoji apkaba, skirta mechaniskai ir elektriskai sujungti kanalo virsutines ir apatinies dalis.
Tinka „Rapid 45“, „Rapid 80“ ir ISS sistemu virsutinei daliai.

Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
20	0,085			6288700

€/vnt.

Išorinis kampus, kanalo aukštis 90 mm



Modelis

GA-DA90210EL — anoduotas

GA-DA90210RW baltas —

Alu Aluminis

EL anoduotas

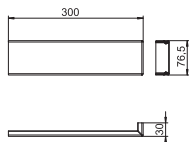
Išorinis kampus tinkamas montuoti tiesiai prie sienos.

Spalva Paviršius

Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
1	291,000			6279613
1	291,000			6279610

€/vnt.

Išorinio kampo dangtis



Spalva Paviršius

Modelis

GA-OTARW baltas —

GA-OTAEI — anoduotas

Alu Aluminis

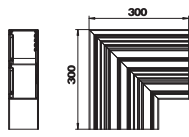
EL anoduotas

Išorinio kampo viršutinė dalis, skirta montuoti ant „Rapid 80“ GA išorinio kampo fasoninės dalies.

Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
1	12,900			6279725
1	12,900			6279727

€/vnt.

Plokščiasis kampus, kanalo aukštis 90 mm



Spalva Paviršius

Modelis

GA-DF90210EL — anoduotas

GA-DF90210RW baltas —

Alu Aluminis

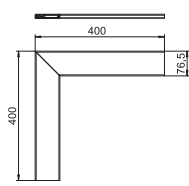
EL anoduotas

Plokščiasis kampus „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instaliacinių kanalu krypčiai pakeisti.

Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
1	184,800			6279623
1	184,800			6279620

€/vnt.

Plokščiojo kampo dangtis



Spalva Paviršius

Modelis

GA-OTFRW baltas —

GA-OTFEL — anoduotas

Alu Aluminis

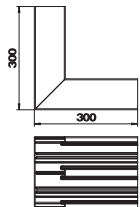
EL anoduotas

Plokščiojo kampo dangtis montuoti ant „Rapid 80“ GA plokščiojo kampo fasoninės dalies.

Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
1	28,600			6279734
1	28,600			6279736

€/vnt.

Vidinis kampus, kanalo aukštis 90 mm



Spalva Paviršius

Modelis

GA-DI90210EL — anoduotas

GA-DI90210RW baltas —

Alu Aluminis

EL anoduotas

Vidinis kampus „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instaliacinių kanalu krypčiai pakeisti.

Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
1	237,200			6279643
1	237,200			6279640

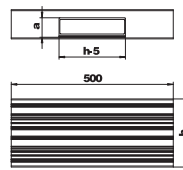
€/vnt.

T formos detalė, Kanalo aukštis 90 mm

Modelis	Spalva	Paviršius	Matmuo a mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-DT90210EL	—	anoduotas	45	1	177,400	6279663
GA-DT90210RW	baltas	—	45	1	177,400	6279660

Alu Aluminis

EL anoduotas



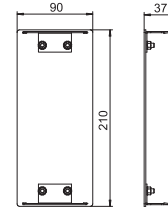
T formos elementas „Rapid 80“ GA prietaisų instaliacinio kanalo iš aliuminio atšakai.

Galinė detalė, kanalo aukštis 90 mm

Modelis	Spalva	Paviršius	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GA-E90210EL	—	anoduotas	1	18,800	6279673
GA-E90210RW	baltas	—	1	18,800	6279670

Alu Aluminis

EL anoduotas



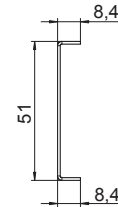
Galinė detalė nepriekaištingai užbaigtį „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instaliacinius kanalus.

Pertvara, kanalo aukštis 70 mm

Modelis	Ilgis mm	Tinka kanalo gyliui	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GA-TW70	2000	70	2	51,500	6279711

St Plienas

Skiriamoji sienelė, skirta „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instaliaciniams kanalam ir ISS instalaciniems kolonoms skirstyti, įrengiant skirtingu įtampų lygius.

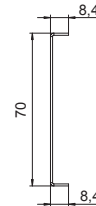


Pertvara, kanalo aukštis 90 mm

Modelis	Ilgis mm	Tinka kanalo gyliui	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GA-TW90	2000	90	2	67,300	6279714

St Plienas

Skiriamoji sienelė, skirta „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instaliaciniams kanalam skirstyti, esant skirtingoms įtampoms.



Laidų apkaba

Modelis	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KL80A	20	0,680	6288640

PA Poliamidas

Kanalų apkabos, skirtos patikimai tvirtinti kabelius ir fiksuoći skiriamąją sienelę „Rapid 80“ GK, GS ir GA prietaisų instalacių kanalu sistemose bei ISS instalacių kolonose su 76,5 mm sistemos anga.

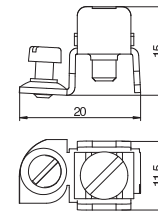


Apsauginio laidų prijungimo gnybtas

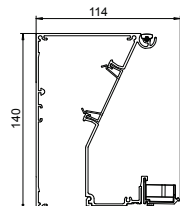
Modelis	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
8AWR	10	0,641	6288704

St Plienas

G galvanizuotas padengus cinku

Apsauginio laidų prijungimo gnybtas, skirtas instalacių kanalu iš plieno ir aliuminio bei instalacių kolonų žeminimui. Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²

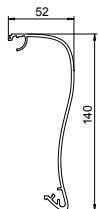
Išskirtinio dizaino instaliacinis kanalas



Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak.	Svoris m kg/100 m	Art.-Nr.
GAD UEL	—	anoduotas	2000	2	292,750	6115775
Alu Aluminis						€/m
EL anoduotas						

Dangtis skirtas GAD serijos dailaus dizaino instaliaciniams kanalui uždengti 45 mm sistemos anga „Modul 45“ perjungimo ir sujungimo prietaisams bei atitinkamoms „Rapid 45“ serijos PVC ir aluminio viršutinėms dalims montuoti. Kanalą galima uždengti „Swing“, „Soft“ arba „Style“ dizaino kanalu dangčiais. Dangčio sederintuvai GAD OTA yra būtini ir turi būti sumontuoti maks. 50 cm atstumais. Tarp kanalų dangčių turėti būti įstatytas tarpiklis GAD OTD. Pristatomos su juodu kanalo dangčiu 45 mm

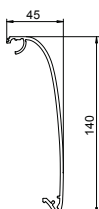
Dangtis, išskirtinio dizaino kanalui „Swing“



Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
OT GAD Swing EL	—	anoduotas	1000	1	126,100	6115825
Alu Aluminis						€/vnt.
EL anoduotas						

Kanalo apdangalas GAD serijos dailaus dizaino prietaisų instaliaciniams kanalui formuoti. „Swing“ modelio uždangalus pilnam sistemos angos ir perjungimo ir kištukinių prietaisų uždengimui. Viršutinės dalies sederintuvai GAD OTA yra būtini ir turi būti suplanuoti visu kanalo ilgiu maks. 50 cm atstumais. Tarp kanalų apdangalu turėti būti įstatytas tarpiklis GAD OTD.

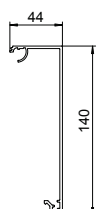
Dangtis, išskirtinio dizaino kanalui „Soft“



Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
OT GAD Soft EL	—	anoduotas	1000	1	124,900	6115835
Alu Aluminis						€/vnt.
EL anoduotas						

Kanalo dangtis GAD serijos išskirtinio dizaino instaliaciniams kanalui uždengti „Soft“ modelio dangtis skirtas pilnam sistemos angos ir perjungimo ir kištukinių prietaisų uždengimui. Dangčio adaptoriai GAD OTA yra būtini ir turi būti sumontuoti visu kanalo ilgiu maks. 50 cm atstumais. Tarp kanalų apdangalu turėti būti įstatytas tarpiklis GAD OTD

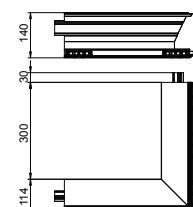
Dangtis, išskirtinio dizaino kanalui „Style“



Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
OT GAD Style EL	—	anoduotas	1000	1	125,000	6115845
Alu Aluminis						€/vnt.
EL anoduotas						

Kanalo dangtis GAD serijos išskirtinio dizaino instaliaciniams kanalui uždengti „Style“ modelio dangtis skirtas pilnam sistemos angos ir perjungimo ir kištukinių prietaisų uždengimui. Dangčio adaptoriai GAD OTA yra būtini ir turi būti sumontuoti visu kanalo ilgiu maks. 50 cm atstumais. Tarp kanalų apdangalu turėti būti įstatytas tarpiklis GAD OTD

Išorinis kampus, išskirtinio dizaino kanalui

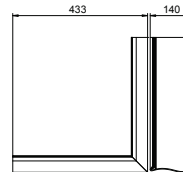


Modelis	Spalva	Paviršius	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GAD AEL	—	anoduotas	1	233,000	6115789
Alu Aluminis					
EL anoduotas					

Išorinio kampo apatinė dalis GAD serijos dailaus dizaino prietaisų instaliaciniams kanalui formuoti. 45 mm sistemos anga „Modul 45“ perjungimo ir sujungimo prietaisams bei atitinkamoms „Rapid 45“ serijos PVC ir aluminio viršutinėms dalims montuoti. Fasoninė dalis galima papildyti „Swing“, „Soft“ arba „Style“ dizaino fasoninių dalų dangteliais. Viršutinės dalies sederintuvai GAD OTA yra būtini. Tarp kanalų apdangalu turėti būti įstatytas tarpiklis GAD OTD.

Išorinio kampo dangtis „Swing“

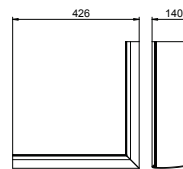
Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
OT A Swing EL –	anoduotas –			1	105,900	6115851
Alu Aluminis						€/vnt.
EL anoduotas						



Kanalo dangtis išoriniam GAD serijos dailaus dizaino prietaisų instaliacinio kanalo kampui. „Swing“ modelio dangtis skirtas pilnam sistemos angos ir perjungimo ir kištukinių prietaisų uždengimui.

Išorinio kampo dangtis „Soft“

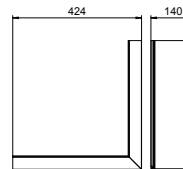
Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
OT A Soft EL –	anoduotas –			1	104,600	6115855
Alu Aluminis						€/vnt.
EL anoduotas						



Kanalo dangtis išoriniam GAD serijos išskirtinio dizaino prietaisų instaliacinio kanalo kampui. „Soft“ modelio dangtis skirtas pilnam sistemos angos ir perjungimo ir kištukinių prietaisų uždengimui.

Išorinio kampo dangtis „Style“

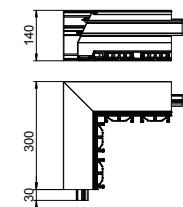
Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
OT A Style EL –	anoduotas –			1	104,300	6115865
Alu Aluminis						€/vnt.
EL anoduotas						



Kanalo dangtis išoriniam GAD serijos išskirtinio dizaino prietaisų instaliacinio kanalo kampui. „Style“ modelio dangtis skirtas pilnam sistemos angos ir perjungimo ir kištukinių prietaisų uždengimui.

Vidinis kampus, išskirtinio dizaino kanalui

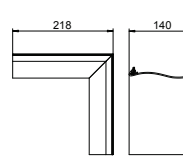
Modelis	Spalva	Paviršius	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
GAD IEL –	anoduotas –		1	183,000	6115795
Alu Aluminis					
EL anoduotas					



Vidinio kampo apatinė dalis GAD serijos dailaus dizaino prietaisų instaliaciniam kanalui formuoti. 45 mm sistemos anga „Modul 45“ perjungimo ir sujungimo prietaisams bei atitinkamoms „Rapid 45“ serijos PVC ir aluminio viršutinėms dalims montuoti. Fasoninė dalis galima papildyti „Swing“, „Soft“ arba „Style“ dizaino fasoninių dalų dangteliais. Viršutinės dalies suderintuvai GAD OTA yra būtiniai. Tarp kanalų apdangalu turi būti įstatytas tarpiklis GAD OTD.

Vidinis dangtis „Swing“

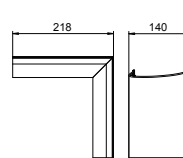
Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
OT I Swing EL –	anoduotas –			1	45,500	6115875
Alu Aluminis						€/vnt.
EL anoduotas						



Kanalo dangtis vidiniams GAD serijos išskirtinio dizaino prietaisų instaliacinio kanalo kampui. „Swing“ modelio dangtis skirtas pilnam sistemos angos ir perjungimo ir kištukinių prietaisų uždengimui.

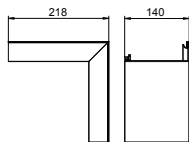
Vidinis dangtis „Soft“

Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
OT I Soft EL –	anoduotas –			1	46,200	6115885
Alu Aluminis						€/vnt.
EL anoduotas						



Kanalo dangtis vidiniams GAD serijos išskirtinio dizaino prietaisų instaliacinio kanalo kampui. „Soft“ modelio dangtis skirtas pilnam sistemos angos ir perjungimo ir kištukinių prietaisų uždengimui.

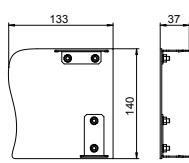
Vidinis dangtis „Style“



Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
OT I Style EL —	anoduotas —			1	45,500			6115895
Alu Aluminis								€/vnt.
EL anoduotas								

Kanalų dangtis vidiniams GAD serijos išskirtinio dizaino prietaisų instaliacinio kanalo kampui. „Style“ modelio dangtis skirtas pilnam sistemos angos ir perjungimo ir kištukinių prietaisų uždengimui.

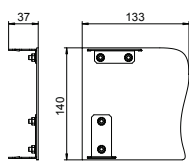
Galinis dangtelis „Swing“, kairės pusės



Modelis	Spalva	Paviršius	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
GAD EL Swing EL —	anoduotas		1	16,100			6115915	
Alu Aluminis								€/vnt.
EL anoduotas								

Galinė dangtelis skirtas GAD serijos išskirtinio dizaino prietaisų instaliaciniam kanalui. Modelis „Swing“. Galinis dangtelis kairės pusės.

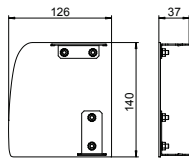
Galinis dangtelis „Swing“, dešinės pusės



Modelis	Spalva	Paviršius	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
GAD ER Swing EL —	anoduotas		1	16,100			6115925	
Alu Aluminis								€/vnt.
EL anoduotas								

Galinis dangtelis skirtas GAD serijos išskirtinio dizaino prietaisų instaliaciniam kanalui. Modelis „Swing“. Galinis dangtelis dešinės pusės.

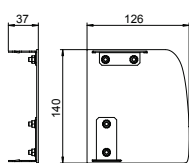
Galinis dangtelis „Soft“, kairės pusės



Modelis	Spalva	Paviršius	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
GAD EL Soft EL —	anoduotas		1	15,600			6115935	
Alu Aluminis								€/vnt.
EL anoduotas								

Galinis dangtelis skirtas GAD serijos išskirtinio dizaino prietaisų instaliaciniam kanalui. Modelis „Soft“. Galinis dangtelis kairės pusės.

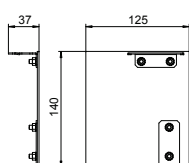
Galinis dangtelis „Soft“, dešinės pusės



Modelis	Spalva	Paviršius	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
GAD ER Soft EL —	anoduotas		1	15,600			6115945	
Alu Aluminis								€/vnt.
EL anoduotas								

Galinis dangtelis skirtas GAD serijos išskirtinio dizaino prietaisų instaliaciniam kanalui. Modelis „Soft“. Galinis dangtelis dešinės pusės.

Galinis dangtelis „Style“, kairės pusės



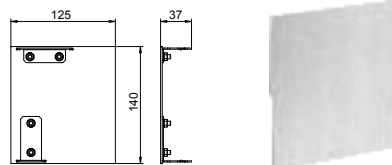
Modelis	Spalva	Paviršius	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
GAD EL Style EL —	anoduotas		1	16,200			6115955	
Alu Aluminis								€/vnt.
EL anoduotas								

Galinis dangtelis skirtas GAD serijos išskirtinio dizaino prietaisų instaliaciniam kanalui. Modelis „Style“. Galinis dangtelis kairės pusės.

Galinis dangtelis „Style“, dešinės pusės

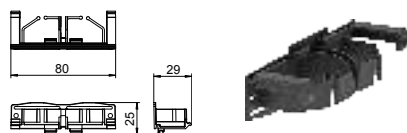
Modelis	Spalva	Paviršius	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
			vienetu	kg/100 vnt.	
GAD ER Style EL –	anoduotas		1	16,200	6115965
Alu	Aluminis			€/vnt.	
EL	anoduotas				

Galinis dangtelis skirtas GAD serijos išskirtinio dizaino prietaisų instaliaciniams kanalams. Modelis „Style“. Galinis dangtelis dešinės pusės.

**Dangčio adapteris**

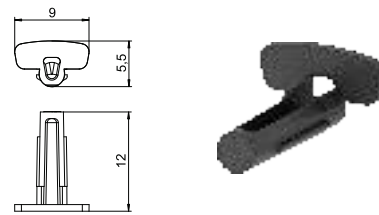
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GAD OTA	grafito juodumo	5	0,600	6115975
PA	Poliamidas		€/vnt.	

Dangčio adapteriai montuojami kanalu apatinėse dalyse ir GAD serijos išskirtinio dizaino prietaisų instaliacinio kanalo fasoninėse dalyse. Dangčio adapterių galima įkišti į kreipiamają, jis skirtas laikyti kanalo dangčių pageidaujamu atstumu. Jis taip pat skirtas surištiems laidams ir stumdomas išilgai. Tarp dangčių adapterių turėtų būti išlaikytas maks. 50 cm atstumas.

**Tarpiklis**

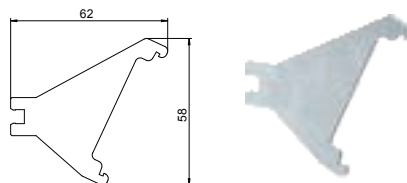
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GAD OTD RW	baltas	10	0,008	6115980
GAD OTD LGR	šviesiai pilkas	10	0,008	6115982
GAD OTD SW	grafito juodumo	10	0,008	6115985
PA	Poliamidas		€/vnt.	

Tarpiklis skirtas GAD serijos išskirtinio dizaino prietaisų instaliacinio kanalo kanalu dangčiams. Tarpiklis užtikrina saugų minimalų atstumą tarp kanalo dangčių.

**Reguliavimo plokštélė**

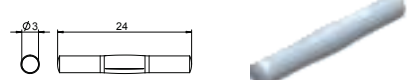
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
GAD SB –		10	2,000	6115995
St	Plienas		€/vnt.	

Reguliavimo plokštélė GAD serijos išskirtinio dizaino prietaisų instaliacinio kanalo sistemos angai stabilizuoti. Plokštélė įstatoma kanalo apatinėje dalyje, ji yra pagalbinė priemonė montuojant dangčius ir užtikrina saugų įmontuojamujų prietaisų laikymąsi.

**Sandūros sujungiklis**

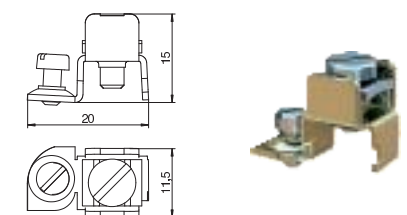
Modelis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
	vienetu	kg/100 vnt.	
GEK-AKU45 	10	0,135	6116752
St	Plienas	€/vnt.	

Sandūros sujungiklis kaip kaičiatis su ipjova tiesioginiams kanalo apatiniių dalii suduriams jungčių sujungimui be sandūros uždangos. Tinka aliuminio „Rapid 45“, „Rapid 80“ prietaisų instaliaciniam kanalui ir GAD dailaus dizaino kanalui.

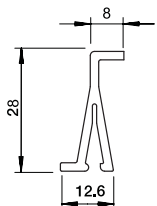
**Apsauginio laido prijungimo gnybtas**

Modelis	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
	vienetu	kg/100 vnt.	
8AWR 	10	0,641	6288704
St	Plienas	€/vnt.	
G	galvanizuotas padengus cinku		

Apsauginio laido prijungimo gnybtas, skirtas instaliacinio kanalu iš plieno ir aliuminio bei instalaciui kolonų įjėminimui. Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²



Pertvara



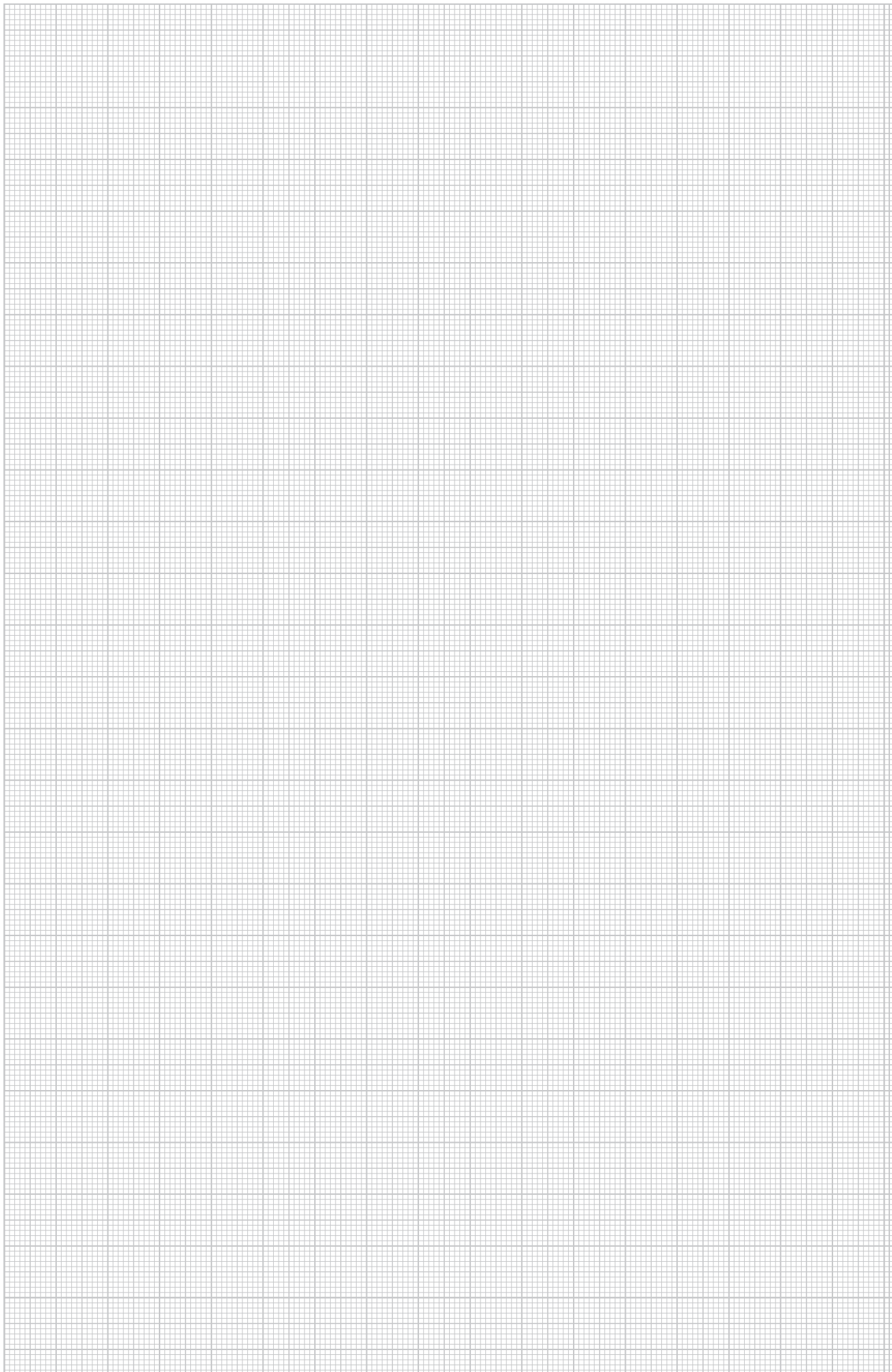
Modelis Spalva **Ilgis**
2371 40 | šviesiai pilkas | 2000 mm

Pak. Svoris
m kg/100 m **Art.-Nr.**
60 | **13,500** | **6023096**

€/m

PVC Polivinilo chloridas

Skiriamoji sienelė, skirta WDK 40 mm pločio kanalam ir ISS instaliacinėms kolonom skirstyti įrengiant skirtingų įtampų lygius.





Instaliacinių kanalų priedai



Viršutinės dalys foniniam apšvietimui

394



Tvirtinimo konsolės ir montavimo priedai

394



Sieninis dengiamasis skydas

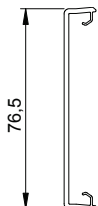
397



Garso izoliacija

403

Dangtis „Rapid 80“, PC, skaidri, su rievėmis vidinėje pusėje

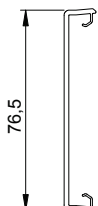


Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OTKKPI	permatomas	2000	16	21,800	6278790

PC Polikarbonatas

Viršutinė kanalo dalis instaliaciniams prietaisų kanalamams „Rapid 80“ GK (PVC), GS (plienas), GA (aliuminis) ir ISS instaliaciniams kanalamams su 76,5 mm sistemos anga užsandarinti. GK-OTKKP viršutinė dalis pagaminta iš skaidrios, permatomos PC medžiagos ir su rievėmis vidinėje pusėje (išilginiai réželiai) ir tinka šviestuvams kanaluose ir (arba) kolonose įrengti. Tiekiamas ilgis yra 2000 mm.

Dangtis „Rapid 80“, matinis, lygus

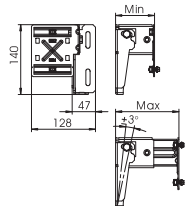


Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-OTGO	permatomas	2000	16	21,800	6278690

PC Polikarbonatas

Viršutinė kanalo dalis instaliaciniams prietaisų kanalamams „Rapid 80“ GK (PVC), GS (plienas), GA (aliuminis) ir ISS instaliaciniams kanalamams su 76,5 mm sistemos anga užsandarinti. Viršutinė dalis GK-OTGO pagaminta iš šviesai pralaidžios, neskaidrios PC medžiagos (optika: šlifuotas stiklas) ir tinka šviestuvams kanaluose ir (arba) kolonose įrengti. Tiekiamas ilgis yra 2000 mm.

Tvirtinimo konsolės



Modelis	Konstrukcija	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
BKN50 80	53-83 mm	1	50,000	6288001
BKN75 125	78-127 mm	1	57,000	6288003
BKN120 205	120-205 mm	1	68,000	6288005
BKN200 350	198-351 mm	1	89,000	6288007

St Plieninas

FS cinkuotas

Tvirtinimo konsolė, skirta prietaisų instaliaciniams kanalamams montuoti po palange bei naudoti kaip konvekciniių grotelių laikančiasias konstrukcijas. Tvirtinimo konsolę galima naudoti visuose prietaisu instaliaciuiose kanaluose su 80 mm ir 110 mm sistemos anga; GS, GEK-A ir GK kartu su sieninės konsolės adapteriu.

Sieninės atramos adapteris, skirtas GK, kanalo plotis 110 mm



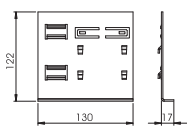
Modelis	skirta kanalo matmenims	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KS70110	70 x 110 mm	15	22,000	6279802

St Plieninas

FS cinkuotas

Sieninės konsolės adapteris, skirtas GK70110 prietaisų instaliaciniams kanalamams montuoti prie sieninių konsolių.

Sieninės atramos adapteris, skirtas GK, kanalo plotis 130 mm



Modelis	skirta kanalo matmenims	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
KS70130	70 x 130 mm	10	26,100	6279804

St Plieninas

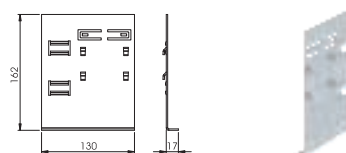
FS cinkuotas

Sieninės konsolės adapteris, skirtas GK70130 prietaisų instaliaciniams kanalamams montuoti prie sieninių konsolių.

Sieninės atramos adapteris, skirtas GK, kanalo plotis 170 mm

Modelis	skirta kanalo matmenims	Pak.	Svoris	
KS70170	70 x 170 mm	10	34,300	Art.-Nr.
St	Plienas			
FS	cinkuotas			

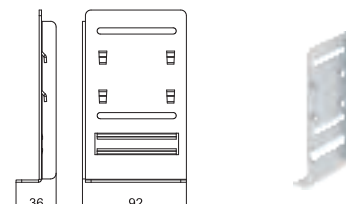
Sieninės konsolės adapteris, skirtas GK70170 prietaisų instaliaciniams kanalamams montuoti prie sieninių konsolių.



Jungiamasis profilis, skirtas 170 mm pločio kanalui

Modelis	Matmuo h mm	Pak.	Svoris	
KSP170	152	1	23,500	Art.-Nr.
St	Plienas			
FS	cinkuotas			

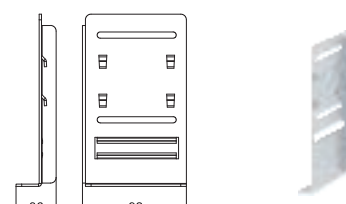
Stabilizuojatysis profilis, skirtas prietaisų instaliacinių kanalų, kurių vardinis aukštis 170, ant konso liu montuoti.



Jungiamasis profilis, skirtas 210 mm pločio kanalui

Modelis	Matmuo h mm	Pak.	Svoris	
KSP210	192	1	31,900	Art.-Nr.
St	Plienas			
FS	cinkuotas			

Stabilizuojatysis profilis, skirtas prietaisų instaliacinių kanalų, kurių vardinis aukštis 210, ant konso liu montuoti.

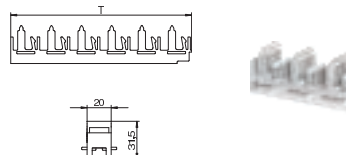


Profilių jungtuvas, horizontalus

Modelis	Ilgis mm	Profilių skaičius	Pak.	Svoris	
			vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
PV N3 50H	50	2	1	0,730	6288100
PV N3 75H	75	3	1	1,080	6288102
PV N3 100H	100	4	1	1,430	6288104
PV N3 125H	125	5	1	1,800	6288106
PV N3 150H	150	6	1	2,130	6288108
PV N3 175H	175	7	1	2,470	6288110
PV N3 200H	200	8	1	2,830	6288112
PV N3 225H	225	9	1	3,170	6288114
PV N3 250H	250	10	1	3,540	6288116
PV N3 275H	275	11	1	3,900	6288118
PV N3 300H	300	12	1	4,300	6288120

€/vnt.

Horizontalus profiliinis sujungiklis su kreipiančiosiomis prapjovomis konvekciniių gretelių profiliams užfiksuoti. Profiliinis sujungiklis montuojamas naudojant ant tvirtinimo konsolės, naudojant SP3 tipo įtempiamają apkabą.

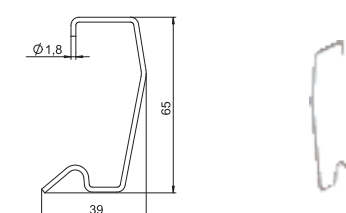


Įtempiamoji apkaba

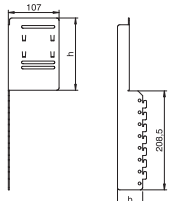
Modelis		Pak.	Svoris	
SP3		10	0,260	Art.-Nr.
St	Plienas			
FS	cinkuotas			

€/vnt.

Įtempiamoji apkaba, skirta fiksuoti atramai tarp konvekciniių gretelių ir tvirtinimo konsolių.



Konvekcinėj grotelių jungiamasis ir montażinis profiliai, kanalo aukštis 70 mm

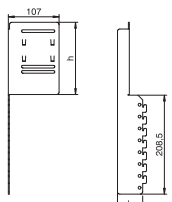


Modelis	skirta kanalo matmenims	Matmuo h mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
MVKG70130	70x130	110	68	1	38,000	6279820
MVKG70170	70x170	150	68	1	49,000	6279822
MVKG70210	70x210	190	68	1	50,000	6279824

St. Plienas
FS cinkuotas

Montavimo ir sujungimo profilis, skirtas prietaisų instaliacinių kanalų konsolėms montuoti kartu su vertikaliai išdėstytomis konvekcinėmis grotelėmis. Montavimo ir sujungimo profilis ispraudžiamas į tvirtinimo konsolę ir tvirtina vertikalų PVV/N2... tipo profilių sujungiklį. Prašom atsižvelgti į kanalo matmenis.

Konvekcinėj grotelių jungiamasis ir montażinis profiliai, kanalo aukštis 90 mm

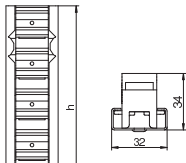


Modelis	skirta kanalo matmenims	Matmuo h mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
MVKG90130	90x130	110	88	1	44,000	6279826
MVKG90170	90x170	150	88	1	50,000	6279828
MVKG90210	90x210	190	88	1	57,000	6279830

St. Plienas
FS cinkuotas

Montavimo ir sujungimo profilis, skirtas prietaisų instaliacinių kanalų konsolėms montuoti kartu su vertikaliai išdėstytomis konvekcinėmis grotelėmis. Montavimo ir sujungimo profilis ispraudžiamas į tvirtinimo konsolę ir tvirtina vertikalų PVV/N2... tipo profilių sujungiklį. Prašom atsižvelgti į kanalo matmenis.

Profilių laikiklis, vertikalus

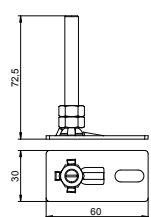


Modelis	Ilgis mm	Profilių skaičius	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
PVV N2 100	100	4	1	6,000	6288030
PVV N2 125	125	5	1	7,500	6288032
PVV N2 150	150	6	1	9,000	6288034
PVV N2 475	475	19	1	28,500	6288044
PVV N2 500	500	20	1	29,600	6288084
PVV N2 600	600	24	1	36,000	6288050
PVV N2 625	625	25	1	37,500	6288052
PVV N2 700	700	28	1	43,000	6288058
PVV N2 800	800	32	1	51,200	6288090
PVV N2 875	875	35	1	52,500	6288066

€/vnt.

Vertikalus profilių laikiklis su kreipiančiosiomis prapjovomis konvekcinėj grotelių profiliais, skirtiems kompaktiškam grotelių blokui sudaryti, užfiksuti. Vertikaliai konvekcinės grotelės prie kanalo priekinės pusės gali būti truputį nuleistos žemyn, apačioje paliekant tarpa grindimis valyt, arba nuleistos iki pat grindų ir ten pritvirtintos BVL grindiniu laikikliu. Ši konstrukcija yra konvektorių dangos variantas. Vietoje konvekcinėj grotelių profilių galima sukonstruoti šildymo konvektorių apdan galą, naudojant uždarus ląkštinių plieno apdangalus.

Grindinės laikiklis



Modelis	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
BVL	1	6,000	6288180

€/vnt.

Grindinės laikiklis BVL skirtas PVV/N2... tipo vertikaliems profiliams sujungikliams ant grindų tvirtinti.

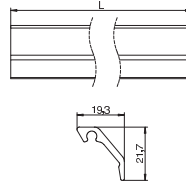
Konvekcinės grotelių profilių

Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
KG2RW	baltas	—	2000	40	23,100	6287700
KG2CW	kreminis	—	2000	40	23,100	6287701
KG2LGR	šviesiai pilkas	—	2000	40	23,100	6287702
KG2RW	baltas	—	3000	60	23,100	6287710
KG2CW	kreminis	—	3000	60	23,100	6287711
KG2LGR	šviesiai pilkas	—	3000	60	23,100	6287712
KG2EL	—	anoduotas	3000	60	21,900	6287723
KG2EL	—	anoduotas	2000	40	21,900	6287733

Alu Aluminis

€/m

EL anoduotas



Istrižos konvekcinės grotelės, skirtos atstumams tarp prietaisų instaliacino kanalo ir sienos gražiai užsandarinti. Konvekcinės grotelės galima montuoti ir horizontaliai, ir vertikaliai.

Movos kaiščiai

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
8VS4	—	100	0,740	6287810

€/vnt.

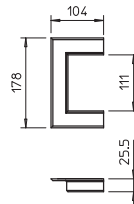


Movos strypas konvekcinės grotelės profiliams sujungti.

Sieninė apdaila, iš PVC, 70110

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-KWAO70110RW	baltas	178	104	1	6,300	6274810
G-KWAO70110CW	kreminis	178	104	1	6,300	6274811
G-KWAO70110LGR	šviesiai pilkas	178	104	1	6,300	6274812

€/vnt.

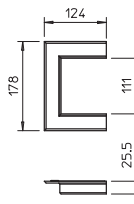


Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie sienos.

Sieninė apdaila, iš PVC, 90110

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-KWAO90110RW	baltas	178	124	1	7,100	6274910

€/vnt.

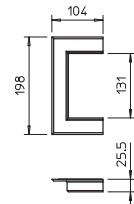


Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie sienos.

Sieninė apdaila, iš PVC, 70130

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-KWAO70130RW	baltas	198	104	1	6,500	6274820
G-KWAO70130CW	kreminis	198	104	1	6,500	6274821

€/vnt.

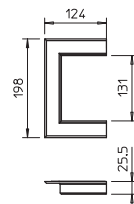


Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie sienos.

Sieninė apdaila iš PVC, 90130

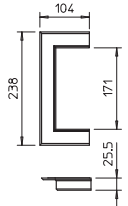
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-KWAO90130RW	baltas	198	124	1	7,300	6274920

€/vnt.



Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie sienos.

Sieninė apdaila, iš PVC, 70170



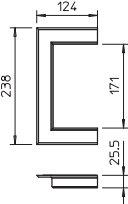
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-KWAO70170RW	baltas	238	104	1	7,100	6274830
G-KWAO70170CW	kremeninis	238	104	1	7,100	6274831
G-KWAO70170LGR	šviesiai pilkas	238	104	1	7,100	6274832

ABS/ASA Akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie sienos.

Sieninė apdaila, iš PVC, 90170



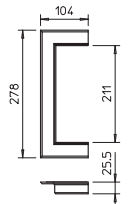
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-KWAO90170RW	baltas	238	124	1	7,500	6274930

ABS/ASA Akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie sienos.

Sieninė apdaila iš PVC, 70210



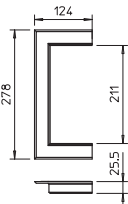
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-KWAO70210RW	baltas	278	104	1	7,500	6274840

ABS/ASA Akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie sienos.

Sieninis apdaila, iš PVC, 90210



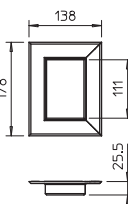
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-KWAO90210RW	baltas	278	124	1	7,800	6274940

ABS/ASA Akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie sienos.

Sieninė apdaila, iš PVC, 70110



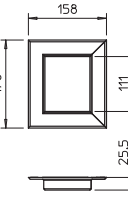
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-KWAG70110RW	baltas	178	138	1	8,900	6274850

ABS/ASA Akrilnitrilo-butadieno-stirenas

€/vnt.

Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie konsolių.

Sieninė apdaila, iš PVC, 90110



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-KWAG90110RW	baltas	178	158	1	9,600	6274950

ABS/ASA Akrilnitrilo-butadieno-stirenas

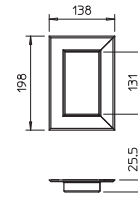
€/vnt.

Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie konsolių.

Sieninė apdaila, iš PVC, 70130

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-KWAG70130RW	baltas	198	138	1	9,400	6274860
ABS/ASA Akrilnitrilo-butadieno-stirenas						€/vnt.

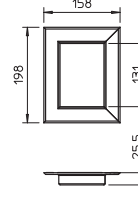
Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie konsolių.



Sieninė apdaila, iš PVC, 90130

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-KWAG90130RW	baltas	198	158	1	10,100	6274960
ABS/ASA Akrilnitrilo-butadieno-stirenas						€/vnt.

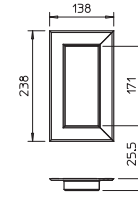
Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie konsolių.



Sieninė apdaila, iš PVC, 70170

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-KWAG70170RW	baltas	238	138	1	10,400	6274870
ABS/ASA Akrilnitrilo-butadieno-stirenas						€/vnt.

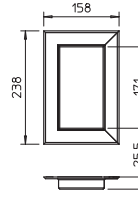
Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie konsolių.



Sieninė apdaila, iš PVC, 90170

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-KWAG90170RW	baltas	238	158	1	11,100	6274970
ABS/ASA Akrilnitrilo-butadieno-stirenas						€/vnt.

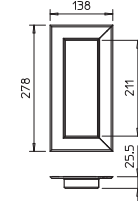
Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie konsolių.



Sieninė apdaila, iš PVC, 70210

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-KWAG70210RW	baltas	278	138	1	11,400	6274880
ABS/ASA Akrilnitrilo-butadieno-stirenas						€/vnt.

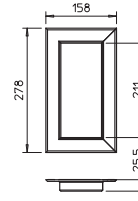
Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie konsolių.



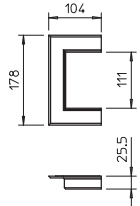
Sieninė apdaila, iš PVC, 90210

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-KWAG90210RW	baltas	278	158	1	12,200	6274980
ABS/ASA Akrilnitrilo-butadieno-stirenas						€/vnt.

Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie konsolių.



Sieninė apdaila iš aliuminio, 70110



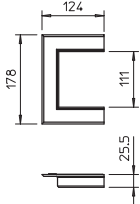
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-AWA070110RW	baltas	178	104	1	10,300	6278800
G-AWA070110CW	kreminis	178	104	1	10,300	6278801
G-AWA070110LGR	šviesiai pilkas	178	104	1	10,300	6278802

Alu Aluminis

€/vnt.

Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie sienos.

Sieninė apdaila, iš aliuminio, 90110



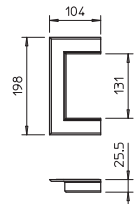
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-AWA090110RW	baltas	178	124	1	11,600	6278880
G-AWA090110CW	kreminis	178	124	1	11,600	6278881
G-AWA090110LGR	šviesiai pilkas	178	124	1	11,600	6278882

Alu Aluminis

€/vnt.

Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie sienos.

Sieninė apdaila, iš aliuminio, 70130



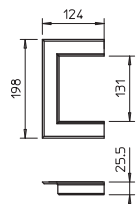
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-AWA070130RW	baltas	198	104	1	10,900	6278810
G-AWA070130CW	kreminis	198	104	1	10,900	6278811
G-AWA070130LGR	šviesiai pilkas	198	104	1	10,900	6278812

Alu Aluminis

€/vnt.

Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie sienos.

Sieninė apdaila, iš aliuminio, 90130



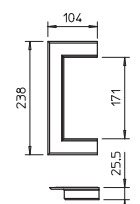
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-AWA090130RW	baltas	198	124	1	12,300	6278890
G-AWA090130CW	kreminis	198	124	1	12,300	6278891
G-AWA090130LGR	šviesiai pilkas	198	124	1	12,300	6278892

Alu Aluminis

€/vnt.

Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie sienos.

Sieninė apdaila, iš aliuminio, 70170



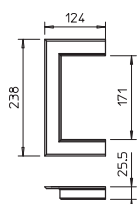
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-AWA070170RW	baltas	238	104	1	12,300	6278820
G-AWA070170CW	kreminis	238	104	1	12,300	6278821
G-AWA070170LGR	šviesiai pilkas	238	104	1	12,300	6278822

Alu Aluminis

€/vnt.

Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie sienos.

Sieninė apdaila iš aliuminio, 90170



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-AWA090170RW	baltas	238	124	1	13,600	6279000
G-AWA090170CW	kreminis	238	124	1	13,600	6279001
G-AWA090170LGR	šviesiai pilkas	238	124	1	13,600	6279002

Alu Aluminis

€/vnt.

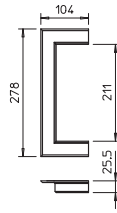
Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie sienos.

Sieninė apdaila iš aliuminio, 70210

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-AWA070210RW	baltas	278	104	1	13,600	6278830
G-AWA070210LGR	šviesiai pilkas	278	104	1	13,600	6278832
G-AWA070210CW	kreminis	278	104	1	13,600	6278831

Alu Aluminis

€/vnt.



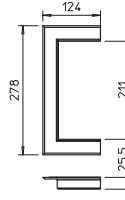
Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie sienos.

Sieninė apdaila, iš aliuminio, 90210

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-AWA090210RW	baltas	278	124	1	14,900	6279010
G-AWA090210CW	kreminis	278	124	1	14,900	6279011
G-AWA090210LGR	šviesiai pilkas	278	124	1	14,900	6279012

Alu Aluminis

€/vnt.



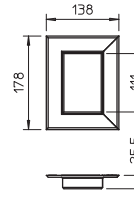
Sieninė apdaila, skirta sieniniams įvadams, montuojant prie sienos.

Sieninė apdaila, iš aliuminio, 70110

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-AWAG70110RW	baltas	178	138	1	16,000	6278840
G-AWAG70110CW	kreminis	178	138	1	16,000	6278841
G-AWAG70110LGR	šviesiai pilkas	178	138	1	16,000	6278842

Alu Aluminis

€/vnt.



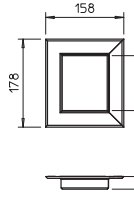
Sieninis dengiamasis skydas, uždaras, skirtas sieniniams įvadams, montuojant prie konsolių.
Esant atitinkamieems matmenims tinkta naudoti ir kaip dengiamasis rémelis ISS instaliacinėms klonoms.

Sieninė apdaila, iš aliuminio, 90110

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-AWAG90110RW	baltas	178	158	1	17,400	6279020
G-AWAG90110CW	kreminis	178	158	1	17,400	6279021
G-AWAG90110LGR	šviesiai pilkas	178	158	1	17,400	6279022

Alu Aluminis

€/vnt.



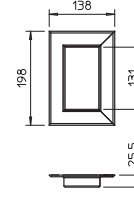
Sieninis dengiamasis skydas, uždaras, skirtas sieniniams įvadams, montuojant prie konsolių.
Esant atitinkamieems matmenims tinkta naudoti ir kaip dengiamasis rémelis ISS instaliacinėms klonoms.

Sieninė apdaila, iš aliuminio, 70130

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-AWAG70130RW	baltas	198	138	1	17,300	6278850
G-AWAG70130CW	kreminis	198	138	1	17,300	6278851
G-AWAG70130LGR	šviesiai pilkas	198	138	1	17,300	6278852

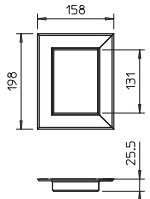
Alu Aluminis

€/vnt.



Sieninis dengiamasis skydas, uždaras, skirtas sieniniams įvadams, montuojant prie konsolių.
Esant atitinkamieems matmenims tinkta naudoti ir kaip dengiamasis rémelis ISS instaliacinėms klonoms.

Sieninė apdaila, iš aliuminio, 90130



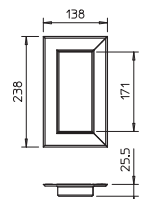
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-AWAG90130RW	baltas	198	158	1	18,700	6279030
G-AWAG90130CW	kreminis	198	158	1	18,700	6279031
G-AWAG90130LGR	šviesiai pilkas	198	158	1	18,700	6279032

Alu Aluminis

€/vnt.

Sieninis dengiamasis skydas, uždaras, skirtas sieniniams įvadams, montuojant prie konsolių. Esant atitinkamiems matmenims tinkamai naudoti ir kaip dengiamasis rėmelis ISS instaliaciniems kionoms.

Sieninė apdaila, iš aliuminio, 70170



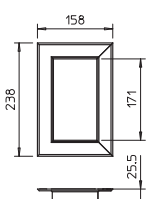
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-AWAG70170RW	baltas	238	138	1	20,000	6278860
G-AWAG70170CW	kreminis	238	138	1	20,000	6278861
G-AWAG70170LGR	šviesiai pilkas	238	138	1	20,000	6278862

Alu Aluminis

€/vnt.

Sieninis dengiamasis skydas, uždaras, skirtas sieniniams įvadams, montuojant prie konsolių. Esant atitinkamiems matmenims tinkamai naudoti ir kaip dengiamasis rėmelis ISS instaliaciniems kionoms.

Sieninė apdaila iš aliuminio, 90170



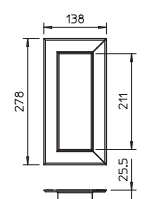
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-AWAG90170RW	baltas	238	158	1	21,300	6279040
G-AWAG90170CW	kreminis	238	158	1	21,300	6279041
G-AWAG90170LGR	šviesiai pilkas	238	158	1	21,300	6279042

Alu Aluminis

€/vnt.

Sieninis dengiamasis skydas, uždaras, skirtas sieniniams įvadams, montuojant prie konsolių. Esant atitinkamiems matmenims tinkamai naudoti ir kaip dengiamasis rėmelis ISS instaliaciniems kionoms.

Sieninė apdaila iš aliuminio, 70210



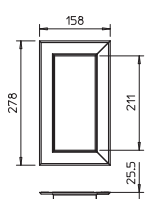
Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-AWAG70210RW	baltas	278	138	1	22,600	6278870
G-AWAG70210CW	kreminis	278	138	1	22,600	6278871
G-AWAG70210LGR	šviesiai pilkas	278	138	1	22,600	6278872

Alu Aluminis

€/vnt.

Sieninis dengiamasis skydas, uždaras, skirtas sieniniams įvadams, montuojant prie konsolių. Esant atitinkamiems matmenims tinkamai naudoti ir kaip dengiamasis rėmelis ISS instaliaciniems kionoms.

Sieninė apdaila iš aliuminio, 90210



Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-AWAG90210RW	baltas	278	158	1	23,900	6279050
G-AWAG90210CW	kreminis	278	158	1	23,900	6279051
G-AWAG90210LGR	šviesiai pilkas	278	158	1	23,900	6279052

Alu Aluminis

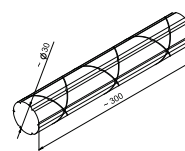
€/vnt.

Sieninis dengiamasis skydas, uždaras, skirtas sieniniams įvadams, montuojant prie konsolių. Esant atitinkamiems matmenims tinkamai naudoti ir kaip dengiamasis rėmelis ISS instaliaciniems kionoms.

Modelis Ilgis
7LSB | 300 mm

Pak. Svoris
vienetų kg/100 vnt. Art.-Nr.
|15 |3,867 |6288650
€/vnt.

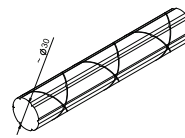
Garsą izol. barjeras mažina garso bangų sklidimą, pvz., kabelių sistemą tiesiant angose, iškirstose sienoje tarp dviejų biurų. Garsą izol. barjeras pagamintas iš akmens vatos ir tiekiamas apie 30 mm skersmens ir 300 mm ilgio. Montuojant medžiagos nebūtina labai stipriai suspausti.



Modelis
7LSB M |

Pak. Svoris
m kg/100 m Art.-Nr.
|50 |10,500 |6288651
€/m

Garsą izol. barjeras mažina garso bangų sklidimą, pvz., kabelių sistemą tiesiant angose, iškirstose sienoje tarp dviejų biurų. Garsą izoliuojančią barjerą sudaro akmens vata, tiekiamą maždaug 30 mm skermens. Metrais parduodama prekė tiekama kartoninėje dėžėje, medžiagos ilgis – 50 m. Montuojant medžiagos nebūtina labai stipriai suspausti.

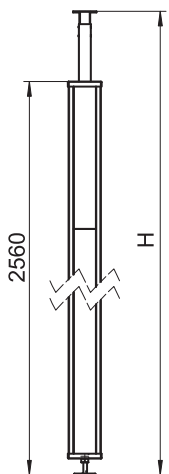
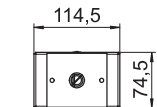




ISS instaliacinių kolonų sistemos

	Grindų-lubų instaliacinė kolona, iš plieno	406
	Grindų-lubų instaliacinė kolona, iš aluminio	408
	Pramoninės instaliacinės kolonos	434
	Instaliacinių grindų-lubų kolonų priedai	438
	Grindų instaliacinė kolona, iš plieno	440
	Grindų instaliacinė kolona, iš aluminio	441
	Prietaisų instaliacija	444

Instaliacinė kolona, iš lakštinio plieno, su dangčiu iš lakštinio plieno



Modelis

ISS70110STSRW | baltas

Spalva

St. Plienės

Pak. vienetų | 1 | Svoris kg/100 vnt. | 1.121,000 | Art.-Nr. 6286530

€/vnt.

Instaliacinė kolona

Komplektą sudaro:

1 vieno latako kolona su įtempiamaja tvirtinimo priemonė
bendras ilgis: 2800 mm–3700 mm

1 lubų tvirtinimo priemonė su įtempiamuoju įtaisu

1 viršutinė dalis iš lakštinio plieno
ilgis: 2500 mm

Komplekste yra 2 m skiriamoji pertvara iš PVC bei 2 viršutinės dalies apkabos.

Instaliacinė kolona tinkama 71GD... serijos prietaisų montażinėms dėžutėms
įstatyti.Instaliacinė kolona yra suk komplektuota, bet be rozečių. Priedai parenkami, priklausomai nuo mon-
tavimo situacijos.

Instaliacinė kolona, iš lakštinio plieno, su dangčiu iš PVC

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
ISS70110STKRW	baltas	1	1.100,000	6286540	€/vnt.

St Plienai

Instaliacinė kolona

Komplektą sudaro:

1 vieno latako kolona su įtempiamaja tvirtinimo priemone
bendras ilgis: 2800 mm–3700 mm

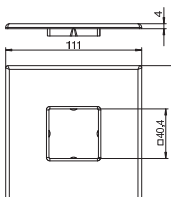
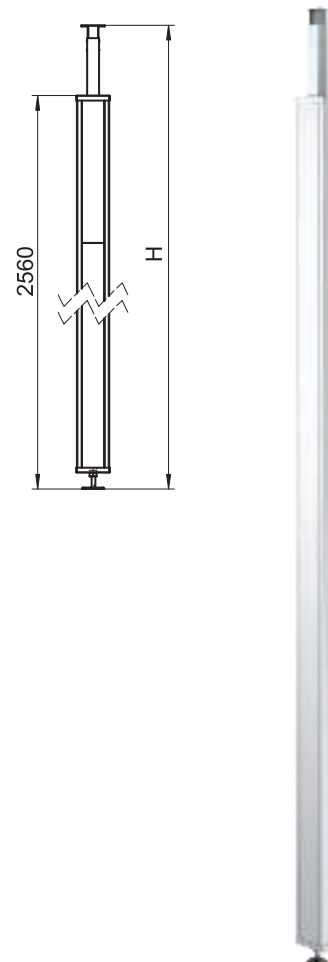
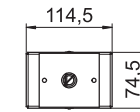
1 lubų tvirtinimo priemonė su įtempiamuoju įtaisu

1 viršutinė dalis iš PVC
ilgis: 2500 mm

Komplekste yra 2 m skiriamoji pertvara iš PVC bei 2 viršutinės dalies apkabos.

Instaliacinė kolona tinkama 71GD... serijos prietaisų montażinėms dėžutėms
įstatyti.

Instaliacinė kolona yra suk komplektuota, bet be rozečių. Priedai parenkami, priklausomai nuo montavimo situacijos.

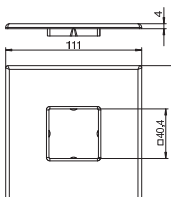


Lubų dengiamoji plokštėlė

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
ISS98B	baltas	1	13,000	6286800	€/vnt.

St Plienai

Skirta lubų išpjovai paslėpti ISS98 instaliacinės kolonos jėjimo į lubas srityje.



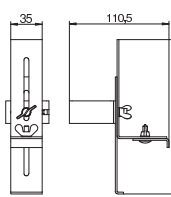
Gnybto tvirtinimas

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
ISS98KF –		1	24,500	6286802	€/vnt.

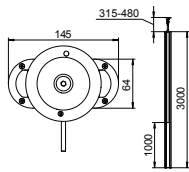
St Plienai

FS cinkuotas

Gnybtinis tvirtinimo elementas, skirtas ISS98 instaliacinės kolonos teleskopu profiliui tvirtinti prie tarpinių arba pakabinamujų lubų laikančiųjų bėgelių.



Instaliacinė kolona, tipas ISST70140



Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISST70140EL	—	anoduotas	3300	1	820,000	6288933
ISST70140RW	baltas	—	3300	1	820,000	6288930

€/vnt.

Alu Aluminis

EL anoduotas

ISS dviguba instaliacinė kolona iš aliuminio, 76,5 mm plyšiu.

Komplekta sudaro:

1 vieno latako kolona su įtempiamaja tvirtinimo priemonė

bendras ilgis: 3 315–3 480 mm

1 lubų tvirtinimo priemonė su įtempiamuoju įtaisu

1 kanalo įmontuojamas profilis

ilgis: 1 000 mm

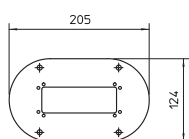
1 viršutinė aliuminio dalis

ilgis: 1 000 mm

Prietaisų įrengimo zona tinka priekyje užsifiksuojančių 71GD... serijos prietaisų montažinėms dežutems įstatyti.

Instaliacinė kolona yra suk komplektuota, bet be rozečių. Priedai parenkami priklausomai nuo montavimo situacijos.

Grindinė plokštė, skirta ISST70140



Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSSBP70140RW	baltas	1	18,500	6290120
ISSSBP70140WA	balto aliuminio	1	18,500	6290124

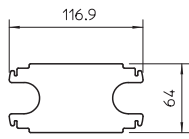
€/vnt.

St. Plienas

FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Su 30 mm matoma briauna ir 4 tvirtinimo skylėmis Ø 8,5 mm. Pagrindo plokštė tinka ISST70140, ISSO70140 ir ISST70140B tipo instaliaciinėms kolonombs montuoti.

Tarpinis stabilizatorius, skirtas ISST70140



Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSZ70140	baltas	1	8,000	6290160

€/vnt.

St. Plienas

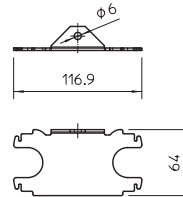
FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Tarpinis stabilizatorius, skirtas „Twin“ profiliams papildomai sutvirtinti. Tinka montuoti ant ISST70140 ir ISST70140B tipų instaliaciinų kolonų.

Tvirtinimo kampus ,skirtas ISST70140B

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSBW70140RW baltas		1	8,500	6290150
St. Plienai				
FSK galvanizuotas / padengtas plastiku				

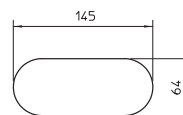
Tvirtinimo kampus, skirtas „Twin“ instaliacinei kolonai prie sienos tvirtinti. Tinka montuoti ant instaliaciiniu kolonu, tipo ISST70140 ir ISST70140B.



Guminis pagrindas, skirtas ISST70140

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSGU70140 juoda		1	5,000	6290174
GUM Guma				

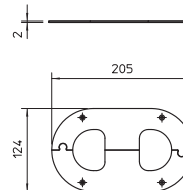
Guminis pagrindas, skirtas grindų-lubų instaliacinei kolonai tvirtinti taip, kad ji nenuslystu. Guminis pagrindas tinka ISST70140, ISSO70140 ir ISST70140B tipo instaliaciems kolonombs montuoti.



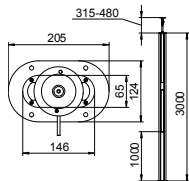
Lubų dengiamasis rėmelis, skirtas ISST70140

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WAG70140TRW baltas		1	28,600	6290200
St. Plienai				

Lubų dengiamasis skydas, skirtas kolonos pervadui lubose nepriekaištingai užbaigti. Tinka ISST70140 ir ISST70140B tipo instaliacinei kolonai.



Instaliacinė kolona, tipas ISST70140B



Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISST70140BEL	—	anoduotas	3300	1	860,000	6290013
ISST70140BRW	baltas	—	3300	1	860,000	6290010

€/vnt.

Alu Aluminis

EL anoduotas

ISS dviguba instaliacinė kolona iš aliuminio, 76,5 mm plyšiu.

Komplekta sudaro:

1 vieno latako kolona su įtempiamaja tvirtinimo priemonė
bendras ilgis: 3 315–3 480 mm

1 apšvietimo tvirtinimo laikiklis

1 tvirtinimo prie lubų priemonė su įtempiamuoju įtaisu ir
ISSDB tipo tvirtinimo prie lubų priemonė

1 kanalo įmontuojamas profilis

ilgis: 1 000 mm

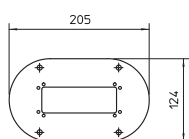
1 viršutinė aliuminio dalis

ilgis: 1 000 mm

Prietaisų įrengimo zona tinkama priekyje užsifiksuojančiu

71GD... serijos prietaisų montażinėms dėžutėms įstatyti. Šviestuvų tvirtinimo plokštė pritvirtinta
1 850 mm aukštyje, o jos pačios aukštis yra 148 mm. Naudojant standartinius įvairių gamintojų
sieninius šviestuvų laikiklius, čia galima realizuoti įvairius darbo vietos arba visos patalpos apšvieti-
mo sprendimus.Instaliacinė kolona yra suk komplektuota, bet be rozečių. Priedai parenkami priklausomai nuo mon-
tavimo situacijos.

Pagrindo plokštė, skirta ISST70140B



Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSBP70140RW	baltas	1	18,500	6290120
ISSBP70140WA	balto aliuminio	1	18,500	6290124

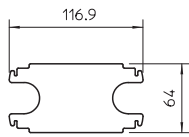
€/vnt.

St. Plienas

FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Su 30 mm matoma briauna ir 4 tvirtinimo skylėmis Ø 8,5 mm. Pagrindo plokštė tinka ISST70140,
ISSO70140 ir ISST70140B tipo instaliaciems kolonombs montuoti.

Tarpinis stabilizatorius, skirtas ISST70140B



Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSZ70140	baltas	1	8,000	6290160

€/vnt.

St. Plienas

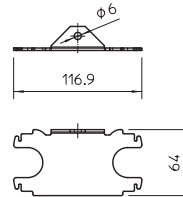
FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Tarpinis stabilizatorius, skirtas „Twin“ profiliams papildomai sutvirtinti. Tinka montuoti ant
ISST70140 ir ISST70140B tipų instaliacių kolonų.

Tvirtinimo kampus ,skirtas ISST70140B

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSBW70140RW baltas		1	8,500	6290150
St. Plienai				
FSK galvanizuotas / padengtas plastiku				

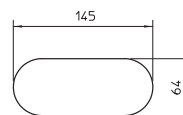
Tvirtinimo kampus, skirtas „Twin“ instaliacinei kolonai prie sienos tvirtinti. Tinka montuoti ant instaliaciiniu kolonu, tipo ISST70140 ir ISST70140B.



Guminis pagrindas, skirtas ISST70140B

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSGU70140 juoda		1	5,000	6290174
GUM Guma				

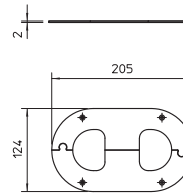
Guminis pagrindas, skirtas grindų-lubų instaliacinei kolonai tvirtinti taip, kad ji nenuslystų. Guminis pagrindas tinka ISST70140, ISSO70140 ir ISST70140B tipo instaliaciems kolonombs montuoti.



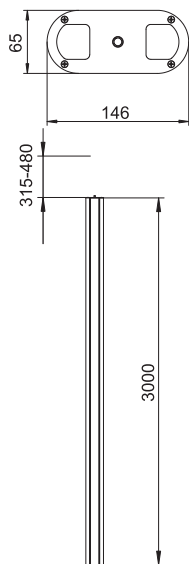
Lubų dengiamasis rėmelis, skirtas ISST70140B

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WAG70140TRW baltas		1	28,600	6290200
St. Plienai				

Lubų dengiamasis skydas, skirtas kolonos pervadui lubose nepriekaištingai užbaigti. Tinka ISST70140 ir ISST70140B tipo instaliacinei kolonai.



Instaliacinė kolona, tipas ISSOG70140



Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSOG70140EL	—	anoduotas	3300	1	700,000	6289088
ISSOG70140RW	baltas	—	3300	1	700,000	6289090

Alu Aluminis

EL anoduotas

€/vnt.

Ovalios formos ISS instaliacinė aliuminio kolona su 76,5 mm sistemos anga.

Komplekta sudaro:

1 vieno latako kolona su įtempiamaja tvirtinimo priemonė
bendras ilgis: 3 315–3 480 mm

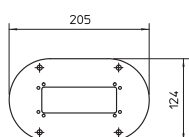
1 lubų tvirtinimo priemonė su įtempiamuoju įtaisu

1 kanalo įmontuojamas profilis
ilgis: 3 000 mm1 viršutinė aliuminio dalis
ilgis: 3000 mm

Prietaisų įrengimo zona tinka priekyje užsifiksuojančiu 71GD... serijos prietaisų montažinėms dežutems įstatyti.

Instaliacinė kolona yra suk komplektuota, bet be rozečių. Priedai parenkami priklausomai nuo montavimo situacijos.

Pagrindo plokštė, skirta ISSOG70140



Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSBP70140WA	balto aliuminio	1	18,500	6290124
ISSBP70140RW	baltas	1	18,500	6290120

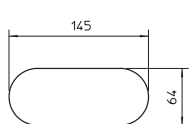
St. Plienas

FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

€/vnt.

Su 30 mm matoma briauna ir 4 tvirtinimo skylėmis Ø 8,5 mm. Pagrindo plokštė tinka ISST70140, ISSO70140 ir ISST70140B tipo instaliaciénems kolonombs montuoti.

Guminis pagrindas, skirtas ISSOG70140



Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSGU70140	juoda	1	5,000	6290174

GUM Guma

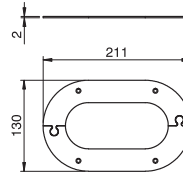
€/vnt.

Guminis pagrindas, skirtas grindų-lubų instaliacinei kolonai tvirtinti taip, kad ji nenuslystu. Guminis pagrindas tinka ISST70140, ISSO70140 ir ISST70140B tipo instaliaciénems kolonombs montuoti.

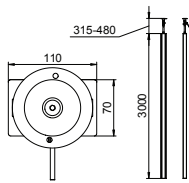
Lubų dengiamasis rėmelis, skirtas ISSO G70140

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WAG701400	baltas	1	23,400	6290260
St Plienai			€/vnt.	

Skirtas kolonos pervažui lubose nepriekaištingai užbaigt. Tinka ISSO70140 tipo instaliacinei kolonai.



Instaliacinė kolona, tipas ISS70110



Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak.	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISS70110EL	—	anoduotas	3300	1	750,000	6288943
ISS70110RW	baltas	—	3300	1	750,000	6288940

Alu Aluminis

EL anoduotas

€/vnt.

ISS instaliacinė kolona iš aliuminio, 76,5 mm plyšiu. Tuščia. Rinkinį sudaro:

1 vieno latako kolona su įtempiamaja tvirtinimo priemonė

bendras ilgis 3 315–3 480 mm

1 lubų tvirtinimo priemonė su įtempiamuoju įtaisu

1 dangtis iš aliuminio

ilgis: 3 000 mm

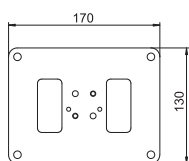
Instaliacinė kolona tinkama priekyje užsifiksuojantiems

71GD... serijos prietaisų montażinėms dėžutėms įstatyti. Galima įmontuoti TW (6288256) tipo skriamają sienelę

ir sumontuoti KL80A (6288640) tipo viršutinės dalies apkabą.

Instaliacinė kolona yra suk komplektuota, bet be rozečių. Priedai parenkami priklausomai nuo montavimo situacijos.

Pagrindo plokštė, skirta ISS70110



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSBP70110RW	baltas	1	44,600	6290100
ISSBP70110WA	balto aliuminio	1	16,300	6290104

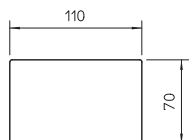
St. Plienas

FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

€/vnt.

Su 30 mm matoma briauna ir 4 tvirtinimo skydėmis Ø 8,5 mm. Pagrindo plokštė tinka ISS70110 tipo instaliacinėms kolonoms montuoti.

Guminis pagrindas, skirtas ISS70110



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSGU70110	juoda	1	5,000	6290170

GUM Guma

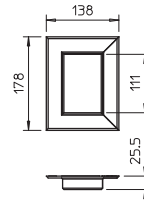
€/vnt.

Guminis pagrindas, skirtas grindų-lubų instaliacinei kolonai tvirtinti taip, kad ji nenuslystų. Guminis pagrindas tinka ISS70110 tipo instaliacinėms kolonoms montuoti.

Lubų dengiamasis rėmelis, skirtas ISS 70110

Modelis	Spalva	Matmuo a mm	Matmuo b mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
G-AWAG70110RW	baltas	178	138	1	16,000	6278840
Alu	Aluminis				€/vnt.	

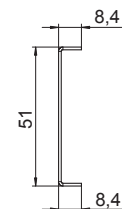
Sieninis dengiamasis skydas, uždaras, skirtas sieniniams įvadams, montuojant prie konsolių. Esant atitinkamiems matmenims tinkamai naudoti ir kaip dengiamasis rėmelis ISS instaliaciniams kolonom.



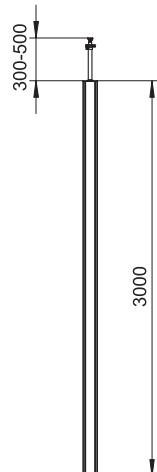
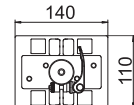
Pertvara, skirta ISS70110

Modelis	Ilgis mm	Tinka kanalo gyliui	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GA-TW70	2000	70	2	51,500	6279711
St	Plienas			€/m	

Skiriamoji sienelė, skirta „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instaliaciniams kanalam ir ISS instaliaciniams kolonoms skirtysti, įrengiant skirtinį įtampų lygius.



Instaliacinė kolona, tipas ISS140110



Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISS140110EL	—	anoduotas	3300	1	1.710,000	6288963
ISS140110RW	baltas	—	3300	1	1.370,000	6288960

Alu Aluminis

EL anoduotas

€/vnt.

ISS instaliacinė kolona iš aliuminio, 76,5 mm plyšiu. Tuščia.

Rinkinį sudaro:

1 dviejų latakų kolona su įtempiamaja tvirtinimo priemone
bendras ilgis: 3 315–3 480 mm

1 lubų tvirtinimo priemonė su įtempiamuoju įtaisu

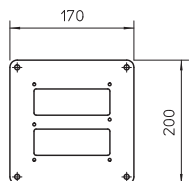
2 dangčiai iš aliuminio
ilgis: 3 000 mm

Instaliacinė kolona tinkama priekyje užsifiksuojančiomis

71GD... serijos montažinėms dėžutėms. Galima įmontuoti TW (6288256) tipo skiriamą sienelę
ir sumontuoti KL80A (6288640) tipo viršutinės dalies apkabą.

Instaliacinė kolona yra suk komplektuota, bet be rozečių. Priedai parenkami priklausomai nuo montavimo situacijos.

Pagrindo plokštė, skirta ISS140110



Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSBP140110RW	baltas	1	106,000	6290130
ISSBP140110WA	balto aluminio	1	106,000	6290134

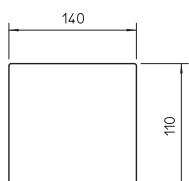
€/vnt.

St. Plienas

FSK galvanizuotas / padengtas plastiku

Su 30 mm matoma briauna ir 4 tvirtinimo skydėmis Ø 8,5 mm. Pagrindo plokštė tinka ISS140110
tipo instaliacinėms kolonoms montuoti.

Guminis pagrindas, skirtas ISS 140110



Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSGU140110	juoda	1	9,000	6290176

€/vnt.

GUM Guma

Guminis pagrindas, skirtas grindų-lubų instaliacinei kolonai tvirtinti taip, kad ji nenuslystu. Guminis
pagrindas tinka ISS140110 tipo instaliacinėms kolonoms montuoti.

Lubų dengiamasis rėmelis, skirtas ISS 140110

Spalva

Modelis**WAG140110RW** | baltas

Alu Aluminis

Skirtas kolonos pervažui lubose nepriekaištingai užbaigti. Tinka ISS140110 tipo instaliacinei kolonai.

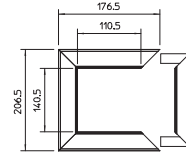
Pak. vienetų

Svoris kg/100 vnt.

Art.-Nr.

1 | 32,000

€/vnt.



Pertvara, skirta ISS140110

Ilgis mm Tinka kanalo gyliai

Modelis **GA-TW70** | 2000 | 70

St Plienas

Skiriamoji sienelė, skirta „Rapid 80“ GA aliuminio prietaisų instaliaciniams kanalamams ir ISS instaliaciniems kolonombs skirstyti, įrengiant skirtingu įtampų lygius.

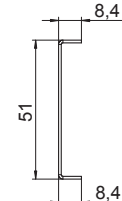
Pak. m

Svoris kg/100 m

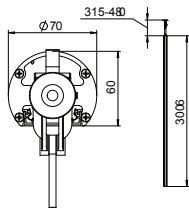
Art.-Nr.

2 | 51,500

€/m



Instaliacinė kolona, tipas ISSRM45



Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSRM45EL	—	anoduotas	3300	1	510,000	6290087
ISSRM45RW	baltas	—	3300	1	510,000	6290086

Alu Aluminis
EL anoduotas

ISS instaliacinė kolona iš aliuminio.

Rinkinį sudaro:

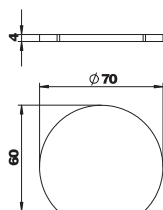
1 vieno latako kolona su įtempiamaja tvirtinimo priemonė
bendras ilgis: 3 315–3 480 mm

1 lubų tvirtinimo priemonė su įtempiamuoju įtaisu
1 viršutinė dalis iš aliuminio
ilgis: 3 000 mm

Šios ISS instaliacinės kolonos dizaino pagrindą sudaro ypač plonas, apvalus aliuminio profilis, kurio priekinėje pusėje yra lygi prietaisų instaliacinių kanalo serijos „Rapid 45“ viršutinė dalis. 45 mm sistemos anga tinka „Modul 45“ jungimo ir kištukiniams prietaisams tiesiogiai įstatyti.



Guminis pagrindas, skirtas ISSRM45

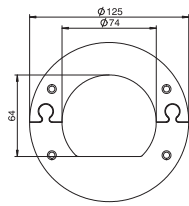


Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSRGU	juoda	1	1,450	6290178

GUM Guma

Guminis pagrindas, skirtas ISSRM45 grindų-lubų instaliacinei kolonai tvirtinti taip, kad ji nenusystūtu.

Lubų dengiamasis rėmelis, skirtas ISSRM45



Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WAGR45	baltas	1	12,900	6290264

St Plienas

Skirtas ISSRM45 tipo instaliacinės kolonos lubų pervađui neprikaištingai užbaigtį.

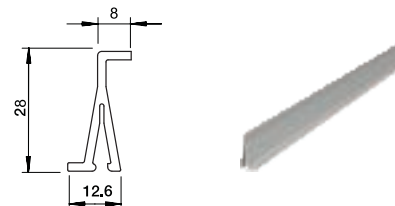
Pertvara, skirta ISSRM45

Modelis Spalva mm
2371 40 | šviesiai pilkas | 2000

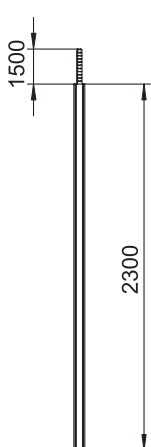
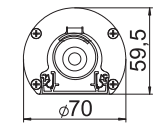
Pak. Svoris m kg/100 m **Art.-Nr.**
60 | 13,500 | **6023096**

PVC Polivinilo chloridas

Skiriamoji sienelė, skirta WDK 40 mm pločio kanalam ir ISS instaliacinėms kolonoms skirstyti įrengiant skirtinį įtampų lygius.



Instaliacinė kolona, tipas ISSRM45F



Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSRM45FRW	baltas	—	2300	1	380,000	6290095
ISSRM45FEL	—	anoduotas	2300	1	380,000	6290097

Alu Aluminis

EL anoduotas

€/vnt.

ISS instaliacinė kolona iš aliuminio su lanksčia žarna prie lubų. Rinkinį sudaro:

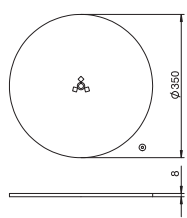
1 vieno latako kolona su lanksčia žarna prie lubų. Bendras ilgis: 2300 mm

1 lanksti žarna, ilgis: 1500 mm

1 dangtis iš aliuminio
ilgis: 2300 mm

Šios ISS konstrukciją sudaro plonas apvalus aliuminio profilis, kuris iš priekinės pusės turi plysi "Modul 45" kištukiniams lizdams ir prietaisams tiesiogiai įstatyti. SFISSF tipo pagrindo plokštę, naudojamą kaip atrama, ir SAISSF tipo žarnos jungtį prie lubų reikia užsakyti atskirai (žr. toliau pa- teiktas prekes).

Pagrindo plokštė, skirta ISSRM45F



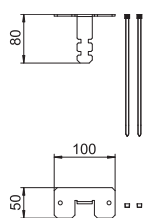
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SFISSFRW	baltas	1	600,000	6290196
SFISSFWAL	balto aluminio	1	600,000	6290197

St. Plienas

€/vnt.

Pagrindo plokštę, naudojama kaip stovas, skirta ISS110100F, 140100F ir ISSRM45F tipų instaliaciniems kolonombs su žarna prie lubų.

Žarnos jungtis, skirta ISSRM45F



Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SAISSF	—	1	35,100	6290198

St. Plienas

€/vnt.

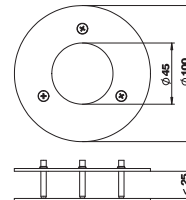
VZ cinkuotas

Žarnos jungtis, naudojama kaip lubų laikiklis, skirta ISS110100F ir 140100F tipų instaliaciniems kolonombs su žarna prie lubų.

Lubų dengiamasis rėmelis, skirtas ISSRM45F

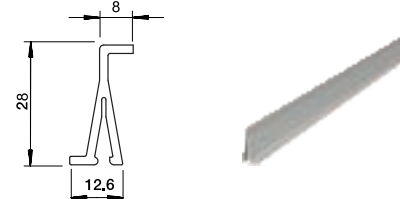
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DAB-F RW	baltas	1	20,700	6290269
St. Plienai				€/vnt.

Dengiamasis lubų skydas nepriekaištingai užbaigtį lubomis tiesiamą lanksčią žarną.

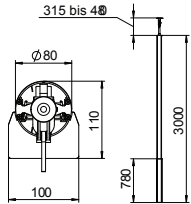
**Pertvara, skirta ISSRM45F**

Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
2371 40	šviesiai pilkas	2000	60	13,500	6023096
PVC	Polivinilo chloridas			€/m	

Skiriamoji sienelė, skirta WDK 40 mm pločio kanalam ir ISS instaliaciniams kolonom skirstyti įrengiant skirtingų įtampų lygius.



Instaliacinė kolona, tipas ISS110100R



Modelis	Spalva	Paviršius	Matmuo A mm	Matmuo B mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISS110100REL	—	anoduotas	780	3000	1	1.000,000	6289063
ISS110100RRW	baltas	—	780	3000	1	1.000,000	6289060

Alu Aliuminis

EL anoduotas

€/vnt.

ISS instaliacinė kolona iš aliuminio su siauru vamzdžiu prie lubų.

Rinkinį sudaro:

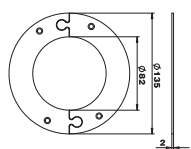
1 vieno latakė kolona su įtempiamaja tvirtinimo priemone
bendras ilgis 3 315–3 480 mm

1 įtempiamasis įtaisas, skirtas įvirtinti prie lubų

1 įmontuojamaisiais prietaisais užpildoma montavimo sritis iš aliuminio
ilgis: 780 mm

Instaliacinė kolona prietaisų montavimo srityje turi 76,5 mm plyšį ir yra tinkama priekyje užsifiksuarančioms 71GD... serijos montažinėms dėžutėms.

Lubų dengiamasis rėmelis, skirtas ISS110100R



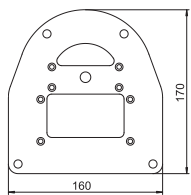
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WAG140100RRW	baltas	1	14,000	6290290

St Plienas

€/vnt.

Skirtas kolonos pervažui lubose nepriekaištingai užbaigtti. Tinka ISS110100R ir ISS140100R instaliacinei kolonai.

Pagrindo plokštė, skirta ISS110100



Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSBP110100RW	baltas	1	43,600	6290330
ISSBP110100WA	balto aliuminio	1	43,600	6290331

St Plienas

€/vnt.

Pagrindo plokštė ISS110100 tvirtinti ant žemės. Pagrindo plokštė su matoma briauna ir 4 tvirtinimo skylėmis Ø 8,5 mm.

Guminis pagrindas, skirtas ISS110100R

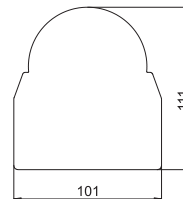
Spalva

Modelis
ISSGU110100 | —Pak.
vienetu
| 1 | 4,500 | Art.-Nr.

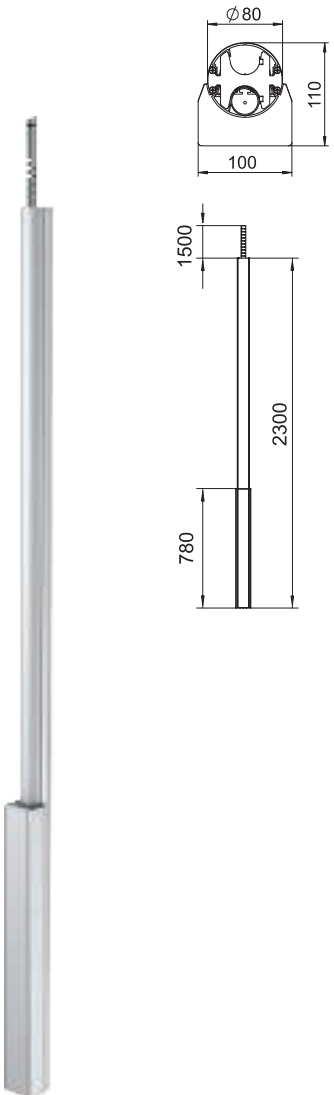
€/vnt.

GUM Guma

Guminis pagrindas, skirtas grindų-lubų ISS110100 tipo instaliacinei kolonai tvirtinti taip, kad ji ne-nuslystu.



Instaliacinė kolona, tipas ISS110100F



Modelis	Spalva	Paviršius	Matmuo A mm	Matmuo B mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISS110100FRW	baltas	—	780	2300	1	790,000	6289040
ISS110100FEL	—	anoduotas	780	2300	1	790,000	6289043

Alu Aliuminis
EL anoduotas €/vnt.

ISS instaliacinė kolona iš aliuminio su lanksčia žarna prie lubų.

Komplektą sudaro:

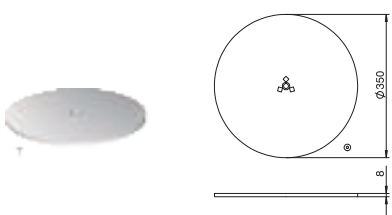
1 latako kolona su lanksčia žarna iki lubų
bendras ilgis: 2300 mm

1 lankstis žarna, ilgis: 1500 mm

1 įmontuojamasias prietaisais užpildoma montavimo sritis iš aliuminio
ilgis: 780 mm

Instaliacinėje kolonoje įrengta 76,5 mm sistemos anga prietaisams įmontuoti; ji tinkta prikyje užsi-
fiksuojančiu 71GD... serijos prietaisų montažinėms dėžutėms įstatyti. SFISSF tipo pagrindo plo-
kštę, naudojamą kaip atrama, ir SAISSF tipo žarnos jungtį prie lubų reikia užsakyti atskirai (žr. to-
liau pateiktas prekes).

Pagrindo plokštė, skirta ISS110100F

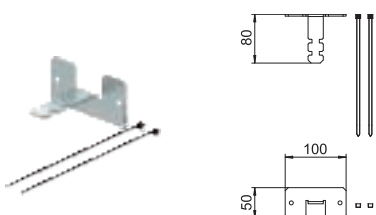


Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SFISSFRW	baltas	1	600,000	6290196
SFISSFWAL	balto aliuminio	1	600,000	6290197

€/vnt.

Pagrindo plokštę, naudojama kaip stovas, skirta ISS110100F, 140100F ir ISSRM45F tipų instala-
cinėms kolonombs su žarna prie lubų.

Žarnos jungtis, skirta ISS110100F



Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SAISSF	—	1	35,100	6290198

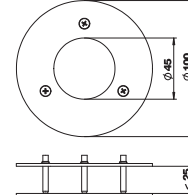
€/vnt.

Žarnos jungtis, naudojama kaip lubų laikiklis, skirta ISS110100F ir 140100F tipų instaliaciunėms ko-
lonoms su žarna prie lubų.

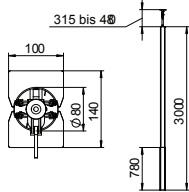
Lubų dengiamasis rėmelis, skirtas ISS110100F

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
DAB-F RW	baltas	1	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
St	Plienas		20,700	6290269

Dengiamasis lubų skydas nepriekaištingai užbaigtį lubomis tiesiamą lanksčią žarną.



Instaliacinė kolona, tipas ISS140100R



Modelis	Spalva	Paviršius	Matmuo A mm	Matmuo B mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISS140100REL	—	anoduotas	780	3000	1	1.390,000	6289073
ISS140100RRW	baltas	—	780	3000	1	1.390,000	6289070

Alu Aliuminis

EL anoduotas

€/vnt.

ISS instaliacinė kolona iš aliuminio su siauru vamzdžiu prie lubų.

Rinkinį sudaro:

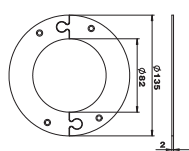
1 dvių latakų kolona su įtempiamaja tvirtinimo priemonė
bendras ilgis 3 315–3 480 mm

1 lubų tvirtinimo priemonė su įtempiamuoju įtaisu

1 danglis iš aliuminio
ilgis: 780 mm

Instaliacinė kolona prietaisų montavimo srityje turi 76,5 mm plyšį ir yra tinkama priekyje užsifiksuojančioms 71GD... serijos prietaisų montažinėms dėžutėms.

Lubų dengiamasis rėmelis, skirtas ISS140100R

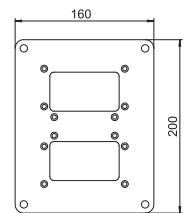


Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WAG140100RRW	baltas	1	14,000	6290290

€/vnt.

Skirtas kolonos pervažui lubose nepriekaištingai užbaigtai. Tinka ISS110100R ir ISS140100R instaliacinei kolonai.

Pagrindo plokštė, skirta ISS140100R



Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSBP140100RW	baltas	1	57,200	6290336
ISSBP140100WA	balto aliuminio	1	57,200	6290337

€/vnt.

Pagrindo plokštė ISS140100 tvirtinti ant žemės. Pagrindo plokštė su matoma briauna ir 4 tvirtinimo skylėmis Ø 8,5 mm.

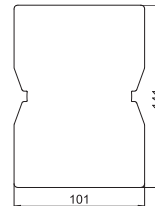
Guminis pagrindas, skirtas ISS140100R

Modelis ISSGU140100 -	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
		1	6,500	6290362

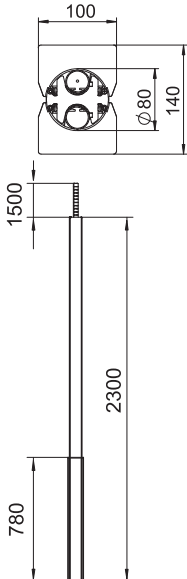
GUM Guma

Guminis pagrindas, skirtas grindų-lubų ISS140100 tipo instaliacinei kolonai tvirtinti taip, kad ji ne-nuslystu.

€/vnt.



Instaliacinė kolona, tipas ISS140100F



Modelis	Spalva	Paviršius	Matmuo A mm	Matmuo B mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISS140100FRW	baltas	—	780	2300	1	1.100,000	6289050
ISS140100FEL	—	anoduotas	780	2300	1	1.100,000	6289053

Alu Aliuminis

EL anoduotas

€/vnt.

ISS instaliacinė kolona iš aliuminio su lanksčia žarna prie lubų.

Komplektą sudaro:

1 dvių latakų kolona su 2 lanksčia žarna prie lubų

Bendras aliuminio profilio ilgis: 2300 mm

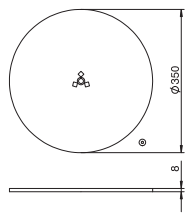
1 lanksti žarna, ilgis: 1500 mm

2 viršutinė aliuminio dalis

ilgis: 780 mm

Instaliacinėje kolonoje įrengta 76,5 mm sistemos anga prietaisams įmontuoti; ji tinka priekyje užsi- fiksuojančiu 71GD... serijos prietaisų montažinėms dėžutėms įstatyti. SFISSF tipo pagrindo plo- kštę, naudojamą kaip atrama, ir SAISSF tipo žarnos jungtį prie lubų reikia užsakyti atskirai (žr. to- liau pateiktas prekes).

Pagrindo plokštė, skirta ISS140100F



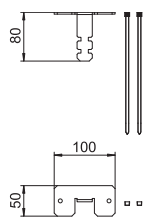
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SFISSF RW	baltas	1	600,000	6290196
SFISSF WAL	balto aliuminio	1	600,000	6290197

St. Plienas

€/vnt.

Pagrindo plokštę, naudojama kaip stovas, skirta ISS110100F, 140100F ir ISSRM45F tipų instaliaci- nems kolonombs su žarna prie lubų.

Žarnos jungtis, skirta ISS140100F



Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SAISSF	—	1	35,100	6290198

St. Plienas

€/vnt.

VZ cinkuotas

Žarnos jungtis, naudojama kaip lubų laikiklis, skirta ISS110100F ir 140100F tipų instaliaci- nems kolonombs su žarna prie lubų.

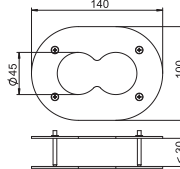
Lubų dengiamasis rėmelis, skirtas ISS140100F

Spalva		Pak.	Svoris	
Modelis		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DAB-2F	baltas	1	27,100	6290382

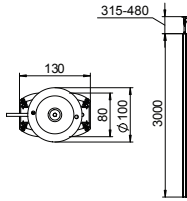
St Plienai

Dengiamasis lubų skydas nepriekaištingai užbaigtį lubomis tiesiamą lanksčią žarną.

€/vnt.



Instaliacinė kolona, tipas ISSDM45



Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSDM45EL	—	anoduotas	3300	1	1.172,000	6289972
ISSDM45RW	baltas	—	3300	1	1.172,000	6289970

Alu Aluminis
EL anoduotas

ISS instaliacinė kolona iš aliuminio.

Komplekta sudaro:

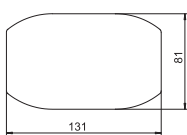
1 dviejų latakų kolona su įtempiamaja tvirtinimo priemonė
bendras ilgis: 3 315–3 480 mm

1 lubų tvirtinimo priemonė su įtempiamuoju įtaisu

2 viršutinė aliuminio dalis 3 000 mm

ISS instaliacinių kolonos viršuje pritvirtintą įtempiamajį įtašą galima reguliuoti nuo 300 iki 500 mm. Galima rinktis blizgaus aliuminio anoduotu paviršiumi arba visiškai balto spalvos. Kolonos konstrukcijos pagrindą sudaro plonas apvalus aliuminio profilis. Viena prieš kitą yra dvi 45 mm sistemos angos, skirtos tiesiogiai įrengti „Modul 45“ įmontuojamuosius prietaisus.

Guminis pagrindas, skirtas ISSDM45R

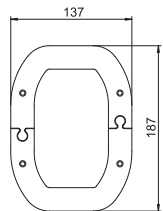


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSGUDM45	—	1	4,600	6290372

GUM Guma

Guminis pagrindas, skirtas grindų-lubų ISSDM45 tipo instalacienei kolonai tvirtinti taip, kad ji nenuстыtu.

Lubų dengiamasis rėmelis, skirtas ISSDM45R



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetų kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WAGDM45	baltas	1	46,800	6290387

St. Plienas

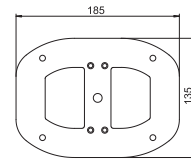
Skirtas nepriekaištingai užbaigtai ISSDM45 tipo kolonus pervadą lubose.

Pagrindo plokštė, skirta ISSDM45

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
ISSBPDM45RW	baltas	1	39,000	6290347	€/vnt.
ISSBPDM45WA	balto aliuminio	1	39,000	6290348	

Sl. Plienai

Su 30 mm matoma briauna ir 4 tvirtinimo skylėmis Ø 8,5 mm.

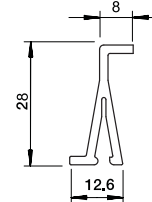


Pertvara, skirta ISSDM45R

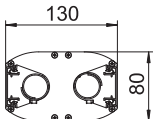
Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.	
2371 40	šviesiai pilkas	2000	60	13,500	6023096	€/m

PVC Polivinilo chloridas

Skiriamoji sienelė, skirta WDK 40 mm pločio kanalam ir ISS instaliaciniams kolonom skirstyti įrengiant skirtingų įtampų lygius.



Instaliacinė kolona, tipas ISSDM45F



Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSDM45FRW	baltas	—	2300	1	871,000	6289974
ISSDM45FEL	—	anoduotas	2300	1	871,000	6289976

Alu Aluminis

EL anoduotas

€/vnt.

ISS instaliacinė kolona iš aliuminio.

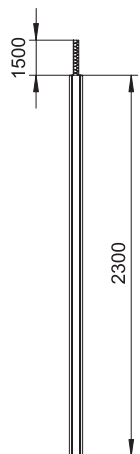
Komplektą sudaro:

1 dviejų latakų kolona su 2 lanksčia žarna prie lubų

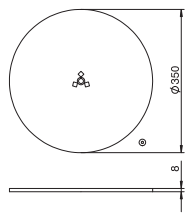
Bendras aliuminio profilio ilgis: 2300 mm

2 viršutinė aliuminio dalis, ilgis 2300 mm

Galima rinktis gryna baltą arba anoduotą spalvą. Viena prieš kitą yra dvi 45 mm sistemos angos, skirtos tiesiogiai įrengti „Modul 45“ montuojamuosius prietaisus. SFISSF tipo pagrindo plokštę, naudojamą kaip atramą, ir SAISSF tipo žarnos jungtį prie lubų reikia užsakyti atskirai (žr. toliau pateiktas prekes).



Pagrindo plokštė, skirta ISSDM45F

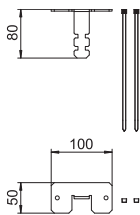


Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SFISSFRW	baltas	1	600,000	6290196
SFISSFWAL	balto aluminio	1	600,000	6290197

€/vnt.

Pagrindo plokštę, naudojama kaip stovas, skirta ISS110100F, 140100F ir ISSRM45F tipų instaliaciniems kolonombs su žarna prie lubų.

Žarnos jungtis, skirta ISSDM45F



Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SAISSF	—	1	35,100	6290198

€/vnt.

St. Plienas

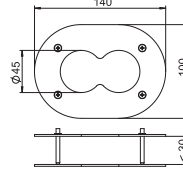
VZ cinkuotas

Žarnos jungtis, naudojama kaip lubų laikiklis, skirta ISS110100F ir 140100F tipų instaliaciniems kolonombs su žarna prie lubų.

Lubų dengiamasis rėmelis, skirtas ISSDM45F

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
DAB-2F	baltas	1	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
St	Plienas		27,100	6290382

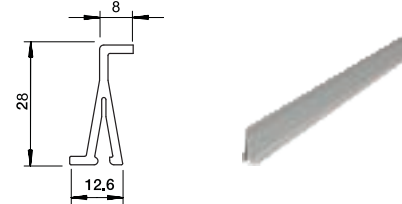
Dengiamasis lubų skydas nepriekaištingai užbaigtį lubomis tiesiamą lanksčią žarną.



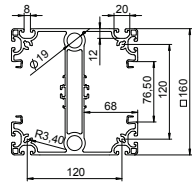
Pertvara, skirta ISSDM45F

Modelis	Spalva	Ilgis	Pak.	Svoris	
2371 40	šviesiai pilkas	2000	m	kg/100 m	Art.-Nr.
PVC	Polivinilo chloridas		60	13,500	6023096

Skiriamoji sienelė, skirta WDK 40 mm pločio kanalam ir ISS instaliaciniems kolonom skirstyti įrengiant skirtingų įtampų lygius.



Pramoninės kolonus profilis, tipas ISS160160IP4

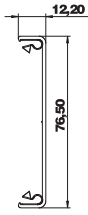


Modelis	Paviršius	Ilgis mm	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISS160160IP4 EL	anoduotas	4000	1	4.055,000	6290404

Alu Aluminis
EL anoduotas

ISS instaliacinė kolona montavimo darbo vietoms įrengti gamybos patalpose. Sunkios konstrukcijos anoduotame aliuminio profilyje 2-jose pusėse viena prieš kitą įrengta vieną 76,5 mm sistemos anga priekyje užsifiksuojančią 71GD... serijos prietaisų montażinėms dėžutėms arba 71MT... serijos montavimo laikikliams įstatyti. Visose 4 profilio pusėse yra standartinio 8 dydžio montavimo griovelis skirtingų dalų papildomoms funkcijomis įrengti („Item“ sistemos modulis). Komplekste yra kolonus profilis bei reikiamas 2000 mm ilgio viršutinės dalys sistemos angai bei PE mašelis su 20 papildomu RKV3V tipo fiksatoriu daliniam viršutinių dalų ilgiams paruošti. Du uždari kanalai profilio viduje pasirinktinai gali būti naudojami suslėgtajam orui tiekti.

Dangtis

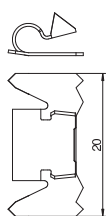


Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis mm	Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GA-OTEL	–	anoduotas	2000	2	38,300	6279723

Alu Aluminis
EL anoduotas

Viršutinė dalis iš aliuminio prietaisų instaliaciniams kanalam „Rapid GA“ ir ISS instalaciuniams kanalam su 76,5 mm sistemos anga užsandarinti. Tvirtą viršutinės dalies ir elektros jungtį su kanalu / kanalo apatinė dalimi užtikrina RKV3V tipo fiksavimo apkabos. Tiekimo metu kiekvienoje atkarpoje (2000 mm) įmontuotos 6 fiksavimo apkabos.

Fiksuojamoji apkaba



Modelis	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
RKV3V	20	0,085	6288700

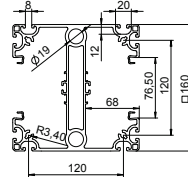
St Plieninas

Fiksuojamoji apkaba, skirta mechaniskai ir elektriskai sujungti kanalo viršutines ir apatinės dalis. Tinka „Rapid 45“, „Rapid 80“ ir ISS sistemų viršutinei daliai.

Pramoninės kolonus profilis, tipas ISS160160IP6

Modelis	Paviršius	Ilgis	Pak.	Svoris	
		mm	vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISS160160IP6 EL	anoduotas	6000	1	6.020,000	6290406
Alu	Aluminis			€/vnt.	
EL	anoduotas				

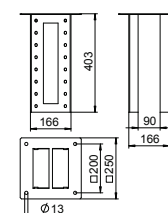
ISS instaliacinė kolona montavimo darbo vietoms įrengti gamybos patalpose. Sunkios konstrukcijos anoduotame aliuminio profilyje 2-jose pusėse viena prieš kitą įrengta vieną 76,5 mm sistemos anga priekyje užsifiksuojančiu 71GD... serijos prietaisų montażinėms dėžutėms arba 71MT... serijos montavimo laikikliams įstatyti. Visose 4 profilio pusėse yra standartinio 8 dydžio montavimo griovelis skirtingų dalių papildomoms funkcijoms įrengti („Item“ sistemos modulis). Komplekste yra kolonus profilis bei reikiamas 2000 mm ilgio viršutinės dalys sistemos angai bei PE mašelis su 20 papildomu RKV3V tipo fiksatoriu daliniams viršutinių dalių ilgiams paruošti. Du uždari kanalai profilio viduje pasirinktinai gali būti naudojami suslēgtajam orui tiekti.



Lubų tvirtinimo laikikliai pramoninėms kolonom

Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis	Pak.	Svoris	
			mm	vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISS160160DB WA	balto aliuminio	—	403	1	443,600	6290436
St	Plienas				€/vnt.	

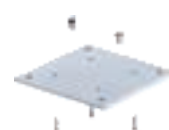
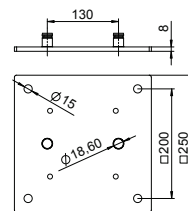
Lubų tvirtinimo priemonė ISS pramoninės kolonus tvirtinimui prie lubų. Komplekste yra 2 U formos apsauginiai profilių iš 3 mm storio laikštinio plieno, tvirtinimo plokštė luboms ir reikiamas montavimo priemonės su sujungimo detalėmis. Lubų tvirtinimo priemonės aukštis ant kolonus profilio gali būti keičiamas.



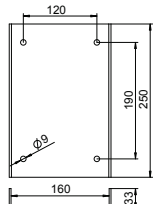
Grindų plokštė pramoninei kolonai

Modelis	Spalva	Paviršius	Ilgis	Pak.	Svoris	
			mm	vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISS160160BP	balto aliuminio	—	250	1	382,000	6290416
St	Plienas				€/vnt.	

Pagrindo plokštė ISS instaliacinėms kolonom tvirtinti ant žemės. Komplekste yra 4 tvirtinimo varžtai pagrindo plokšteti montuoti prie kolonus profilio ir 2 kaiščiai sandariai uždaryti suslėgtojo oro kanalus.



Pramoninės kolonos apsauga nuo apdaužymo

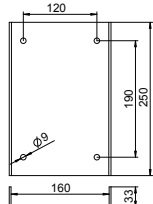


Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISS160160AS WA	balto aluminio	250	1	264,000	6290422

St. Plienai

Mechaninė ISS pramoninės kolonos apsauga grindų zonoje. Komplekto yra 2 U formos apsauginiai profiliai iš 3 mm storio lakštinio plieno ir 8 tvirtinimo varžtai su sujungimo detalėmis, skirti montuoti prie kolonos profilio.

Pramoninės kolonos apsauga nuo apdaužymo

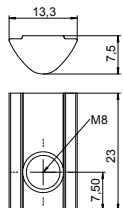


Modelis	Spalva	Ilgis mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISS160160AS HRO	šviesiai oranžinis	250	1	264,000	6290423

St. Plienai

Mechaninė ISS pramoninės kolonos apsauga grindų zonoje. Komplekto yra 2 U formos apsauginiai profiliai iš 3 mm storio lakštinio plieno ir 8 tvirtinimo varžtai su sujungimo detalėmis, skirti montuoti prie kolonos profilio.

Sujungimo detalė pramoninei kolonai



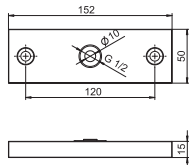
Modelis	Paviršius	Ilgis mm	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
NS8 ST	cinkuotas	23	10	0,930	6290499

St. Plienai

VZ cinkuotas

Sujungimo detalė su M8 sriegiu jungiamosioms dalims ir priedams prie ISS pramoninės kolonos profilio montuoti. Prispaudimo detalė apatinėje pusėje padaeda sujungimo detailei pačiai įsistatyti į griovelį. Automatinė apsauga nuo persisukimo dėl profilių viršutinėje dalyje.

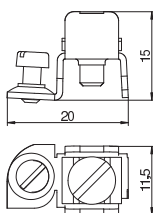
Suslėgtojo oro antgalis pramoninei kolonai



Modelis		Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISS160160DLA		1	30,000	6290495

Suslėgtojo oro antgalis suslėgtajam orui išvesti iš ISS pramoninės kolonos profilio. Suslėgtojo oro atšakos sriegio anga yra G 1/2 (ISO 228-1), ji skirta standartinio suslėgtojo oro movai montuoti. Bloką prie kolonos profilio galima pritvirtinti naudojant sujungimo detales ir tvirtinimo varžus. Atitinamais suslėgtojo oro pralaikai sukurti komplekto rasite grežimo šabloną.

Apsauginio laido prijungimo gnybtas



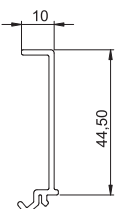
Modelis		Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
8AWR		10	0,641	6288704

St. Plienai

G galvanizuotas padengus cinku

Apsauginio laido prijungimo gnybtas, skirtas instalaciinio kanalu iš plieno ir aluminio bei instalaciinių kolonų ižeminimui. Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²

Pertvara



Modelis		Pak. m	Svoris kg/100 m	Art.-Nr.
GK-TW70	PVC Polivinilo chloridas	40	17,400	6274900

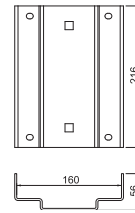
Skiriamoji sienelė, skirta montuoti „Rapid 80“ GK (GA) prietaisų instalaciiniuose kanaluose arba ISS instalaciinėse kolonose, kabeliams instaliuoti, esant skirtingoms įtampoms.

Adapterio plokštė kabelių laikymo sistemai

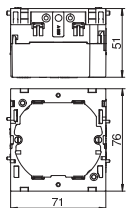
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
ISS160160APKTS	balto aluminio	1	vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.

St. Plienas

Montavimo plokštė, skirta kabelių sistemos laikikliui montuoti prie ISS pramoninės instaliacinės kolonos. Montavimo instrukcija pridedama. Atsižvelkite į maksimalias apkrovos reikšmes. Išbandytas laikiklis su montavimo plokštė prie kolonos profilio. Už tinkamai parinktą tvirtinimo sistemą, priklaušančią nuo pagrindo, atsako montuotojas.



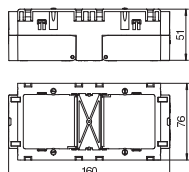
CEE prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD6 geležies pilkumo	PA Poliamidas	5	5,600			6288610

Fiksuojama priekyje, su atlenkiama ir prieikus pašalinama apatine dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadu angomis iki 14 mm.

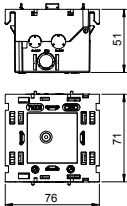
CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalių



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD7 geležies pilkumo	PA Poliamidas	2	11,000			6288611

Fiksuojama priekyje, tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiesiems prietaisams arba vienam keletos dalių kištukiniams lizdui su įžeminimo kontaktu montuoti.

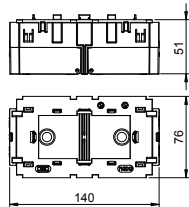
CEE prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies, „Modul 45“



Modelis	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD8-2	1	5,900			6288569

Priekyje fiksuojama 1-guba prietaiso montažinė dėžutė sistemiui „Modul 45“, su atlenkiama ir, prieikus, pašalinama apatine dalimi sparčiai jungti laidus, su įvadu angomis laidams iki 14 mm skeržmens.

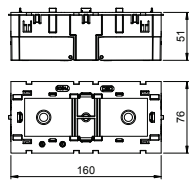
CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalių, „Modul 45“



Modelis	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD13	1	11,000			6288583

Priekyje fiksuojama 2-guba prietaiso montažinė dėžutė sistemiui „Modul 45“, su atlenkiama ir, prieikus, pašalinama apatine dalimi sparčiai jungti laidus, su įvadu angomis laidams iki 14 mm skeržmens.

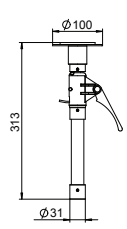
CEE prietaiso montažinė dėžutė, 3 dalių, „Modul 45“



Modelis	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD9-2	1	11,600			6288579

Priekyje fiksuojama 3-guba prietaiso montažinė dėžutė sistemiui „Modul 45“, su atlenkiama ir, prieikus, pašalinama apatine dalimi sparčiai jungti laidus, su įvadu angomis laidams iki 14 mm skeržmens.

Itempiamasis įtaisas



Modelis	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSDV	1	70,000			6290189

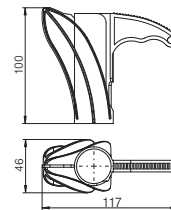
Itempiamasis įtaisas, skirtas įtvirtinti prie grindų ir lubų, tvirtina instaliacines kolonas prie lubų. Aukščio reguliavimo diapazonas yra tarp 313 (bazinis ilgis) ir 480 mm.

Įtraukimo įrankis

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
HAT30	mėlyna	1	3,600	Art.-Nr. 6290201

PA Poliamidas

Įrankis, skirtas ...F serijos instaliacinių kolonų lanksciai žarnai vėliau nutiesti.

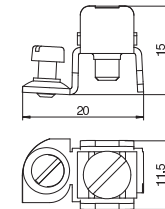


Apsauginio laido prijungimo gnybtas

Modelis	Pak.	Svoris		
8AWR	10	0,641	Art.-Nr. 6288704	€/vnt.

St Plienas

G galvanizuotas padengus cinku

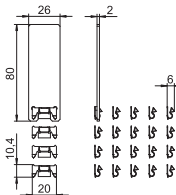
Apsauginio laido prijungimo gnybtas, skirtas instaliaciniu kanalu iš plieno ir aliuminio bei instaliaciui kolonų įjeminimui. Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²

Fiksuoamoji apkaba viršutinei daliai, 45 mm sistemos anga

Modelis	Pak.	Svoris		
RK45OTA	20	0,300	Art.-Nr. 6288703	€/vnt.

St Plienas

Fiksavimo apkaba, skirta aliuminio „Rapid 45“ serijos kanalo viršutinėms bei apatinėms dalims sujungti mechaniskai ir naudojant elektrogaliu bei instaliaciniams kolonom su sistemos anga tiesioginiam „Modul 45“ perjungimui ir kištukiniams prietaisams sumontuoti. Rinkinyje yra 20 fiksavimo apkabų, ir nedidelis plieninis įrankis saugiam apkabų montavimui kanalo viršutinėje dalyje bei montavimo instrukcija.



Fiksuoamoji apkaba viršutinei daliai, 80 mm sistemos anga

Modelis	Pak.	Svoris		
RKV3V	20	0,085	Art.-Nr. 6288700	€/vnt.

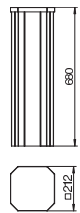
St Plienas

Fiksuoamoji apkaba, skirta mechaniskai ir elektrostatiskai sujungti kanalo viršutines ir apatinės dalis. Tinka „Rapid 45“, „Rapid 80“ ir ISS sistemos viršutinei daliai.



Instaliacinės grindų kolonos, iš lakštinio plieno

Instaliacinė kolona, tipas ISSHS4



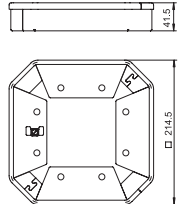
Modelis	Spalva	Kanlo dalių skaičius val.	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSHS4 61OT3RW	baltas	4	1	1.050,000	6286700
ISSHS4 61OT3LGR	šviesiai pilkas	4	1	1.108,000	6286702

St Plienas €/vnt.

ISS instaliacinė kolona iš lakštinio plieno, 76,5 mm plyšiu 4 pusėse.

Tušcia, iš visų 4 pusių joje galima įrengti po 6 dažniausiai parduodamus prietaisus (kištukinį lizdą, telefoną ir t. t.), daugiausiai 24 prietaisus. Tvirtinama tiesiai ant grindų. Prietaisų montażines dežutes reikia užsisakyti atskirai. Instaliacinė kolona tinkama priekyje užsifiksuojantiems 71GD... serijos prietaisų montażinėms dėžutėms įstatyti.

Apsauginis rėmelis, skirtas ISSHS4



Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSHS4SR40	grafito juodumo	1	69,400	6286810

St Plienas €/vnt.

Instaliacinių kolonų ISSHS4 apsauginiai rėmai, skirti kolonai grindų srityje mechaniskai apsaugoti.

Instaliacinė kolona, tipas ISSHS140250

Modelis	Spalva	Paviršius	Kanlo dalų skaičius val.	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSHS140250RW	baltas	—	2	1	175,000	6290020
ISSHS140250EL	—	anoduotas	2	1	175,000	6290023

Alu Aluminis

EL anoduotas

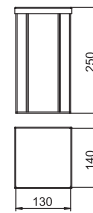
2 linijų ISS instaliacinė kolona iš aliuminio su 76,5 mm plyšiu.

Tuščia, joje galima irengti rankinius prietaisus (kištukinių lizdų, telefoną ir t. t.), maks. 4 prietaisus.

Galima tvirtinti tiesiai ant grindų. Prietaisų montażines déžutes reikia užsisakyti atskirai.

Instaliacinė kolona tinkama priekyje užsifiksuojantiems

71GD... serijos prietaisų montażinėms déžutėms įstatyti. Pasirinktinai galima įmontuoti GA-TW (6279711) tipo skiriamaą sienelę ir sumontuoti KL80A tipo viršutinės dalies apkabą.



Instaliacinė kolona, tipas ISSHS140500

Modelis	Spalva	Paviršius	Kanlo dalų skaičius val.	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSHS140500RW	baltas	—	2	1	302,000	6290030
ISSHS140500EL	aluminio	anoduotas	2	1	354,800	6290033

Alu Aluminis

EL anoduotas

2 linijų ISS instaliacinė kolona iš aliuminio su 80 plyšiu.

Tuščia, joje galima irengti rankinius prietaisus (kištukinių lizdų, telefoną ir t. t.), maks. 8 prietaisus.

Galima tvirtinti tiesiai ant grindų. Prietaisų montażines déžutes reikia užsisakyti atskirai.

Instaliacinė kolona tinkama priekyje užsifiksuojantiems

71GD... serijos prietaisų montażinėms déžutėms įstatyti. Pasirinktinai galima įmontuoti GA-TW (6279711) tipo skiriamaą sienelę ir sumontuoti KL80A tipo viršutinės dalies apkabą.



Instaliacinė kolona, tipas ISSHS140700

Modelis	Spalva	Paviršius	Kanlo dalų skaičius val.	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSHS140700RW	baltas	—	2	1	466,000	6290040
ISSHS140700EL	aluminio	anoduotas	2	1	466,000	6290043

Alu Aluminis

EL anoduotas

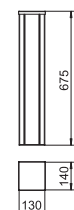
2 linijų ISS instaliacinė kolona iš aliuminio su 76,5 mm plyšiu.

Tuščia, joje galima irengti rankinius prietaisus (kištukinių lizdų, telefoną ir t. t.), maks. 10 prietaisus.

Galima tvirtinti tiesiai ant grindų. Prietaisų montażines déžutes reikia užsisakyti atskirai.

Instaliacinė kolona tinkama priekyje užsifiksuojantiems

71GD... serijos prietaisų montażinėms déžutėms įstatyti. Pasirinktinai galima įmontuoti GA-TW (6279711) tipo skiriamaą sienelę ir sumontuoti KL80A tipo viršutinės dalies apkabą.



Instaliacinė kolona, tipas ISSOGHS70140

Modelis	Spalva	Paviršius	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSOGHS70140EL	—	anoduotas	1	220,500	6289096
ISSOGHS70140RW	baltas	—	1	220,500	6289098

Alu Aluminis

EL anoduotas

ISS instaliacinė kolona iš aliuminio, 76,5 mm plyšiu. Tuščia.

Rinkinį sudaro:

1 latako kolona su stovu

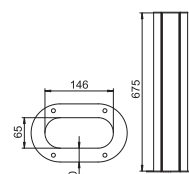
bendras ilgis: 675 mm

1 viršutinė dalis iš aliuminio

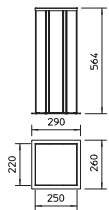
ilgis: 675 mm

Šios ISS instaliacinių kolonos dizaino pagrindą sudaro ypač plonas, ovalus ISSOG70140 grindų

– lubų kolonos aliuminio profilis. 76,5 mm sistemos anga skirta tiesiogiai irengti 71GD... serijos prietaisų montażines déžutes montuojant perjungimo ir kištukinius prietaisus.



Instaliacinė kolona, tipas ISSHS6

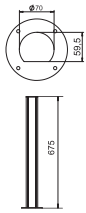


Modelis	Spalva	Paviršius	Kanlo dalių skaičius val.	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSHS6EL	—	anoduotas	6	1	720,000	6290073
Alu	Aluminis					€/vnt.
EL	anoduotas					

ISS instaliacinis centras

Tuščia, iš visų 4 pusiuojant galima įrengti rankinius prietaisus (kištukinį lizdą, telefoną ir t. t.).
2 instaliacinių centro pusėse galima įrengti 2 linijas, kitose 2-jose pusėje – 1 eilę. Kiekviename instaliaciniame eilėje gali būti užpildyta 5 prietaisais, visame instaliaciniame centre galima įrengti daugiausiai 30 prietaisų. Tvirtinama tiesiai ant grindų. Prietaisų montažinės dėžutes reikia užsisakyti atskirai. Instaliacinė kolona tinkama priekyje užsifiksuojantiems 71GD... serijos prietaisų montažinėms dežutėms įstatyti. Pasirinktinai galima įmontuoti GA-TW (6279711) tipo skiriamą sienelę ir sumontuoti KL80A tipo viršutinės dalies apkabą.

Instaliacinė kolona, tipas ISSRHSM45



Modelis	Spalva	Paviršius	Kanlo dalių skaičius val.	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSRHSM45RW	baltas	—	1	1	135,000	6290090
ISSRHSM45EL	—	anoduotas	1	1	135,000	6290091
Alu	Aluminis					€/vnt.
EL	anoduotas					

ISS instaliacinė kolona iš aliuminio, 45 mm sistemos anga.

Rinkinį sudaro:

- 1 vieno latako kolona su stovu
bendras ilgis: 670 mm
- 1 viršutinė dalis iš aliuminio
ilgis: 670 mm

Šios instaliacinių kolonų konstrukcijos pagrindą sudaro ypač plonas apvalus aliuminio profilis, kurio priekinėje pusėje atveriama „Rapid 45°“ prietaisų instaliacinių kanalu serijos lygi viršutinė dalis. 45 mm sistemos anga tinkamai įmontuoti „Modul 45“ per jungimo ir kištukinių prietaisams tiesiogiai įstatyti. Teoriškai montavimo vietos pakanka 14 „Modul 45“ prietaisams. Naudojant „Modul 45connect“ arba daug vienos reikalaujantiems kabeliams maks. įmontuojamų prietaisų kiekis mažėja. Pasirinktinai galima įrengti 2371/40 (6023096) tipo pertvarą.

Instaliacinė kolona, tipas ISSDHSM45

Modelis	Spalva	Paviršius	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ISSDHSM45RW	baltas	—	1	281,500	6289980
ISSDHSM45EL	—	anoduotas	1	281,500	6289982

Alu Aluminis
EL anoduotas
€/vnt.

ISS instaliacinė kolona iš aliuminio su 45 mm sistemos anga tiesiogiai montuoti „Modul 45“ perjungimo ir kištukinius prietaisus.

Kolona sudaro:

1 dviejų latakų kolona su stovu

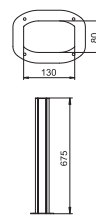
bendras ilgis 670 mm

2 viršutinė aliuminio dalis

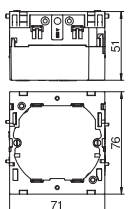
ilgis – 670 mm

Šios instaliacinės kolonos konstrukcijos pagrindą sudaro ypač plonas apvalus aliuminio profilis, kurio priekinėje pusėje atveriamą „Rapid 45“ prietaisų instaliacinių kanalų serijos lygi viršutinę dalį.

45 mm sistemos anga tinka „Modul 45“ perjungimo ir kištukinių prietaisams tiesiogiai įstatyti. Teoriškai montavimo vietos pakanka 2 x 14 „Modul 45“ prietaisams. Naudojant „Modul 45connect“ arba daug vienos reikalaujantiems kabeliams maks. įmontuojamų prietaisų kiekis mažėja. Pasirinktinai galima įrengti 2371/40 (6023096) tipo pertvarą.



CEE prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies



Spalva

Modelis 71GD6 || geležies pilkumo

PA Poliamidas

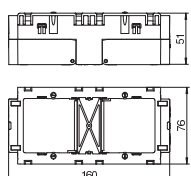
Pak. vienetų kg/100 vnt.

Art.-Nr. 6288610

€/vnt.

Fiksuojama priekyje, su atlenkiama ir prieikus pašalinama apatine dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadu angomis iki 14 mm .

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalių



Spalva

Modelis 71GD7 || geležies pilkumo

PA Poliamidas

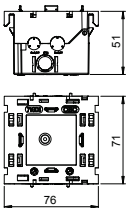
Pak. vienetų kg/100 vnt.

Art.-Nr. 6288611

€/vnt.

Fiksuojama priekyje, tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiesiems prietaisams arba vienam keletos dalių kištukiniams lizdui su įžeminimo kontaktu montuoti.

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies, „Modul 45“



Modelis

71GD8-2 |

PA Poliamidas

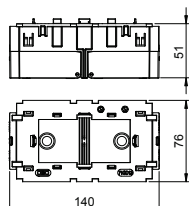
Pak. vienetų kg/100 vnt.

Art.-Nr. 6288569

€/vnt.

Priekyje fiksuojama 1-guba prietaiso montažinė dėžutė sistemiui „Modul 45“, su atlenkiama ir, prieikus, pašalinama apatine dalimi sparčiai jungti laidus, su įvado angomis laidams iki 14 mm skersmens.

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalių, „Modul 45“



Modelis

71GD13 |

PA Poliamidas

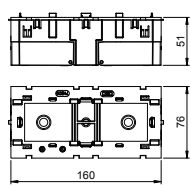
Pak. vienetų kg/100 vnt.

Art.-Nr. 6288583

€/vnt.

Priekyje fiksuojama 2-guba prietaiso montažinė dėžutė sistemiui „Modul 45“, su atlenkiama ir, prieikus, pašalinama apatine dalimi sparčiai jungti laidus, su įvado angomis laidams iki 14 mm skersmens.

CEE prietaiso montažinė dėžutė, 3 dalių, „Modul 45“



Modelis

71GD9-2 |

PA Poliamidas

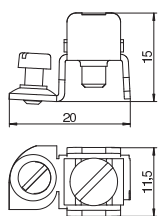
Pak. vienetų kg/100 vnt.

Art.-Nr. 6288579

€/vnt.

Priekyje fiksuojama 3-guba prietaiso montažinė dėžutė sistemiui „Modul 45“, su atlenkiama ir, prieikus, pašalinama apatine dalimi sparčiai jungti laidus, su įvado angomis laidams iki 14 mm skersmens.

Apsauginio laido prijungimo gnybtas



Modelis

8AWR |

St. Plienas

G galvanizuotas padengus cinku

Pak. vienetų kg/100 vnt.

Art.-Nr. 6288704

€/vnt.

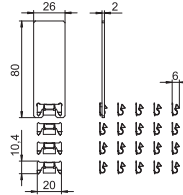
Apsauginio laido prijungimo gnybtas, skirtas instaliaciniu kanalu iš plieno ir aliuminio bei instaliaciui kolonų įžeminimui.Gnybtų sritis: 2 x 1,5–4 mm²

Fiksuojamoji apkaba viršutinei daliai, 45 mm sistemos anga

Modelis	Pak.	Svoris	
	vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
RK45OTA 	20	0,300	6288703

St Plienės

Fiksavimo apkaba, skirta aliuminio „Rapid 45“ serijos kanalo viršutinėms bei apatinėms dalims sujungti mechaniskai ir naudojant elektrą bei instaliacinėms kolonoms su sistemos anga tiesioginiam „Modul 45“ per jungimui ir kištukiniams prietaisams sumontuoti. Rinkinyje yra 20 fiksavimo apkabų ir nedidelis plieninis įrankis saugiam apkabų montavimui kanalo viršutinėje dalyje bei montavimo instrukcija.

**Fiksuojamoji apkaba viršutinei daliai, 80 mm sistemos anga**

Modelis	Pak.	Svoris	
	vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
RKV3V 	20	0,085	6288700

St Plienės

Fiksuojamoji apkaba, skirta mechaniskai ir elektriskai sujungti kanalo viršutines ir apatinės dalis. Tinka „Rapid 45“, „Rapid 80“ ir ISS sistemų viršutinei daliai.

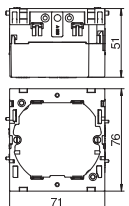




Instaliacinių kanalų ir instaliacinių kolonų montavimo sprendimai

	Prietaisų instaliacinės dėžutės instaliaciniams kanalam ir instaliaciniems kolonom	448
	Kištukiniai lizdai su įžeminimu, „Modul 45“	453
	„Modul 45“ jungiklis / mygtukas	468
	„Modul 45“ duomenų perdavimo technika	472
	Kištukinių lizdų blokai, iš anksto surinkti	491

Prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies



Spalva

Modelis 71GD6 || geležies pilkumo

PA Poliamidas

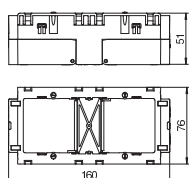
Pak. vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.

| 5 | 5,600 | 6288610

€/vnt.

Fiksuojama priekyje, su atlenkiama ir prieikus pašalinama apatine dalimi (sparčiam laidų jungimui), su įvadu angomis iki 14 mm .

Prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalies



Spalva

Modelis 71GD7 || geležies pilkumo

PA Poliamidas

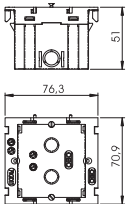
Pak. vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.

| 2 | 11,000 | 6288611

€/vnt.

Fiksuojama priekyje, tinka visiems standartiniams prietaisams, skirta 2 atskiriems imontuojamiesiems prietaisams arba vienam keletos dalių kištukiniam lizdui su įžeminimo kontaktu montuoti.

Prietaiso montažinė dėžutė su didele montavimo anga



Spalva

Modelis 71GD11 | –

PA Poliamidas

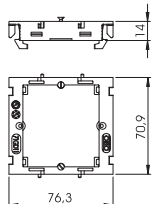
Pak. vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.

| 1 | 4,600 | 6288532

€/vnt.

Prietaiso montažinė dėžutė montuoti standartiniuose perjungimo ir kištukiniuose prietaisuse visu gamintojų konstrukcijose su atraminiu žedu ir atramine apkaba. Dėl itin didelės montavimo angos dėžutės taip pat tinka ELKO prietaisams bei didesnių matmenų duomenų perdavimo prijungimo lizdams įrengti. Naudojant duomenų perdavimo technologijas prieikus galima atsisakyti apsauginio korpuso.

Duomenų linijų lizdų montavimo laikiklis



Modelis 71MTD |

PA Poliamidas

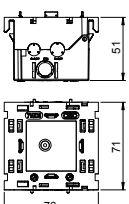
Pak. vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.

| 5 | 1,640 | 6288577

€/vnt.

Montavimo laikikliai duomenų perdavimo technikos prietaisams įrengti „Rapid 80“ serijos prietaisų instalaciiniuose kanaluose ir ISS instalaciinėse kolonose su 80 mm sistemos anga

Prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies, „Modul 45“



Modelis 71GD8-2 |

PA Poliamidas

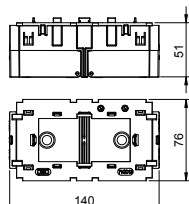
Pak. vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.

| 1 | 5,900 | 6288569

€/vnt.

Priekyje fiksuojama 1-guba prietaiso montažinė dėžutė sistemoi „Modul 45“, su atlenkiama ir, prieikus, pašalinama apatine dalimi sparčiai jungti laidus, su įvadu angomis laidams iki 14 mm skeržmens.

Prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalių, „Modul 45“



Modelis 71GD13 |

PA Poliamidas

Pak. vienetu kg/100 vnt. Art.-Nr.

| 1 | 11,000 | 6288583

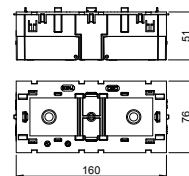
€/vnt.

Priekyje fiksuojama 2-guba prietaiso montažinė dėžutė sistemoi „Modul 45“, su atlenkiama ir, prieikus, pašalinama apatine dalimi sparčiai jungti laidus, su įvadu angomis laidams iki 14 mm skeržmens.

Prietaiso montažinė dėžutė, 3 dalių, „Modul 45“

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71GD9-2	PA Poliamidas	1	11,600	6288579

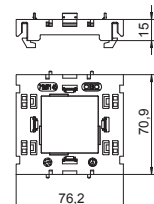
Priekyje fiksuojama 3-guba prietaiso montažinė dėžutė sistemai „Modul 45“, su atlenkiamais ir, priekius, pašalinama apatinė dalimi sparčiai jungti laidus, su įvado angomis laidams iki 14 mm skersmens.



Montažinis laikiklis, 1-gubas, skirtas „Modul 45“

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71MT1 45 geležies pilkumo	PA Poliamidas	10	2,000	6288572

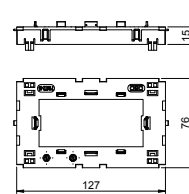
Priekyje fiksuojamas 1-gubas montažinis laikiklis, skirtas „Modul 45connect“ duomenų perdavimo technikos sistemoms ir „Modul 45connect“ kištukiniams lizdams su įžeminimo laidu ir „Wieland“ jungtimi.



Montažinis laikiklis, 2-gubas, skirtas „Modul 45“

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71MT2 45	PA Poliamidas	5	3,050	6288576

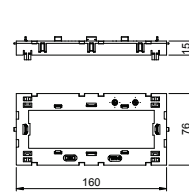
Priekyje fiksuojamas 2-gubas montažinis laikiklis, skirtas „Modul 45connect“ duomenų perdavimo technikos sistemoms ir „Modul 45connect“ kištukiniams lizdams su įžeminimo laidu ir „Wieland“ jungtimi.



Montažinis laikiklis, 3-gubas, skirtas „Modul 45“

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
71MT3 45-2	PA Poliamidas	5	3,200	6288574

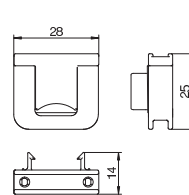
Priekyje fiksuojamas 2/3-gubas montažinis laikiklis, skirtas „Modul 45connect“ duomenų perdavimo technikos sistemoms ir „Modul 45connect“ kištukiniams lizdams su įžeminimo laidu ir „Wieland“ jungtimi.



Apsauga nuo laidų ištraukimo

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
7ZE	PA Poliamidas	50	0,700	6288790

Apsauga nuo laidų ištraukimo su fiksavimo gnybtais, tinkta prietaisų montažinėms dėžutėms 7GD... ir 71GD... .

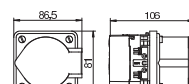


CEE prietaiso montažinė dėžutė, 16 A

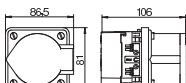
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
CEE16E2 geležies pilkumo	PA Poliamidas	1	34,110	6288612

Visa prietaiso montažinė dėžutė, skirta CEE kištukiniams įtaisui į prietaisų instaliacinius kanalus su 80 mm viršutine dalimi įmontuoti, sudaryta iš:

- priekyje užsifiksuojančio prietaisų montažinės dėžutės
- CEE kištukinio įtaiso ir montavimo priemonių
- CEE kištukinis lizdas 16 A



CEE prietaiso montažinė dėžutė, 32 A



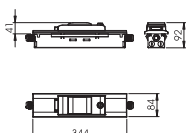
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
CEE32E2 geležies pilkumo		1	37,000	6288614

PA Poliamidas

Visa prietaiso montažinė dėžutė, skirta CEE kištukiniams įtaisui į prietaisų instaliacinius kanalus su 80 mm viršutine dalimi įmontuoti, sudaryta iš:

- priekyje užsifiksuojančio prietaisų montažinės dėžutės
- CEE kištukinio įtaiso ir montavimo priemonių
- CEE kištukinis lizdas 32 A

Įmontuojamasis blokas

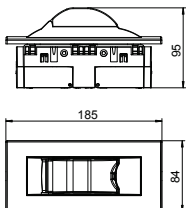


Modelis	Tinka kanalo gyliui	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
IKR4RW –		1	85,400	6288365

€/vnt.

Blokas automatiniams išjungikliams arba FI apsauginiam jungikliams, skirtas montuoti į prietaisų instaliacinius kanalus. Su 1 profiliu bėgeliu 3 TE. Visi nuosekliojo jungimo gnybtai N ir PE kontaktams ant profilinių bėgelių sujungti 6mm² viela. Įmontuojamasis blokas yra su laidais, kuriuos iš karto galima jungti. Laido skerspjūvis yra 6 mm². 2 vnt. V-Tec M20 tipo kabelių sandariklių, skirtų laidų ivadui, įeina į komplektaciją.

Įmontuojamasis blokas



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
IKR-6 RW baltas		1	19,000	6119319

€/vnt.

Įmontuojamasis blokas apsauginiam įtaisams, kaip antai saugikliai arba FI nuotėkio srovės relems maks. iki 2 TE, montuoti, tinka montuoti prietaisų instaliaciųose kanalu sistemose „Rapid 80“ ir ISS instaliaciéné kolonose.

Įmontuojamajį bloką sudaro:

- prietaiso montažinė dėžutė, 3-guba, tipas 71GD9-2
- dangtelis su PVC pakabomis, skirtomis 2 TE, spalva: žr. lentelę
- dengiamasis rėmelis AR45, 3-gubas, be žymėjimo laukelio, spalva: gryna balta

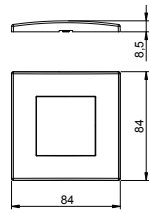


Dengiamasis rēmelis AR45, 1-gubas

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
AR45-F1 RW	baltas	1	1,600	6119322
AR45-F1 SWGR	juodai pilkas	1	1,600	6119324
AR45-F1 AL	lakuoto aliuminio	1	1,600	6119326

PC Polikarbonatas €/vnt.

Iš priekio užsifiksujantys dengiamieji rēmeliai įmontuojamieji „Modul 45“ prietaisams, 1-gubi, be žymėjimo laukelio, prietaisams įrengti horizontaliai ir vertikaliai, užfiksuti prietaisams montažinėje dėžutėje 71GD8-2.

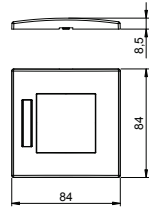


Dengiamasis rēmelis AR45, 1-gubas, su žymėjimo laukeliu horizontaliam prietaisų įrengimui

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
AR45-BF1 RW	baltas	1	1,500	6119332
AR45-BF1 SWGR	juodai pilkas	1	1,500	6119334
AR45-BF1 AL	lakuoto aliuminio	1	1,500	6119336

PC Polikarbonatas €/vnt.

Iš priekio užsifiksujantys dengiamieji rēmeliai įmontuojamieji „Modul 45“ prietaisams, 1-gubi, su žymėjimo laukeliu, prietaisams įrengti vertikaliai, užfiksuti prietaisų montažinėje dėžutėje 71GD8-2.

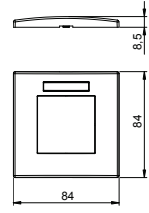


Dengiamasis rēmelis AR45, 1-gubas, su žymėjimo laukeliu vertikaliam prietaisų įrengimui

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
AR45-BSF1 RW	baltas	1	1,500	6119338
AR45-BSF1 SWGR	juodai pilkas	1	1,500	6119339
AR45-BSF1 AL	lakuoto aliuminio	1	1,500	6119340

PC Polikarbonatas €/vnt.

Iš priekio užsifiksujantys dengiamieji rēmeliai įmontuojamieji „Modul 45“ prietaisams, 1-gubi, su žymėjimo laukeliu, prietaisams įrengti vertikaliai, užfiksuti prietaisų montažinėje dėžutėje 71GD8-2.

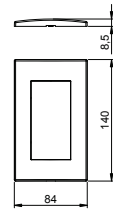


Dengiamasis rēmelis AR45, 2-gubas

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
AR45-F2 RW	baltas	1	2,320	6119342
AR45-F2 SWGR	juodai pilkas	1	2,320	6119344
AR45-F2 AL	lakuoto aliuminio	1	2,320	6119346

PC Polikarbonatas €/vnt.

Iš priekio užsifiksujantys dengiamieji rēmeliai įmontuojamieji „Modul 45“ prietaisams, 2-gubi, be žymėjimo laukelio, prietaisams įrengti horizontaliai ir vertikaliai, užfiksuti prietaisų montažinėje dėžuteje 71GD13 arba montavimo laikiklyje 71MT2 45.

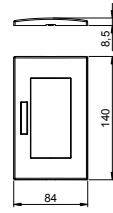


Dengiamasis rēmelis AR45, 2-gubas, su žymėjimo laukeliu horizontaliam prietaisų įrengimui

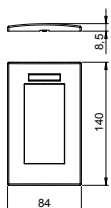
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
AR45-BF2 RW	baltas	1	2,260	6119352
AR45-BF2 SWGR	juodai pilkas	1	2,260	6119354
AR45-BF2 AL	lakuoto aliuminio	1	2,260	6119356

PC Polikarbonatas €/vnt.

Iš priekio užsifiksujantys dengiamieji rēmeliai įmontuojamieji „Modul 45“ prietaisams, 2-gubi, su žymėjimo laukeliu, prietaisams įrengti horizontaliai, užfiksuti prietaisų montažinėje dėžuteje 71GD13 arba montavimo laikiklyje 71MT2 45.



Dengiamasis rėmelis AR45, 2-gubas, su žymėjimo laukeliu vertikaliam prietaisų įrengimui



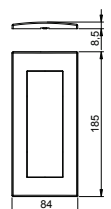
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
AR45-BF2 RW	baltas	1	2,260	6119362
AR45-BF2 SWGR	juodai pilkas	1	2,260	6119364
AR45-BF2 AL	lakuoto aliuminio	1	2,260	6119366

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Iš priekio užsifiksujantys dengiamieji rėmeliai įmontuojamiaiems „Modul 45“ prietaisams, 2-gubi, su žymėjimo laukeliu, prietaisams įrengti vertikaliai, užfiksoti prietaisų montažinėje dėžutėje 71GD13 arba montavimo laikiklyje 71MT2 45.

Dengiamasis rėmelis AR45, 3-gubas



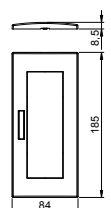
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
AR45-F3 RW	baltas	1	2,800	6119372
AR45-F3 SWGR	juodai pilkas	1	2,800	6119374
AR45-F3 AL	lakuoto aliuminio	1	2,800	6119376

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Iš priekio užsifiksujantys dengiamieji rėmeliai įmontuojamiaiems „Modul 45“ prietaisams, 3-gubi, be žymėjimo laukelio, prietaisams įrengti horizontaliai ir vertikaliai, užfiksoti prietaisų montažinėje dėžuteje 71GD9-2 arba montavimo laikiklyje 71MT3 45-2.

Dengiamasis rėmelis AR45, 3-gubas, su žymėjimo laukeliu horizontaliam prietaisų įrengimui



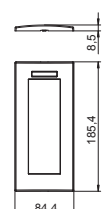
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
AR45-BF3 RW	baltas	1	2,800	6119382
AR45-BF3 SWGR	juodai pilkas	1	2,800	6119384
AR45-BF3 AL	lakuoto aliuminio	1	2,800	6119386

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Iš priekio užsifiksujantys dengiamieji rėmeliai įmontuojamiaiems „Modul 45“ prietaisams, 3-gubi, su žymėjimo laukelio, prietaisams įrengti horizontaliai, užfiksoti prietaisų montažinėje dėžuteje 71GD9-2 arba montavimo laikiklyje 71MT3 45-2.

Dengiamasis rėmelis AR45, 3-gubas, su žymėjimo laukeliu vertikaliam prietaisų įrengimui



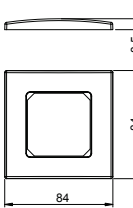
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
AR45-BF3 RW	baltas	1	2,800	6119387
AR45-BF3 SWGR	juodai pilkas	1	2,800	6119388
AR45-BF3 AL	lakuoto aliuminio	1	2,800	6119389

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Iš priekio užsifiksujantys dengiamieji rėmeliai įmontuojamiaiems „Modul 45“ prietaisams, 3-gubi, su žymėjimo laukelio, prietaisams įrengti vertikaliai, užfiksoti prietaisų montažinėje dėžuteje 71GD9-2 arba montavimo laikiklyje 71MT3 45-2.

Dengiamasis rėmelis AR50, 1-gubas



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
AR50-F1 RW	baltas	1	1,620	6119392
AR50-F1 SWGR	juodai pilkas	1	1,620	6119394
AR50-F1 AL	lakuoto aliuminio	1	1,620	6119396

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Iš priekio užsifiksujantys dengiamieji rėmeliai įmontuojamiaiems prietaisams su 50 mm centrinė plokštė, 1-gubi, be žymėjimo laukelio, prietaisams įrengti horizontaliai ir vertikaliai, montuoti prietaisu montažinėse dėžutese 71GD6, 71GD11 arba montavimo laikikliuose 71MTD.

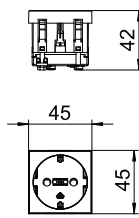
Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimu, 1-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-D0 RW1	baltas	1	4,200	6120008
STD-D0 ROR1	oranžinė	1	4,200	6120010
STD-D0 MZGN1	mėtos žalumo	1	4,200	6120012
STD-D0 SRO1	ryškiai raudona	1	4,200	6120014
STD-D0 SWGR1	juodai pilkas	1	4,200	6120016
STD-D0 AL1	lakuoto aliuminio	1	4,200	6120018

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimo kontaktu Viengubas 0°; didesnė apsauga nuo prisilietimo; kištukiniai gnybtai; 2 polių; 16 A, 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.



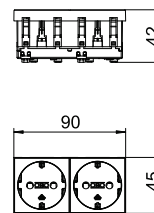
Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimu, 2-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-D0 RW2	baltas	1	8,000	6120022
STD-D0 ROR2	oranžinė	1	8,000	6120024
STD-D0 MZGN2	mėtos žalumo	1	8,000	6120026
STD-D0 SRO2	ryškiai raudona	1	8,000	6120028
STD-D0 SWGR2	juodai pilkas	1	8,000	6120030
STD-D0 AL2	lakuoto aliuminio	1	8,000	6120032

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimo kontaktu Dvigubas 0°; didesnė apsauga nuo prisilietimo; kištukiniai gnybtai; 2 polių; 16 A, 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.



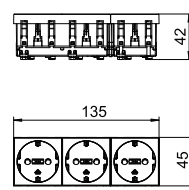
Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimu, 3-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-D0 RW3	baltas	1	12,200	6120042
STD-D0 ROR3	oranžinė	1	12,200	6120044
STD-D0 MZGN3	mėtos žalumo	1	12,200	6120046
STD-D0 SRO3	ryškiai raudona	1	12,200	6120048
STD-D0 SWGR3	juodai pilkas	1	12,200	6120050
STD-D0 AL3	lakuoto aliuminio	1	12,200	6120052

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimo kontaktu Trigubas 0°; didesnė apsauga nuo prisilietimo; kištukiniai gnybtai; 2 polių; 16 A, 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.



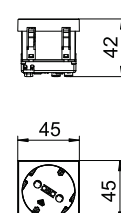
Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimu, 1-vietis

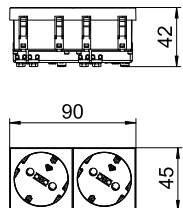
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-D3 RW1	baltas	1	4,000	6120072
STD-D3 ROR1	oranžinė	1	4,000	6120074
STD-D3 MZGN1	mėtos žalumo	1	4,000	6120076
STD-D3 SRO1	ryškiai raudona	1	4,000	6120078
STD-D3 SWGR1	juodai pilkas	1	4,000	6120080
STD-D3 AL1	lakuoto aliuminio	1	4,000	6120082

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimo kontaktu Viengubas, 33°; didesnė apsauga nuo prisilietimo; kištukiniai gnybtai; 2 polių; 16 A, 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.



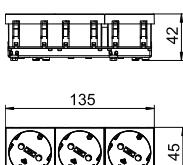
Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimu, 2-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-D3 RW2	baltas	1	7,800	6120102
STD-D3 ROR2	oranžinė	1	7,800	6120104
STD-D3 MZGN2	mėtos žalumo	1	7,800	6120106
STD-D3 SRO2	ryškiai raudona	1	7,800	6120108
STD-D3 SWGR2	juodai pilkas	1	7,800	6120110
STD-D3 AL2	lakuoto aliuminio	1	7,800	6120112

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimo kontaktu Dvigubas, 33°; didesnė apsauga nuo prisilietimo; kištukiniai gnybtai; 2 polių; 16 A, 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.

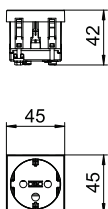
Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimu, 3-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-D3 RW3	baltas	1	11,000	6120122
STD-D3 ROR3	oranžinė	1	11,000	6120124
STD-D3 MZGN3	mėtos žalumo	1	11,000	6120126
STD-D3 SRO3	ryškiai raudona	1	11,000	6120128
STD-D3 SWGR3	juodai pilkas	1	11,000	6120130
STD-D3 AL3	lakuoto aliuminio	1	11,000	6120132

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimo kontaktu Trigubas, 33°; didesnė apsauga nuo prisilietimo; kištukiniai gnybtai; 2 polių; 16 A, 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.

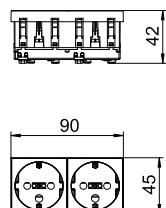
Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimu, koduota konstrukcija, 1-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-D0K SRO1	ryškiai raudona	1	4,200	6120292

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimo kontaktu Viengubas 0°; koduota konstrukcija; didesnė apsauga nuo prisilietimo; kištukiniai gnybtai; 2 polių; 16 A, 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1. Kištukinį lizdą galima naudoti tik su CST-STD tipo kodavimo kaiščiu.

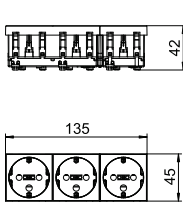
Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimu, koduota konstrukcija, 2-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-D0K SRO2	ryškiai raudona	1	8,000	6120294

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimo kontaktu Dvigubas 0°; koduota konstrukcija; didesnė apsauga nuo prisilietimo; kištukiniai gnybtai; 2 polių; 16 A, 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1. Kištukinį lizdą galima naudoti tik su CST-STD tipo kodavimo kaiščiu.

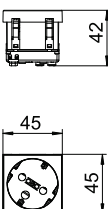
Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimu, koduota konstrukcija, 3-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-D0K SRO3	ryškiai raudona	1	12,200	6120296

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimo kontaktu Trigubas 0°; koduota konstrukcija; didesnė apsauga nuo prisilietimo; kištukiniai gnybtai; 2 polių; 16 A, 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1. Kištukinį lizdą galima naudoti tik su CST-STD tipo kodavimo kaiščiu.

Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimu, koduota konstrukcija, 1-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-D3 SRO1	ryškiai raudona	1	4,000	6120302

PC Polikarbonatas

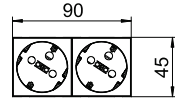
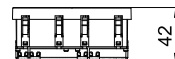
€/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimo kontaktu Viengubas 33°; koduota konstrukcija; didesnė apsauga nuo prisilietimo; kištukiniai gnybtai; 2 polių; 16 A, 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1. Kištukinį lizdą galima naudoti tik su CST-STD tipo kodavimo kaiščiu.

Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimu, koduota konstrukcija, 2-vietis

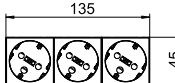
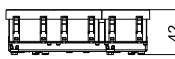
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.	
		vienetų	kg/100 vnt.		
STD-D3K SRO2	ryškiai raudona	1	7,700	6120304	
PC	Polikarbonatas	€/vnt.			

Kištukinis lizdas su įžeminimo kontaktu Dvigubas, 33°; koduota konstrukcija; didesnė apsauga nuo prisilielimo; kištukiniai gnybtai; 2 poliai; 16 A, 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.Kištukinį lizdą galima naudoti tik su CST-STD tipo kodavimo kaiščiu.

**Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimu, koduota konstrukcija, 3-vietis**

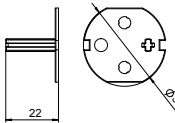
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.	
		vienetų	kg/100 vnt.		
STD-D3K SRO3	ryškiai raudona	1	11,000	6120306	
PC	Polikarbonatas	€/vnt.			

Kištukinis lizdas su įžeminimo kontaktu Trigubas, 33°; koduota konstrukcija; didesnė apsauga nuo prisilielimo; kištukiniai gnybtai; 2 poliai; 16 A, 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.Kištukinį lizdą galima naudoti tik su CST-STD tipo kodavimo kaiščiu.

**Kodavimo kaištis**

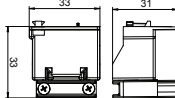
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.	
		vienetų	kg/100 vnt.		
CST-STD	juoda	10	0,200	6120799	
PC	Polikarbonatas	€/vnt.			

Kodavimo kaištis naudojamas kaip kištuko antgalis, skirtas koduotiemis STD tipo kištukiniams lizdams.

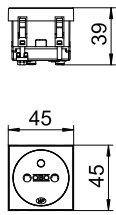
**Apsauga nuo laidų ištraukimo ir perlenkimo, skirta „Modul 45“ kištukiniams lizdams 0°**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.	
		vienetų	kg/100 vnt.		
ZL-STD 0	juoda	1	1,800	6120782	
PC	Polikarbonatas	€/vnt.			

Apsauga nuo laidų ištraukimo ir perlenkimo skirta SRD tipo kištukiniams lizdams „Modul 45“, ikišama iš šono, 3-gyslio laidų tvirtinimui, maks. Ø 10 mm, tinkta kištukiniams lizdams su įžeminimu, kuriu įkišimo kryptis yra 0°, ir kištukiniams lizdams su įžeminimo gnybtu, kuriu įkišimo kryptis yra 0°.



Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimo strypu, 1-vietis

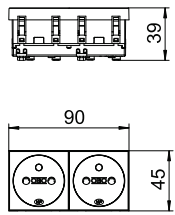


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F0 RW1	baltas	1	4,000	6120152
STD-F0 ROR1	oranžinė	1	4,000	6120154
STD-F0 MZGN1	mėtos žalumo	1	4,000	6120155
STD-F0 SRO1	ryškiai raudona	1	4,000	6120158
STD-F0 SWGR1	juodai pilkas	1	4,000	6120160
STD-F0 AL1	lakuoto aliuminio	1	4,000	6120162

PC Polikarbonatas €/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimo strypu Viengubas 0°, su didesne apsauga nuo prisilietimo, su kištukiniais gnybtais, 2 polių, 16 A 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.

Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimo strypu, 2-vietis

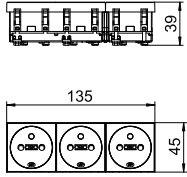


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F0 RW2	baltas	1	7,700	6120172
STD-F0 ROR2	oranžinė	1	7,700	6120174
STD-F0 MZGN2	mėtos žalumo	1	7,700	6120176
STD-F0 SRO2	ryškiai raudona	1	7,700	6120178
STD-F0 SWGR2	juodai pilkas	1	7,700	6120180
STD-F0 AL2	lakuoto aliuminio	1	7,700	6120182

PC Polikarbonatas €/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimo strypu Dvigubas 0°, su didesne apsauga nuo prisilietimo, su kištukiniais gnybtais, 2 polių, 16 A 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.

Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimo strypu, 3-vietis

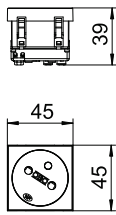


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F0 RW3	baltas	1	11,800	6120192
STD-F0 ROR3	oranžinė	1	11,800	6120194
STD-F0 MZGN3	mėtos žalumo	1	11,800	6120196
STD-F0 SRO3	ryškiai raudona	1	11,800	6120198
STD-F0 SWGR3	juodai pilkas	1	11,800	6120200
STD-F0 AL3	lakuoto aliuminio	1	11,800	6120201

PC Polikarbonatas €/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimo strypu Trigubas 0°, su didesne apsauga nuo prisilietimo, su kištukiniais gnybtais, 2 polių, 16 A 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.

Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimo strypu, 1-vietis



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F3 RW1	baltas	1	3,800	6120222
STD-F3 ROR1	oranžinė	1	3,800	6120224
STD-F3 MZGN1	mėtos žalumo	1	3,800	6120226
STD-F3 SRO1	ryškiai raudona	1	3,800	6120228
STD-F3 SWGR1	juodai pilkas	1	3,800	6120230
STD-F3 AL1	lakuoto aliuminio	1	3,800	6120232

PC Polikarbonatas €/vnt.

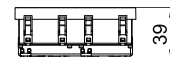
Kištukinis lizdas su įžeminimo strypu Viengubas, 33°, su didesne apsauga nuo prisilietimo, su kištukiniais gnybtais, 2 polių, 16 A 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.

Kišukinis lizdas, 33° , su jžeminimo strypu, 2-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F3 RW2	baltas	1	7,500	6120242
STD-F3 ROR2	oranžinė	1	7,500	6120244
STD-F3 MZGN2	mėtos žalumo	1	7,500	6120246
STD-F3 SRO2	ryškiai raudona	1	7,500	6120248
STD-F3 SWGR2	juodai pilkas	1	7,500	6120250
STD-F3 AL2	lakuoto aliuminio	1	7,500	6120252

PC Polikarbonatas €/vnt.

Kišukinis lizdas su jžeminimo strypu Dvigubas, 33° , su didesne apsauga nuo prisilietimo, su kišukiniais gnybtais, 2 polių, 16 A 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.

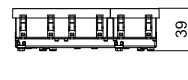


Kišukinis lizdas, 33° , su jžeminimo strypu, 3-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F3 RW3	baltas	1	10,500	6120262
STD-F3 ROR3	oranžinė	1	10,500	6120264
STD-F3 MZGN3	mėtos žalumo	1	10,500	6120266
STD-F3 SRO3	ryškiai raudona	1	10,500	6120268
STD-F3 SWGR3	juodai pilkas	1	10,500	6120270
STD-F3 AL3	lakuoto aliuminio	1	10,500	6120272

PC Polikarbonatas €/vnt.

Kišukinis lizdas su jžeminimo strypu Trigubas, 33° , su didesne apsauga nuo prisilietimo, su kišukiniais gnybtais, 2 polių, 16 A 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.

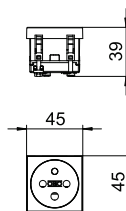


Kišukinis lizdas, 0° , su jžeminimo strypu, koduota konstrukcija, 1-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F0K SRO1	ryškiai raudona	1	4,000	6120312

PC Polikarbonatas €/vnt.

Kišukinis lizdas su jžeminimo strypu Viengubas 0° , koduota konstrukcija, su didesne apsauga nuo prisilietimo, su kišukiniais gnybtais, 2 polių, 16 A 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.Kišukinių lizdų galima naudoti tik su CST-STD tipo kodavimo kaiščiu.

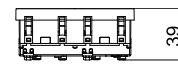


Kišukinis lizdas, 0° , su jžeminimo strypu, koduota konstrukcija, 2-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F0K SRO2	ryškiai raudona	1	7,800	6120314

PC Polikarbonatas €/vnt.

Kišukinis lizdas su jžeminimo strypu Dvigubas 0° , koduota konstrukcija, su didesne apsauga nuo prisilietimo, su kišukiniais gnybtais, 2 polių, 16 A 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.Kišukinių lizdų galima naudoti tik su CST-STD tipo kodavimo kaiščiu.

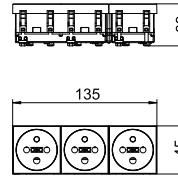


Kišukinis lizdas, 0° , su jžeminimo strypu, koduota konstrukcija, 3-vietis

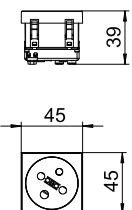
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F0K SRO3	ryškiai raudona	1	11,800	6120316

PC Polikarbonatas €/vnt.

Kišukinis lizdas su jžeminimo strypu Trigubas 0° , koduota konstrukcija, su didesne apsauga nuo prisilietimo, su kišukiniais gnybtais, 2 polių, 16 A 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.Kišukinių lizdų galima naudoti tik su CST-STD tipo kodavimo kaiščiu.



Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimo strypu, koduota konstrukcija, 1-vietis



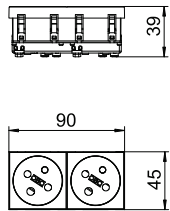
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F3K SRO1	ryškiai raudona	1	3,800			6120322

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimo strypu Viengubas, 33°, koduota konstrukcija, su didesne apsauga nuo prisilietimo, su kištukiniais gnybtais, 2 polių, 16 A 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1. Kištukinį lizdą galima naudoti tik su CST-STD tipo kodavimo kaiščiu.

Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimo strypu, koduota konstrukcija, 2-vietis



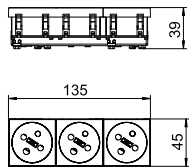
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F3K SRO2	ryškiai raudona	1	7,500			6120324

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimo strypu Dvigubas, 33°, koduota konstrukcija, su didesne apsauga nuo prisilietimo, su kištukiniais gnybtais, 2 polių, 16 A 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1. Kištukinį lizdą galima naudoti tik su CST-STD tipo kodavimo kaiščiu.

Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimo strypu, koduota konstrukcija, 3-vietis



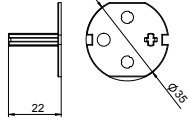
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F3K SRO3	ryškiai raudona	1	10,500			6120326

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimo strypu Trigubas, 33°, koduota konstrukcija, su didesne apsauga nuo prisilietimo, su kištukiniais gnybtais, 2 polių, 16 A 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1. Kištukinį lizdą galima naudoti tik su CST-STD tipo kodavimo kaiščiu.

Kodavimo kaištis



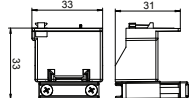
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
CST-STD	juoda	10	0,200			6120799

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Kodavimo kaištis naudojamas kaip kištuko antgalis, skirtas koduotiemis STD tipo kištukiniams lizdams.

Apsauga nuo laidų ištraukimo ir perlenkimo, skirta „Modul 45“ kištukiniams lizdams 0°



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ZL-STD 0	juoda	1	1,800			6120782

PC Polikarbonatas

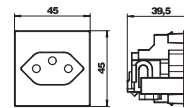
€/vnt.

Apsauga nuo laidų ištraukimo ir perlenkimo skirta SRD tipo kištukiniams lizdams „Modul 45“, ikišama iš šono, 3-gyslio laidų tvirtinimui, maks. Ø 10 mm, tinkta kištukiniams lizdams su įžeminimu, kurių ikišimo kryptis yra 0°, ir kištukiniams lizdams su įžeminimo gnybtu, kurių ikišimo kryptis yra 0°.

Kištukinis lizdas, 0°, Šveicarija, 1-vietis

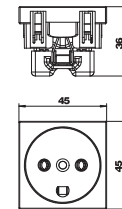
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SKS-CH0 RW1 baltas		1	3,400	6117200

PC Polikarbonatas
Kištukinis lizdas, 1-gubas 0°, atitinka Šveicarijos standartus (SEV), su kištukiniais gnybtais, 2 poliu, 10 A, 250 V~, 13 modelis, su sujungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SKS-DK0 RW1 baltas		20	3,050	6117202

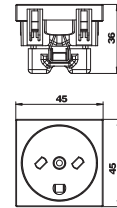
Kištukinis lizdas, 1-gubas 0°, atitinka Danijos standartus, su padidinta apsauga nuo prisilietimo, su varžtiniiais gnybtais, 2 poliu, 16 A, 250 V~, su sujungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.



Kištukinis lizdas, 0°, Danija, 1-vietis, koduotas EDV el. srovės grandinei

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SKS-DKE0 RW1 baltas		20	3,050	6117203

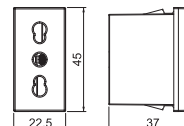
Kištukinis lizdas, 1-gubas 0°, atitinka Danijos standartus, koduotas EDV srovės grandinei, su varžtiniiais gnybtais, 2 poliu, 16 A 250 V~, su sujungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.



Kištukinis lizdas, 0°, Italija, vienvietis

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-IT0 RW0.5 baltas		1	2,600	6120746

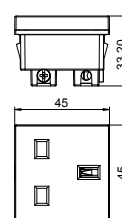
Kištukinis lizdas, viengubas 0°, Italija P17/11, su padidinta apsauga nuo prisilietimo, su sraigtiniiais gnybtais, 2 poliu, 16 A 250 V~.



Kištukinis lizdas 0°, „British Standard“, 1-gubas

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-BS0 RW1 baltas		1	4,000	6120722

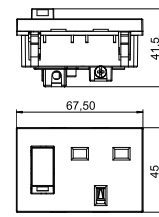
Kištukinis lizdas, 1-gubas 0°, „British Standard“, suderinamas su BS 1363, su padidinta apsauga nuo prisilietimų, su sraigtiniiais gnybtais, 2 poliu, 13 A, 250 V~.



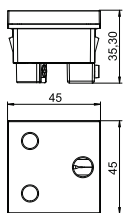
Kištukinis lizdas 0° su jungikliu, „British Standard“, 1-gubas

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-BS0G RW1.5 baltas		1	6,000	6120724

Kištukinis lizdas, 1-gubas 0° su jungikliu, „British Standard“, suderinamas su BS 1363, su padidinta apsauga nuo prisilietimų, su sraigtiniiais gnybtais, 2 poliu, 13 A, 250 V~.



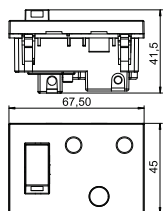
Kištukinis lizdas, 0°, Pietų Afrika / Indija, 16 A, 1-vietis



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
STD-SA0 RW1	baltas	1	5,000	6120730
		€/vnt.		

Kištukinis lizdas, 1-gubas 0°, Pietų Afrika / Indija, suderinamas su BS 546, su padidinta apsauga nuo prisilietimo, su sraigtiniiais gnybtais, 2 polių, 16 A, 250 V~.

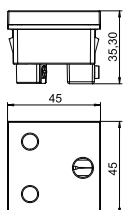
Kištukinis lizdas 0° su jungikliu, Pietų Afrika / Indija, 16 A, 1-gubas



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
STD-SA0G RW1.5	baltas	1	6,700	6120734
		€/vnt.		

Kištukinis lizdas, 1-gubas 0° su jungikliu, „British Standard“, suderinamas su BS 546, su padidinta apsauga nuo prisilietimų, su sraigtiniiais gnybtais, 2 polių, 16 A, 250 V~.

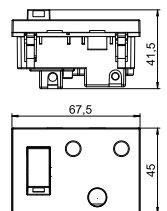
Kištukinis lizdas, 0°, Pietų Afrika / Indija, 16 A, koduota konstrukcija, 1-vietis



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
STD-SA0K SRO1	ryškiai raudona	1	5,000	6120732
		€/vnt.		

Kištukinis lizdas, 1-gubas 0°, Pietų Afrika / Indija, koduoti modeliai, suderinamas su BS 546, su padidinta apsauga nuo prisilietimo, su sraigtiniiais gnybtais, 2 polių, 16 A, 250 V~.

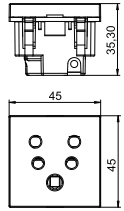
Kištukinis lizdas 0° su jungikliu, Pietų Afrika / Indija, 16 A, koduotas modelis, 1-gubas



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
STD-SA0GK SRO1.5	ryškiai raudona	1	6,700	6120736
		€/vnt.		

Kištukinis lizdas, 1-gubas 0° su jungikliu, Pietų Afrika / Indija, koduoti modeliai, suderinamas su BS 546, su padidinta apsauga nuo prisilietimo, su sraigtiniiais gnybtais, 2 polių, 16 A, 250 V~.

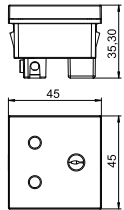
Kištukinis lizdas, 0°, Indija, kombinacija IA6A3-EURO, 1-vietis



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
STD-IN0M RW1	baltas	1	5,300	6120728
		€/vnt.		

Kištukinis lizdas, 1-gubas 0°, Indija, derinys IA6A3/„Euro“ kištukas, su padidinta apsauga nuo prisilietimo, su sraigtiniiais gnybtais, 2 polių, 6 A, 250 V~.

Kištukinis lizdas, 0°, Indija, 6 A, 1-vietis



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
STD-IN0 RW1	baltas	1	4,300	6120726
		€/vnt.		

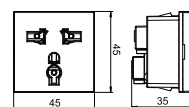
Kištukinis lizdas, 1-gubas 0°, Indija, suderinamas su BS 546, su padidinta apsauga nuo prisilietimo, su sraigtiniiais gnybtais, 2 polių, 5 A, 250 V~.

Kištukinis lizdas, 0°, „Multistandard“, 1-vietis

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-MS0 RW1	baltas	1	4,000	6120738

€/vnt.

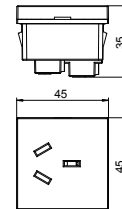
Kištukinis lizdas, 1-gubas 0°, multistandardinis modelis, su padidinta apsauga nuo prisilietimo, su sraigtiniais gnybtais, 2 polių, 5/6/10/13 A, 250 V~.

**Kištukinis lizdas, 0°, Kinija, 10 A, 1-gubas**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-CN0A10 RW1	baltas	1	4,000	6120740

€/vnt.

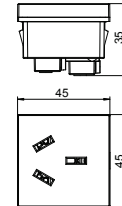
Kištukinis lizdas, 1-gubas 0°, Kinija, su padidinta apsauga nuo prisilietimo, su sraigtiniais gnybtais, 2 polių, 10 A, 250 V~.

**Kištukinis lizdas, 0°, Kinija, 16 A, 1-gubas**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-CN0A16 RW1	baltas	1	4,100	6120742

€/vnt.

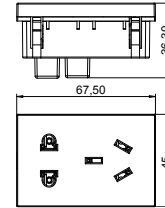
Kištukinis lizdas, 1-gubas 0°, Kinija, su padidinta apsauga nuo prisilietimo, su sraigtiniais gnybtais, 2 polių, 16 A, 250 V~.

**Kištukinis lizdas 0°, Kinija, CN-NEMA-EURO derinys, 1-gubas**

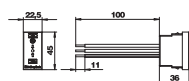
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-CN0M RW1.5	baltas	1	5,800	6120744

€/vnt.

Kištukinis lizdas, 1-gubas 0°, Kinija, derinys Kinija 10A/NEMA-1/„Euro“ kištukas, su padidinta apsauga nuo prisilietimo, su sraigtiniais gnybtais, 2 polių, 10 A, 250 V~.



Apsauga nuo viršitampio, 1/2 modulis, optinė signalizacija



Modelis	Signalizavimas prietaise	Konstrukcija	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ÜSS 45-O-RW	optinis	pasir. funkcijos indikacija	1	2,411	6117473

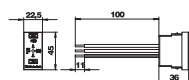
€/vnt.

Apsauga nuo viršitampio / itin tikslai tinklo apsauga, 3 tipo pagal EN 61643-11, skirta instaluoti "Rapid 45" kanaluose, prietaisų instalaciiniuose kanaluose ir pogrindinėse sistemose.

- O versija su garsiniu ekranu
- greitas ir paprastas montavimas
- mažas montavimui reikalingas plotis 22,5 mm

Naudojimas: nuo viršitampio saugantis prietaisas apsaugo greita ir netoli ese esančius kištukinius lizdus.

Apsauga nuo viršitampio, 1/2 modilio, akustinė signalizacija



Modelis	Signalizavimas prietaise	Konstrukcija	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ÜSS 45-A-RW	akustinis	akust. Funkcijos indikacija	1	2,800	6117465

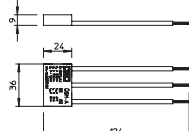
€/vnt.

Apsauga nuo viršitampio / itin tikslai tinklo apsauga, 3 tipo pagal EN 61643-11, skirta instaluoti "Rapid 45" kanaluose, prietaisų instalaciiniuose kanaluose ir pogrindinėse sistemose.

- A versija su garsiniu ekranu (signalą galima išjungti)
- greitas ir paprastas montavimas
- mažas montavimui reikalingas plotis 22,5 mm

Naudojimas: nuo viršitampio saugantis prietaisas apsaugo greita ir netoli ese esančius kištukinius lizdus.

Apsaugos nuo viršitampio, akustinė signalizacija



Modelis	Signalizavimas prietaise	Konstrukcija	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ÜSM-A	akustinis	akustinė funkcijos indikacija	1	1,500	5092451

€/vnt.

Apsaugos nuo viršitampio modulis, 3 tipo pagal DIN EN 61643-11, skirtas 230 V tinklams.

- su akustiniu pranešimu apie gedimą
- nedidelis
- Y sujungimų schema

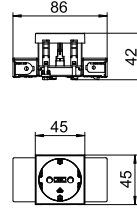
Naudojimas: universalus, tinkamas su visomis kištukinių lizdų sistemomis.

Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 45“, su įžeminimu, 1-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-D0C RW1	baltas	1	6,700	6120340
STD-D0C ROR1	oranžinė	1	6,700	6120344
STD-D0C MZGN1	mėtos žalumo	1	6,700	6120346
STD-D0C SRO1	ryškiai raudona	1	6,700	6120348
STD-D0C SWGR1	juodai pilkas	1	6,700	6120350
STD-D0C AL1	lakuoto aliuminio	1	6,700	6120352

PC Polikarbonatas

€/vnt.



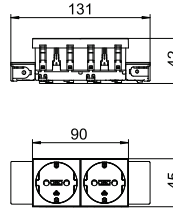
িštukinis lizdas su įžeminimo kontaktu ir šonine jungtimi Viengubas 0°; su didesne apsauga nuo prisilielimo, su kištukiniais gnybtais; 2 polių; 16 A, 250 V~, su sujungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1, geeignet für den Einbau in Geräteeinbau-Kanalsysteme Rapid 45.

Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 45“, su įžeminimu, 2-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-D0C RW2	baltas	1	10,100	6120362
STD-D0C ROR2	oranžinė	1	10,100	6120364
STD-D0C MZGN2	mėtos žalumo	1	10,100	6120366
STD-D0C SRO2	ryškiai raudona	1	10,100	6120368
STD-D0C SWGR2	juodai pilkas	1	10,100	6120370
STD-D0C AL2	lakuoto aliuminio	1	10,100	6120372

PC Polikarbonatas

€/vnt.



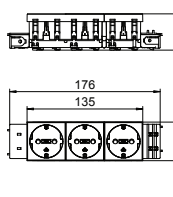
িštukinis lizdas su įžeminimo kontaktu ir šonine jungtimi Dvigubas 0°; su didesne apsauga nuo prisilielimo, su kištukiniais gnybtais; 2 poliu; 16 A, 250 V~, su sujungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1, geeignet für den Einbau in Geräteeinbau-Kanalsysteme Rapid 45.

Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 45“, su įžeminimu, 3-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-D0C RW3	baltas	1	16,500	6120382
STD-D0C ROR3	oranžinė	1	16,500	6120384
STD-D0C MZGN3	mėtos žalumo	1	16,500	6120386
STD-D0C SRO3	ryškiai raudona	1	16,500	6120388
STD-D0C SWGR3	juodai pilkas	1	16,500	6120390
STD-D0C AL3	lakuoto aliuminio	1	16,500	6120392

PC Polikarbonatas

€/vnt.



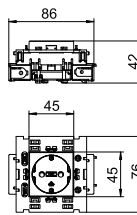
িštukinis lizdas su įžeminimo kontaktu ir šonine jungtimi Trigubas 0°; su didesne apsauga nuo prisilielimo, su kištukiniais gnybtais; 2 poliu; 16 A, 250 V~, su sujungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1, geeignet für den Einbau in Geräteeinbau-Kanalsysteme Rapid 45.

Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 80“, su įžeminimu, 1-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-D0C8 RW1	baltas	1	8,500	6120412
STD-D0C8 ROR1	oranžinė	1	8,500	6120414
STD-D0C8 MZGN1	mėtos žalumo	1	8,500	6120416
STD-D0C8 SRO1	ryškiai raudona	1	8,500	6120418
STD-D0C8 SWGR1	juodai pilkas	1	8,500	6120420
STD-D0C8 AL1	lakuoto aliuminio	1	8,500	6120422

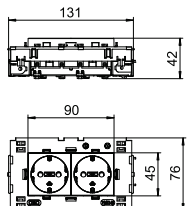
PC Polikarbonatas

€/vnt.



িštukinis lizdas su įžeminimo kontaktu ir šonine jungtimi Viengubas 0°; su didesne apsauga nuo prisilielimo, su kištukiniais gnybtais; 2 polių; 16 A, 250 V~, su sujungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1, geeignet für den Einbau in Geräteeinbau-Kanalsysteme Rapid 80.

Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 80“, su įžeminimu, 2-vietis



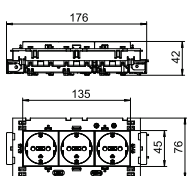
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-D0C8 RW2	baltas	1	13,000	6120432
STD-D0C8 ROR2	oranžinė	1	13,000	6120434
STD-D0C8 MZGN2	mėtos žalumo	1	13,000	6120436
STD-D0C8 SRO2	ryškiai raudona	1	13,000	6120438
STD-D0C8 SWGR2	juodai pilkas	1	13,000	6120440
STD-D0C8 AL2	lakuoto aliuminio	1	13,000	6120442

PC Polikarbonatas

€/vnt.

ištukinis lizdas su įžeminimo kontaktu ir šonine jungtimi Dvigubas 0°; su didesne apsauga nuo prisilietimo, su kištukiniais gnybtais; 2 polių; 16 A, 250 V~, su sujungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1, geeignet für den Einbau in Geräteeinbau-Kanalsysteme Rapid 80.

Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 80“, su įžeminimu, 3-vietis



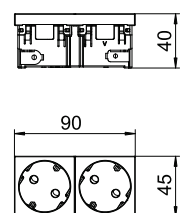
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-D0C8 RW3	baltas	1	20,000	6120452
STD-D0C8 ROR3	oranžinė	1	20,000	6120454
STD-D0C8 MZGN3	mėtos žalumo	1	20,000	6120456
STD-D0C8 SRO3	ryškiai raudona	1	20,000	6120458
STD-D0C8 SWGR3	juodai pilkas	1	20,000	6120460
STD-D0C8 AL3	lakuoto aliuminio	1	20,000	6120462

PC Polikarbonatas

€/vnt.

ištukinis lizdas su įžeminimo kontaktu ir šonine jungtimi Trigubas 0°; su didesne apsauga nuo prisilietimo, su kištukiniais gnybtais; 2 polių; 16 A, 250 V~, su sujungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1, geeignet für den Einbau in Geräteeinbau-Kanalsysteme Rapid 80.

Kištukinis lizdas, 33°, „Connect 45“, su įžeminimu, 2-vietis



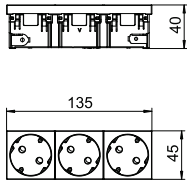
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-D3C RW2	baltas	1	8,500	6120482
STD-D3C ROR2	oranžinė	1	8,500	6120484
STD-D3C MZGN2	mėtos žalumo	1	8,500	6120486
STD-D3C SRO2	ryškiai raudona	1	8,500	6120488
STD-D3C SWGR2	juodai pilkas	1	8,500	6120490
STD-D3C AL2	lakuoto aliuminio	1	8,500	6120492

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimu su šonine jungtimi Dvigubas, 33°, su padidinta apsauga nuo prisilietimo, su kištukiniais gnybtais, 2 polių, 16 A, 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.

Kištukinis lizdas, 33°, „Connect 45“, su įžeminimu, 3-vietis



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-D3C RW3	baltas	1	11,500	6120502
STD-D3C ROR3	oranžinė	1	11,500	6120504
STD-D3C MZGN3	mėtos žalumo	1	11,500	6120506
STD-D3C SRO3	ryškiai raudona	1	11,500	6120508
STD-D3C SWGR3	juodai pilkas	1	11,500	6120510
STD-D3C AL3	lakuoto aliuminio	1	11,500	6120512

PC Polikarbonatas

€/vnt.

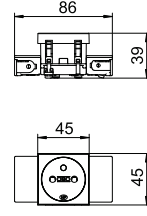
Kištukinis lizdas su įžeminimu su šonine jungtimi Trigubas, 33°, su padidinta apsauga nuo prisilietimo, su kištukiniais gnybtais, 2 polių, 16 A, 250 V~, su jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.

Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 45“, su jžeminimo strypu, 1-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F0C RW1	baltas	1	6,500	6120532
STD-F0C ROR1	oranžinė	1	6,500	6120534
STD-F0C MZGN1	mėtos žalumo	1	6,500	6120536
STD-F0C SRO1	ryškiai raudona	1	6,500	6120538
STD-F0C SWGR1	juodai pilkas	1	6,500	6120540
STD-F0C AL1	lakuoto aliuminio	1	6,500	6120542

PC Polikarbonatas

€/vnt.



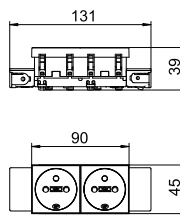
Kištukinis lizdas su jžeminimo kaiščiu ir šoniniu prijungimui Viengubas 0°, su padidinta prisilietimo apsauga, kištukiniai gnybtai, 2 polių, 16 A, 250 V~, jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1, tinkta montuoti prietaisų instaliacinių kanalų sistemoje „Rapid 45“.

Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 45“, su jžeminimo strypu, 2-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F0C RW2	baltas	1	9,900	6120552
STD-F0C ROR2	oranžinė	1	9,900	6120554
STD-F0C MZGN2	mėtos žalumo	1	9,900	6120556
STD-F0C SRO2	ryškiai raudona	1	9,900	6120558
STD-F0C SWGR2	juodai pilkas	1	9,900	6120560
STD-F0C AL2	lakuoto aliuminio	1	9,900	6120562

PC Polikarbonatas

€/vnt.



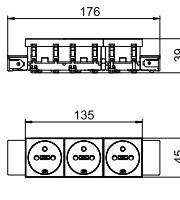
Kištukinis lizdas su jžeminimo kaiščiu ir šoniniu prijungimui Dvigubas 0°, su padidinta prisilietimo apsauga, kištukiniai gnybtai, 2 polių, 16 A, 250 V~, jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1, tinkta montuoti prietaisų instaliacinių kanalų sistemoje „Rapid 45“.

Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 45“, su jžeminimo strypu, 3-vietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F0C RW3	baltas	1	13,900	6120572
STD-F0C ROR3	oranžinė	1	13,900	6120574
STD-F0C MZGN3	mėtos žalumo	1	13,900	6120576
STD-F0C SRO3	ryškiai raudona	1	13,900	6120578
STD-F0C SWGR3	juodai pilkas	1	13,900	6120580
STD-F0C AL3	lakuoto aliuminio	1	13,900	6120582

PC Polikarbonatas

€/vnt.



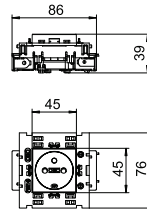
Kištukinis lizdas su jžeminimo kaiščiu ir šoniniu prijungimui Trigubas 0°, su padidinta prisilietimo apsauga, kištukiniai gnybtai, 2 polių, 16 A, 250 V~, jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1, tinkta montuoti prietaisų instaliacinių kanalų sistemoje „Rapid 45“.

Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 80“, su jžeminimo strypu, vienvietis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F0C8 RW1	baltas	1	8,500	6120602
STD-F0C8 ROR1	oranžinė	1	8,500	6120604
STD-F0C8 MZGN1	mėtos žalumo	1	8,500	6120606
STD-F0C8 SRO1	ryškiai raudona	1	8,500	6120608
STD-F0C8 SWGR1	juodai pilkas	1	8,500	6120610
STD-F0C8 AL1	lakuoto aliuminio	1	8,500	6120612

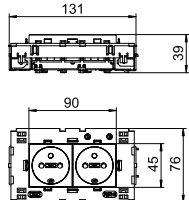
PC Polikarbonatas

€/vnt.



Kištukinis lizdas su jžeminimo kaiščiu ir šoniniu prijungimui Viengubas 0°, su padidinta prisilietimo apsauga, kištukiniai gnybtai, 2 polių, 16 A, 250 V~, jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1, tinkta montuoti prietaisų instaliacinių kanalų sistemoje „Rapid 80“.

Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 80“, su įžeminimo strypu, 2-vietis



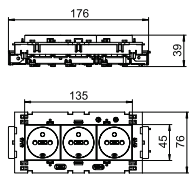
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F0C8 RW2	baltas	1	13,000	6120622
STD-F0C8 ROR2	oranžinė	1	13,000	6120624
STD-F0C8 MZGN2	mėtos žalumo	1	13,000	6120626
STD-F0C8 SRO2	ryškiai raudona	1	13,000	6120628
STD-F0C8 SWGR2	juodai pilkas	1	13,000	6120630
STD-F0C8 AL2	lakuoto aliuminio	1	13,000	6120632

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimo kaiščiu ir šoniniu prijungimu Dvigubas 0°, su padidinta prisilietimo apsauga, kištukiniai gnybtai, 2 poliai, 16 A, 250 V~, jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1, tinkta montuoti prietaisų instaliacinių kanalų sistemoje „Rapid 80“.

Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 80“, su įžeminimo strypu, 3-vietis



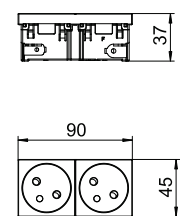
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F0C8 RW3	baltas	1	17,500	6120642
STD-F0C8 ROR3	oranžinė	1	17,500	6120644
STD-F0C8 MZGN3	mėtos žalumo	1	17,500	6120646
STD-F0C8 SRO3	ryškiai raudona	1	17,500	6120648
STD-F0C8 SWGR3	juodai pilkas	1	17,500	6120650
STD-F0C8 AL3	lakuoto aliuminio	1	17,500	6120652

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimo kaiščiu ir šoniniu prijungimu Trigubas 0°, su padidinta prisilietimo apsauga, kištukiniai gnybtai, 2 poliai, 16 A, 250 V~, jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1, tinkta montuoti prietaisų instaliacinių kanalų sistemoje „Rapid 80“.

Kištukinis lizdas, 33°, „Connect 45“, su įžeminimo strypu, 2-vietis



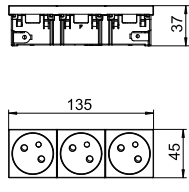
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F3C RW2	baltas	1	8,500	6120672
STD-F3C ROR2	oranžinė	1	8,500	6120674
STD-F3C MZGN2	mėtos žalumo	1	8,500	6120676
STD-F3C SRO2	ryškiai raudona	1	8,500	6120678
STD-F3C SWGR2	juodai pilkas	1	8,500	6120680
STD-F3C AL2	lakuoto aliuminio	1	8,500	6120682

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Kištukinis lizdas su įžeminimo kaiščiu ir šoniniu prijungimu Dvigubas, 33°, su padidinta prisilietimo apsauga, kištukiniai gnybtai, 2 poliai, 16 A, 250 V~, jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.

Kištukinis lizdas, 33°, „Connect 45“, su įžeminimo strypu, 3-vietis



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STD-F3C RW3	baltas	1	11,500	6120692
STD-F3C ROR3	oranžinė	1	11,500	6120694
STD-F3C MZGN3	mėtos žalumo	1	11,500	6120696
STD-F3C SRO3	ryškiai raudona	1	11,500	6120698
STD-F3C SWGR3	juodai pilkas	1	11,500	6120700
STD-F3C AL3	lakuoto aliuminio	1	11,500	6120702

PC Polikarbonatas

€/vnt.

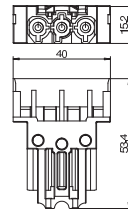
Kištukinis lizdas su įžeminimo kaiščiu ir šoniniu prijungimu Trigubas, 33°, su padidinta prisilietimo apsauga, kištukiniai gnybtai, 2 poliai, 16 A, 250 V~, jungiamaisiais gnybtais pagal IEC 60884-1.

Tiesus jungiamasis adapteris, kištuko dalis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STA-SKS S1 SW	juoda	10	1,200	6117192
STA-SKS S1 W	balta	10	1,200	6117193

€/vnt.

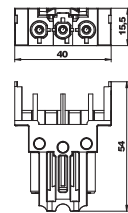
Kištuko dalių adapteris, tiesus, arba STD-F0C / STD-F3C iš šono prijungti, ilginimo kabeliui VL su „Wieland“ lizdo dalimi GST 18i 3p.

**Tiesus jungiamasis adapteris, lizdo dalis**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
BTA-SKS S1 SW	juoda	10	1,200	6117190
BTA-SKS S1 W	balta	10	1,200	6117191

€/vnt.

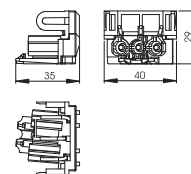
Sujungimo sederintuvai, tiesus, kištukiniams lizdams STD-D0C / STD-D3C arba STD-F0C / STD-F3C iš šono prijungti, prailginimo kabeliui VL su „Wieland“ sujungimo kištuku GST 18i 3p.

**Jungiamasis adapteris, U formos, kištuko dalis**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
STA-SKS SU1 SW	juoda	10	1,190	6117196
STA-SKS SU1 W	balta	10	1,190	6117197

€/vnt.

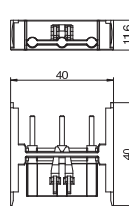
Kištuko dalių adapteris, U formos, arba STD-F0C / STD-F3C iš šono prijungti, ilginimo kabeliui VL su „Wieland“ lizdo dalimi GST 18i 3p.

**Jungiamasis adapteris, kištukinis lizdas, „Modul 45connect®“**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
VB-SKS S	juoda	10	0,590	6117198

€/vnt.

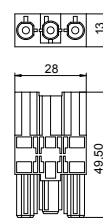
Jungiamasis adapteris kištukiniams lizdamas STD-D0C / STD-D3C arba STD-F0C / STD-F3C sujungti.

**Jungiamasis adapteris, tiesus, GST18i**

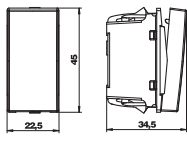
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
VB-G GST18i3p	juoda	10	1,760	6108045

€/vnt.

Jungiamasis sederintuvai GST18i kištukiniams lizdamas STD-D0C / STD-D3C arba STD-F0C / STD-F3C kartu su tiesiais jungiamaisiais adapteriais sujungti, kištukinė jungtis su įrengta apsauga nuo laidų ištraukimo ir perlenkimo. Tinka sujungti prietaisus prietaisų instaliacinių kanalų sistemose „Rapid 45“ ir „Rapid 80“ ir ISS instaliacinié kolonose.



Reversinis mygtukas, 1/2 modulis

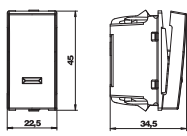


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
TA-B RW0.5	baltas	10	1,800	6117670
TA-B SWGR0.5	juodai pilkas	10	1,800	6117668
TA-B AL0.5	lakuoto aliuminio	10	1,800	6117671

€/vnt.

Reversinis mygtukas, 1 poliaus, 10 A, 250 V~, su kištukiniais gnybtais.

Reversinis mygtukas, 1/2 modulis, apšviečiamas LED elementu

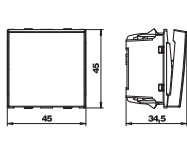


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
TA-K RW0.5	baltas	10	1,900	6117678
TA-K SWGR0.5	juodai pilkas	10	1,900	6117677
TA-K AL0.5	lakuoto aliuminio	10	1,900	6117679

€/vnt.

Reversinis mygtukas, skirtas apšvietimui su LED, 1 poliaus, 10 A, 250 V~, su kištukiniais gnybtais.

Reversinis mygtukas, 1 modulis

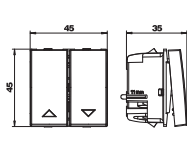


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
TA-B RW1	baltas	10	3,300	6117673
TA-B SWGR1	juodai pilkas	10	3,300	6117669
TA-B AL1	lakuoto aliuminio	10	3,300	6117674

€/vnt.

Reversinis mygtukas, 1 poliaus, 10 A, 250 V~, su kištukiniais gnybtais.

Nuleidžiamujų langinių mygtukas, 1 modulis

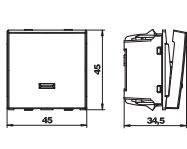


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
RT-BS1 RW1	baltas	10	3,700	6117657
RT-BS1 SWGR1	juodai pilkas	10	3,700	6117656
RT-BS1 AL1	lakuoto aliuminio	10	3,700	6117658

€/vnt.

Nuleidžiamujų langinių mygtukas su elektriniu blokavimo įtaisu, 1 poliaus, 10 A, 250 V~, su kištukiniai gnybtais.

Išjungiklis, 1 modulis, apšviečiamas LED elementu

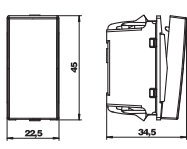


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
AS-K2P RW1	baltas	10	2,300	6117647
AS-K2P SWGR1	juodai pilkas	10	2,300	6117646
AS-K2P AL1	lakuoto aliuminio	10	2,300	6117648

€/vnt.

Apšvietimo su LED išjungiklis, 2 polių, 16 A, 250 V~, su kištukiniai gnybtais.

Reversinis perjungiklis, 1/2 modulis



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WS-B RW0.5	baltas	10	1,800	6117627
WS-B SWGR0.5	juodai pilkas	10	1,800	6117626
WS-B AL0.5	lakuoto aliuminio	10	1,800	6117628

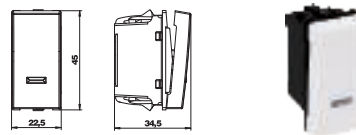
€/vnt.

Reversinis perjungiklis, 1 poliaus, 16 A, 250 V~, su kištukiniai gnybtais.

Perjungiklis, 1/2 modulis, apšviečiamas LED elementu

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WS-K RW0.5	baltas	10	1,800	6117630
WS-K SWGR0.5	juodai pilkas	10	1,800	6117629
WS-K AL0.5	lakuoto aliuminio	10	1,800	6117631

€/vnt.

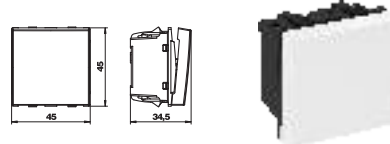


Reversinis perjungiklis, skirtas apšvietimui su LED, 1 poliaus, 16 A, 250 V~, su kištukiniais gnybtais.

Reversinis perjungiklis, 1 modulis

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
WS-B RW1	baltas	10	2,600	6117640
WS-B SWGR1	juodai pilkas	10	2,600	6117642
WS-B AL1	lakuoto aliuminio	10	2,600	6117641

€/vnt.

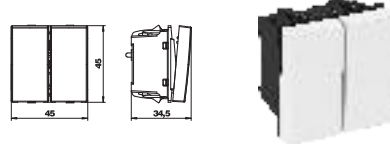


Reversinis perjungiklis, 1 poliaus, 16 A, 250 V~, su kištukiniais gnybtais.

Perjungiklis, 1 modulis

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SE-B RW1	baltas	10	1,800	6117615
SE-B SWGR1	juodai pilkas	10	1,800	6117614
SE-B AL1	lakuoto aliuminio	10	1,800	6117616

€/vnt.

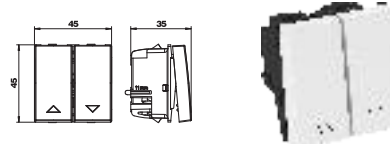


Perjungiklis, 16 A, 250 V~, su kištukiniais gnybtais.

Nuleidžiamujų langinių jungiklis, 1 modulis

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
RS-BS1 RW1	baltas	10	3,700	6117654
RS-BS1 SWGR1	juodai pilkas	10	3,700	6117653
RS-BS1 AL1	lakuoto aliuminio	10	3,700	6117655

€/vnt.

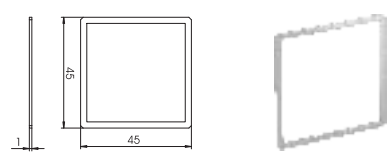


Nuleidžiamujų langinių jungiklis su elektriniu ir mechaniniu blokavimo įtaisu, 1 poliaus, 16 A, 250 V~, su kištukiniais gnybtais.

Adapteris, skirtas jungikliui įmontuoti pasukus 90° kampu

Modelis	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
AD-90G M45 Plienas	1	0,400	6258141

€/vnt.



Adapteris skirtas sujmuoti 90° jungiklį, pvz., į instalacine koloną arba „Rapid 45“. Tinka visiems 1 modulio pločio (45 x 45 mm) jungikliams ir mygtukams.

LED elementas

Modelis	Pavadinimas	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
BE-LED B1RO	LED elementas	raudona	10	1,100	6117757
BE-LED B1GN	LED elementas	žalia	10	1,100	6117758

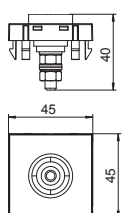
€/vnt.



LED elementas, 230 V~, 1,2 mA.

LED apšvietimo elementai tinka tik jungikliams/mygtukams su orientaciiniu apšvietimu.

Potencialų išlyginimo lizdas, 1 modulis, tiesus išvadas

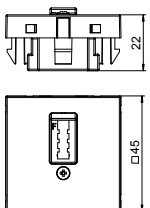


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
PAD-ID6 RW1	baltas	1	5,000	6120003
PAD-ID6 SWGR1	juodai pilkas	1	5,000	6120001
PAD-ID6 AL1	lakuoto aliuminio	1	5,000	6120005

PC Polikarbonatas

Potencialų išlyginimo dėžutė pagal DIN 42801, juodas lizdas su žaliai geltonu žiedu, laidų prijungimas galinėje pusėje su prisukamais kaiščiais M6, įskaitant 2 veržles, poveržles ir vėduoklinę povežlę.

Telefono prijungimo lizdas, 1 modulis, tipas F

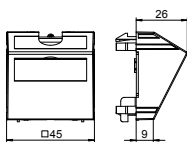


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
TAE-6F RW1	baltas	1	2,000	6117428
TAE-6F AL1	lakuoto aliuminio	1	2,000	6117430

€/vnt.

Telefono prijungimo lizdas TAE 6 F

Kabelio išvadas 3–11 mm skersmeniui

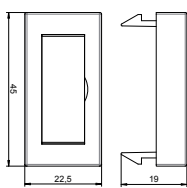


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
KAL-K11 RW1	baltas	1	3,500	6117420
KAL-K11 SWGR1	juodai pilkas	1	3,500	6117421
KAL-K11 AL1	lakuoto aliuminio	1	3,500	6117422

€/vnt.

2 dalių išvadas su žymėjimo laukeliu, kurį sudaro kabelių laikiklis su apsauga nuo laidų ištraukimo ir perlenkimo bei dangteliu. Apsauga nuo laidų ištraukimo ir perlenkimo skirta 3–11 mm skersmens kabeliams. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinka ir horizontaliai, ir vertikaliai įmontavimui į sistemos aplinką.

Dangtelis su žymėjimo laukeliu, 1/2 modulis

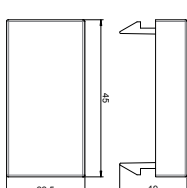


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
ADP-BF RW0.5	baltas	1	0,400	6117410
ADP-BF SWGR0.5	juodai pilkas	1	0,400	6117411
ADP-BF AL0.5	lakuoto aliuminio	1	0,400	6117412

€/vnt.

Dangtelis su žymėjimo laukeliu, tinka užrašams ant prietaisų atlikti instaliacinių kanalų sistemoje „Rapid 45°“ ir instalaciinėse kolonose ISS su 45 mm sistemos angomis.

Aklė, 1/2 modulis

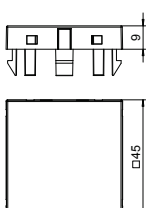


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
ADP-B RW0.5	baltas	10	0,400	6117414
ADP-B SWGR0.5	juodai pilkas	10	0,400	6117415
ADP-B AL0.5	lakuoto aliuminio	1	0,400	6117416

€/vnt.

Sandarinamasis elementas, naudojamas tuštiems laukeliams uždengti, skirtas pusei prietaiso (1/2 moduliu).

Aklė, 1 modulis



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
ADP-B RW1	baltas	10	0,800	6117406
ADP-B SWGR1	juodai pilkas	10	0,800	6117407
ADP-B AL1	lakuoto aliuminio	1	0,800	6117408

€/vnt.

Sandarinamasis elementas, naudojamas tuštiems laukeliams uždengti, skirtas vienam prietaisui (1 moduliu).

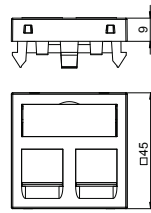
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus išvadas, RM tipas

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
DTG-2RM RW1	baltas	1	1,100	6119292
DTG-2RM SWGR1	juodai pilkas	1	1,100	6119294
DTG-2RM AL1	lakuoto aliuminio	1	1,100	6119296

PC Polikarbonatas

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis tiesiu išvadu, su apsaugine sklende, skirtas dviem duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinkta ir horizontaliam, ir vertikaliam įmontavimui į sistemos aplinką. RM tipo įtaisė yra specialus modulio laikiklis ir jis skirtas netiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimo angoje.

RM tipo duomenų perdavimo lizdas, skirtas šiemis duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams įtvirtinti: tipai ASM-C5, ASM-C5 G, ASM-C6 ir ASM-C6 G; R&M: Kat. 5 ir Kat. 6 moduliai be laikiklio plokštės.

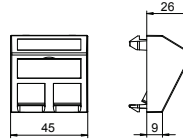
**Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, įstrižas išvadas, RM tipas**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
DTS-2RM RW1	baltas	1	2,900	6119298
DTS-2RM SWGR1	juodai pilkas	1	2,900	6119300
DTS-2RM AL1	lakuoto aliuminio	1	2,900	6119302

PC Polikarbonatas

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis įstrižu išvadu, su apsaugine sklende, skirtas dviem duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinkta ir horizontaliam, ir vertikaliam įmontavimui į sistemos aplinką. RM tipo įtaisė yra specialus modulio laikiklis ir jis skirtas netiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimo angoje.

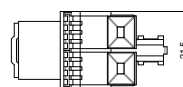
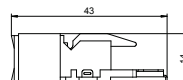
RM tipo duomenų perdavimo lizdas, skirtas šiemis duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams įtvirtinti: tipai ASM-C5, ASM-C5 G, ASM-C6 ir ASM-C6 G; R&M: Kat. 5 ir Kat. 6 moduliai be laikiklio plokštės.

**Duomenų perdavimo linijos jungiamasis modulis RJ45, 5e kat., neekranuotas**

Modelis		Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
ASM-C5		1	1,120	6117337

€/vnt.

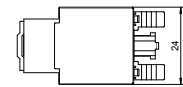
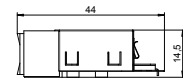
Jungiamasis modulis, kat. 5e, neekranuotas, su vieta kištukui RJ 45. Išskaitant EMV ekrano gaubtą, nuo dulkių apsaugantį gaubtelį, dirželį kabeliu ir montavimo instrukciją. Tinka duomenų perdavimo lizdams DTG-2RM ir DTS-2RM.

**Duomenų perdavimo linijos jungiamasis modulis RJ45, 5e kat., ekranuotas**

Modelis		Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
ASM-C5 G		1	2,660	6117325

€/vnt.

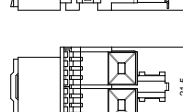
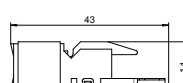
Jungiamasis modulis, kat. 5e, ekranuotas, su vieta RJ 45 kištukui. Išskaitant EMV ekrano gaubtą, nuo dulkių apsaugantį gaubtelį, dirželį kabeliu ir montavimo instrukciją. Tinka duomenų perdavimo lizdams DTG-2RM ir DTS-2RM.

**Duomenų perdavimo linijos jungiamasis modulis RJ45, 6 kat., neekranuotas**

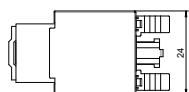
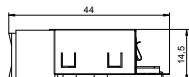
Modelis		Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
ASM-C6		1	1,060	6117341

€/vnt.

Jungiamasis modulis, kat. 6, neekranuotas, su vieta kištukui RJ 45. Išskaitant EMV ekrano gaubtą, nuo dulkių apsaugantį gaubtelį, dirželį kabeliu ir montavimo instrukciją. Tinka duomenų perdavimo lizdams DTG-2RM ir DTS-2RM.



Duomenų perdatimo linijos jungiamasis modulis RJ45, 6 kat., ekranuotas



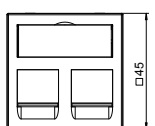
Modelis
ASM-C6 G

Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
1	1,850	6117329

€/vnt.

Jungiamasis modulis, kat. 6, ekranuotas, su vieta kištukui RJ 45. Išskaitant EMV ekrano gaubtą, nuo dulkių apsauganti gaubtelį, dirželį kabeliu ir montavimo instrukciją. Tinka duomenų perdatimo lizdams DTG-2RM ir DTS-2RM.

Duomenų perdatimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus išvadas, C tipas



Modelis
DTG-2C RW1 | baltas
DTG-2C SWGR1 | juodai pilkas
DTG-2C AL1 | lakuoto aliuminio

PC Polikarbonatas

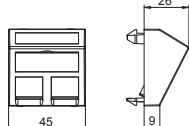
Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
1	1,100	6119214
1	1,100	6119216
1	1,100	6119218

€/vnt.

Duomenų perdatimo lizdų laikiklis tiesiu išvadu, su apsaugine sklende, skirtas dviem duomenų perdatimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinamas fiksuojamaisiais elementais tinka ir horizontaliam, ir vertikalam įmontavimui į sistemos aplinką. C tipo įtaise yra 19,30 x 14,80 mm dydžio montavimo anga ir jis skirtas tiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimo angoje.

C tipo duomenų perdatimo lizdas tinka kitiems duomenų perdatimo lizdams tvirtinti: BTR ("Keystone" konstrukcijos): 6A kat. modulis ir UAE modulis; „Corning“: moduliai, prie kurių galima prijungti „Keystone“; „CobiNet“; „CobiDat“ KS modulis; „Dätwyler“: KS-T, KS-TS, MS-K ir KU-T; EKU: „E-Stone“; „Harting“; „Prelink“ „Keystone“ Kat.6A, „Fixlink“ „Keystone“ Kat.6A; „Komos“: KDM 500 modulis; „Leoni Kerpen“; „MegaLine Connect45“ įvorių moduliai „Keystone“ Kat.45A; OBO: Tipas ASM-C6A ir ASM-C6A G; R&M: 6A kat. su „Keystone“ tvirtinimu; „Rutenbeck“: UM ir „UMflex“; SETEC: UKJ ir XKJ; „Telegärtner“: AMJ ir UMJ.

Duomenų perdatimo lizdų laikiklis, 1 modulis, įstrižas išvadas, C tipas



Modelis
DTS-2C RW1 | baltas
DTS-2C SWGR1 | juodai pilkas
DTS-2C AL1 | lakuoto aliuminio

PC Polikarbonatas

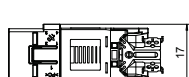
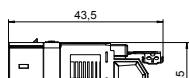
Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
1	1,500	6119250
1	1,500	6119252
1	1,500	6119254

€/vnt.

Duomenų perdatimo lizdų laikiklis įstrižu išvadu, su apsaugine sklende, skirtas dviem duomenų perdatimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinamas fiksuojamaisiais elementais tinka ir horizontaliam, ir vertikalam įmontavimui į sistemos aplinką. C tipo įtaise yra 19,30 x 14,80 mm dydžio montavimo anga ir jis skirtas tiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimo angoje.

C tipo duomenų perdatimo lizdas tinka kitiems duomenų perdatimo lizdams tvirtinti: BTR ("Keystone" konstrukcijos): 6A kat. modulis ir UAE modulis; „Corning“: moduliai, prie kurių galima prijungti „Keystone“; „CobiNet“; „CobiDat“ KS modulis; „Dätwyler“: KS-T, KS-TS, MS-K ir KU-T; EKU: „E-Stone“; „Harting“; „Prelink“ „Keystone“ Kat.6A, „Fixlink“ „Keystone“ Kat.6A; „Komos“: KDM 500 modulis; „Leoni Kerpen“; „MegaLine Connect45“ įvorių moduliai „Keystone“ Kat.45A; OBO: Tipas ASM-C6A ir ASM-C6A G; R&M: 6A kat. su „Keystone“ tvirtinimu; „Rutenbeck“: UM ir „UMflex“; SETEC: UKJ ir XKJ; „Telegärtner“: AMJ ir UMJ.

Duomenų perdatimo linijos jungiamasis modulis RJ45, 6A (ISO) kat., neekranuotas



Modelis
ASM-C6A | pilka

Pak.	Svoris vienetu kg/100 vnt.	Art.-Nr.
1	1,050	6117348

€/vnt.

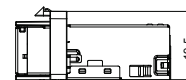
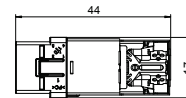
Jungiamasis modulis, kat. 6A (ISO), neekranuotas, su vieta RJ 45 kištukui. Išskaitant nuo dulkių apsauganti gaubtelį, dirželį kabeliu, užsifiksuojant tvirtinimo réma „Keystone“ ir montavimo instrukciją. Tinka montuoti duomenų perdatimo plokšteliėse DTG-2C ir DTS-2C, instalaciniėse plokštėse MTM 2C ir MTM 3C, montavimo plokštėje MPR2 2C, montavimo laikikliuose MTGE2 2C, MTGE2 15 2C ir MTGE2 F 2C.

Duomenų perdavimo linijos jungiamasis modulis RJ45, 6A (ISO) kat., ekranuotas

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ASM-C6A G	pilka	1	1,630	6117346

€/vnt.

Jungiamasis modulis, kat. 6A (ISO), ekranuotas, su vieta kištukui RJ 45. Išskaitant EMV ekrano gaubtą, nuo dulkių apsaugantį gaubtelį, dirželį kabeliuui, užsifiksuojančią tvirtinimo rému „Keystone“ ir montavimo instrukciją. Tinka montuoti duomenų perdavimo plokštélėse DTG-2C ir DTS-2C, instaliacines plokštėse MTM 2C ir MTM 3C, montavimo plokštėje MPR2 2C, montavimo laikikliuose MTGE2 2C, MTGE2 15 2C ir MTGE2 F 2C.



Pasirinkimo pagalba – įvairių gamintojų duomenų perdavimo technikos modulių montavimas

Gamintojas	Duomenų perdavimo technikos modulis	Duomenų technologijų laikikliai
3M	Volition K6	Tipas C (be sklendės nuo dulkių)
3M	Volition CAT6A	Tipas C (be sklendės nuo dulkių)
AMP/TYCO	„SL Serie 110Connect“ (be nuo dulkių saugančio dangčio)	Tipas A
AMP/TYCO	„SL Serie Toolless“ (be nuo dulkių saugančio dangčio)	Tipas A
Avaya/Systimax	M serija	Tipas F
Brand-Rex	Moduliai, kurių gaminio numeris baigiasi ...JAKS000CR	Tipas A
Brand-Rex	Moduliai, kurių gaminio numeris baigiasi ...JAKU002	Tipas A
BTR Netcom	6A kat. modulis („Keystone“ konstrukcijos)	Tipas C
BTR Netcom	UTP modulis (konstrukcinės modulis)	Tipas C
BTR Netcom	6A kat. modulis (konstrukcinės modulis)	Tipas B
BTR Netcom	„E-DAT Modul“ (konstrukcinė forma)	Tipas B
BTR Netcom	UAE modulis (konstrukcinis modulis)	Tipas B
CobiNet	CobiDat KS	Tipas C
Corning	Moduliai, prie kurių galima prijungti „Keystone“	Tipas C
„Dätwyler Cabels“	MS modulis	Tipas B
„Dätwyler Cabels“	MS-N modulis	Tipas B
„Dätwyler Cabels“	KS-T ir KS-TS modulis	Tipas C
„Dätwyler Cabels“	MS-K modulis	Tipas C
„Dätwyler Cabels“	KU-T modulis	Tipas C
EKU	„E-Stone Modul“	Tipas C
„Harting“	„Prelink“ RJ45 „Keystone“ modulis kat. 6A	Tipas C
„Harting“	„Fixlink RJ45“ „Keystone“ modulis Kat.6A	Tipas C
„Kmos“	KDM 500 modulis	Tipas C
„Leoni Kerpen“	„VarioKeystone“, 6 A kat. ivorės modulis	Tipas B
„Leoni Kerpen“	„MegaLine Connect 100“, ivorių modulis kat. 6A ir 8C7A	Tipas B
„Leoni Kerpen“	„MegaLine Connect45“, ivorių moduliai „Keystone“	Tipas C
„Leoni Kerpen“	„MegaLine Connect45“, „ELine“	Tipas EP
„Lexcom“ / „Schneider“	„LexCom“ 125	Tipas LE
„Lexcom“ / „Schneider“	„LexCom“ 250	Tipas LE
„Lexcom“ / „Schneider“	„LexCom“ 500	Tipas LE
„Nexans“	„LANmark RJ45“ su mėlynu adapterio gnybtu	Tipas A
„Nexans“	„LANmark GG45“ su metaliniu gnybtu	Tipas A
OBO Bettermann	Jungiamasis modulis, tipas ASM-C6A	Tipas C
OBO Bettermann	Jungiamasis modulis, tipas ASM-C6A G	Tipas C
OBO Bettermann	Jungiamasis modulis, tipas ASM-C5	Tipas RM
OBO Bettermann	Jungiamasis modulis, tipas ASM-C5 G	Tipas RM
OBO Bettermann	Jungiamasis modulis, tipas ASM-C6	Tipas RM
OBO Bettermann	Jungiamasis modulis, tipas ASM-C6 G	Tipas RM
„Panduit“	„Mini-Com“	Tipas PA
R & M	6A kat. modulis su „Keystone“ tvirtinimu	Tipas C
R & M	5 ir 6 kat. moduliai be pagrindo	Tipas RM
„Rutenbeck“	UM modulis	Tipas C
„Rutenbeck“	„UMflex“ modulis	Tipas C
SETEC	UKJ modulis	Tipas C
SETEC	XKJ modulis	Tipas C
„Telegärtner“	AMJ Modul	Tipas C
„Telegärtner“	UMJ modulis	Tipas C

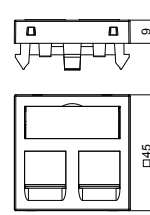
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus išvadas, A tipas

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTG-2A RW1	baltas	1	1,100	6119202
DTG-2A SWGR1	juodai pilkas	1	1,100	6119204
DTG-2A AL1	lakuoto aliuminio	1	1,100	6119206

PC Polikarbonatas

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis tiesiu išvadu, su apsaugine sklende, skirtas dviem duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinka ir horizontaliam, ir vertikaliam įmontavimui į sistemos aplinką. A tipo įtaise yra 20,10 x 14,80 mm dydžio montavimo anga ir jis skirtas tiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimo angoje.

A tipo duomenų perdavimo lizdas skirtas šiemis duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams įtvirtinti: AMP TYCO (be apsaugos nuo dulkių dangtelio): „SL Serie 110Connect“ ir „SL Serie Tool-less“; „Brand-Rex“; moduliai, kurių gaminio numeris baigiasi ...JAKS000CR ir ...JAKU002; „Ne-xans“: „LANmark RJ45“ su mėlynu adapterio gnybtu, „LANmark GG45“ su metaliniu gnybtu.

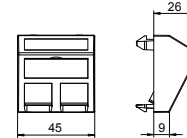
**Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, įstrižas išvadas, A tipas**

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTS-2A RW1	baltas	1	2,000	6119238
DTS-2A SWGR1	juodai pilkas	1	1,500	6119240
DTS-2A AL1	lakuoto aliuminio	1	1,500	6119242

PC Polikarbonatas

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis įstrižu išvadu, su apsaugine sklende, skirtas dviem duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinka ir horizontaliam, ir vertikaliam įmontavimui į sistemos aplinką. A tipo įtaise yra 20,10 x 14,80 mm dydžio montavimo anga ir jis skirtas tiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimo angoje.

A tipo duomenų perdavimo lizdas skirtas šiemis duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams įtvirtinti: AMP TYCO (be apsaugos nuo dulkių dangtelio): „SL Serie 110Connect“ ir „SL Serie Tool-less“; „Brand-Rex“; moduliai, kurių gaminio numeris baigiasi ...JAKS000CR ir ...JAKU002; „Ne-xans“: „LANmark RJ45“ su mėlynu adapterio gnybtu, „LANmark GG45“ su metaliniu gnybtu.

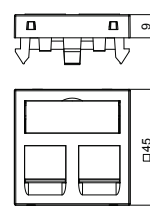
**Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus išvadas, B tipas**

Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTG-2B RW1	baltas	1	1,100	6119208
DTG-2B SWGR1	juodai pilkas	1	1,100	6119210
DTG-2B AL1	lakuoto aliuminio	1	1,100	6119212

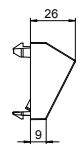
PC Polikarbonatas

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis tiesiu išvadu, su apsaugine sklende, skirtas dviem duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinka ir horizontaliam, ir vertikaliam įmontavimui į sistemos aplinką. B tipo įtaise yra 19,35 / 21,55 X 14,85 mm dydžio montavimo anga ir jis skirtas tiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimo angoje.

B tipo duomenų perdavimo lizdas, skirtas šiemis duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams įtvirtinti: BTR (konstrukcinės formos): kat. 6A modulis, E-DAT modulis ir UAE modulis; „Dätwyler“: MS ir MS-N, „Leoni Kerpen“; „VarioKeystone“ ivorių modulis kat. 6A ir „MegaLine-Connect 100“ ivorių modulis kat. 6A ir 8c7A.



Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, įstrižas išvadas, B tipas



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTS-2B RW1	baltas	1	1,500	6119244
DTS-2B SWGR1	juodai pilkas	1	1,500	6119246
DTS-2B AL1	lakuoto aliuminio	1	1,500	6119248

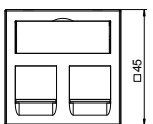
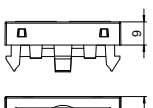
PC Polikarbonatas

€/vnt.

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis įstrižu išvadu, su apsaugine sklende, skirtas dviem duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinka ir horizontaliam, ir vertikaliam įmontavimui į sistemos aplinką. B tipo įtaise yra 19,35 / 21,55 X 14,85 mm dydžio montavimo anga ir jis skirtas tiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimo angoje.

B tipo duomenų perdavimo lizdas, skirtas šiemis duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams įtvirtinti: BTR (konstrukcinių formos): kat. 6A modulis, E-DAT modulis ir UAE modulis; „Dätwyler“: MS ir MS-N, „Leoni Kerpen“: „VarioKeystone“ įvorių modulis kat. 6A ir „MegaLine-Connect 100“ įvorių modulis kat. 6A ir 8c7A.

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus išvadas, C tipas



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTG-2C RW1	baltas	1	1,100	6119214
DTG-2C SWGR1	juodai pilkas	1	1,100	6119216
DTG-2C AL1	lakuoto aliuminio	1	1,100	6119218

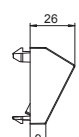
PC Polikarbonatas

€/vnt.

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis tiesiu išvadu, su apsaugine sklende, skirtas dviem duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinka ir horizontaliam, ir vertikaliam įmontavimui į sistemos aplinką. C tipo įtaise yra 19,30 x 14,80 mm dydžio montavimo anga ir jis skirtas tiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimo angoje.

C tipo duomenų perdavimo lizdas tinka kitiems duomenų perdavimo lizdams tvirtinti: BTR ("Keystone" konstrukcijos): 6A kat. modulis ir UAE modulis; „Corning“: moduliai, prie kurių galima prijungti „Keystone“, „CobiNet“, „CobiDat“ KS modulis; „Dätwyler“: KS-T, KS-TS, MS-K ir KU-T; EKU: „E-Stone“, „Harting“: „Prelink“ „Keystone“ Kat.6A, „Fixlink“ „Keystone“ Kat.6A; „Kmos“: KDM 500 modulis; „Leoni Kerpen“: „MegaLine Connect45“ įvorių moduliai „Keystone“ Kat.45A; OBO: Tipas ASM-C6A ir ASM-C6A G; R&M: 6A kat. su „Keystone“ tvirtinimu; „Rutenbeck“: UM ir „UMflex“; SETEC: UKJ ir XKJ; „Telegärtner“: AMJ ir UMJ.

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, įstrižas išvadas, C tipas



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTS-2C RW1	baltas	1	1,500	6119250
DTS-2C SWGR1	juodai pilkas	1	1,500	6119252
DTS-2C AL1	lakuoto aliuminio	1	1,500	6119254

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis įstrižu išvadu, su apsaugine sklende, skirtas dviem duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinka ir horizontaliam, ir vertikaliam įmontavimui į sistemos aplinką. C tipo įtaise yra 19,30 x 14,80 mm dydžio montavimo anga ir jis skirtas tiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimo angoje.

C tipo duomenų perdavimo lizdas tinka kitiems duomenų perdavimo lizdams tvirtinti: BTR ("Keystone" konstrukcijos): 6A kat. modulis ir UAE modulis; „Corning“: moduliai, prie kurių galima prijungti „Keystone“, „CobiNet“, „CobiDat“ KS modulis; „Dätwyler“: KS-T, KS-TS, MS-K ir KU-T; EKU: „E-Stone“, „Harting“: „Prelink“ „Keystone“ Kat.6A, „Fixlink“ „Keystone“ Kat.6A; „Kmos“: KDM 500 modulis; „Leoni Kerpen“: „MegaLine Connect45“ įvorių moduliai „Keystone“ Kat.45A; OBO: Tipas ASM-C6A ir ASM-C6A G; R&M: 6A kat. su „Keystone“ tvirtinimu; „Rutenbeck“: UM ir „UMflex“; SETEC: UKJ ir XKJ; „Telegärtner“: AMJ ir UMJ.

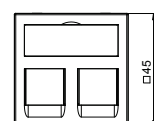
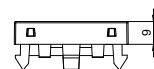
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus išvadas, C tipas, be sklandės nuo dulkių

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTG-02C RW1	baltas	1	1,000	6119280
DTG-02C SWGR1	juodai pilkas	1	1,000	6119282
DTG-02C AL1	lakuoto aluminio	1	1,000	6119284

PC Polikarbonatas €/vnt.

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis tiesiu išvadu, be apsauginės sklandės, skirtas dviem duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinka ir horizontaliam, ir vertikaliam įmontavimui į sistemos aplinką. C tipo įtaise yra 19,30 x 14,80 mm dydžio montavimo anga ir jis skirtas tiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimoangoje.

C tipo duomenų perdavimo lizdas (be sklandės nuo dulkių) tinka kitiems duomenų perdavimo lizdamams tvirtinti: 3M: Volition K6, K10 ir 6A kat.



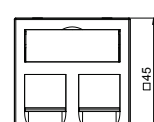
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, įstrižas išvadas, C tipas, be sklandės nuo dulkių

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTS-02C RW1	baltas	1	1,400	6119286
DTS-02C SWGR1	juodai pilkas	1	1,400	6119288
DTS-02C AL1	lakuoto aluminio	1	1,400	6119290

PC Polikarbonatas €/vnt.

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis pasvirusi išvadu, be apsauginės sklandės, skirtas dviem duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinka ir horizontaliam, ir vertikaliam įmontavimui į sistemos aplinką. C tipo įtaise yra 19,30 x 14,80 mm dydžio montavimo anga ir jis skirtas tiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimoangoje.

C tipo duomenų perdavimo lizdas (be sklandės nuo dulkių) tinka kitiems duomenų perdavimo lizdamams tvirtinti: 3M: Volition K6, K10 ir 6A kat.



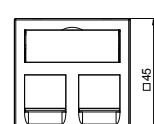
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus išvadas, EP tipas

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTG-2EP RW1	baltas	1	1,100	6119232
DTG-2EP SWGR1	juodai pilkas	1	1,100	6119234
DTG-2EP AL1	lakuoto aluminio	1	1,100	6119236

PC Polikarbonatas €/vnt.

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis tiesiu išvadu, su apsaugine sklende, skirtas dviem duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinka ir horizontaliam, ir vertikaliam įmontavimui į sistemos aplinką. EP tipo įtaise yra specialius modulio laikiklis ir jis skirtas netiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimoangoje.

EP tipo duomenų perdavimo lizdas, skirtas šiemis duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams įtvirtinti: „Leoni Kerpen“: „MegaLine-Connect 45“ „E-Line“.



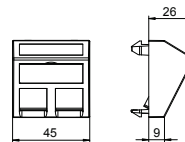
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, įstrižas išvadas, EP tipas

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTS-2EP RW1	baltas	1	1,500	6119268
DTS-2EP SWGR1	juodai pilkas	1	1,500	6119270
DTS-2EP AL1	lakuoto aluminio	1	1,500	6119272

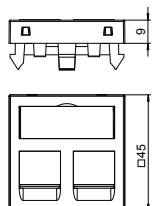
PC Polikarbonatas €/vnt.

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis įstrižu išvadu, su apsaugine sklende, skirtas dviem duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinka ir horizontaliam, ir vertikaliam įmontavimui į sistemos aplinką. EP tipo įtaise yra specialius modulio laikiklis ir jis skirtas netiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimoangoje.

EP tipo duomenų perdavimo lizdas, skirtas šiemis duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams įtvirtinti: „Leoni Kerpen“: EP tipo duomenų perdavimo technikos laikmena tinka šių duomenų perdavimo jungčių moduliams: „Leoni Kerpen“: „MegaLine-Connect 45“ „ELine“.



Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus išvadas, F tipas

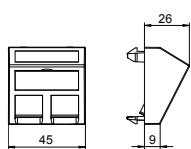


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTG-2F RW1	baltas	1	1,100	6119220
DTG-2F SWGR1	juodai pilkas	1	1,100	6119222
DTG-2F AL1	lakuoto aluminio	1	1,100	6119224

PC Polikarbonatas €/vnt.

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis tiesiu išvadu, su apsaugine sklende, skirtas dviem duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinka ir horizontaliam, ir vertikaliam įmontavimui į sistemos aplinką. F tipo įtaise yra specialus modulio laikiklis ir jis skirtas netiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimo angoje. F tipo duomenų perdavimo lizdas, skirtas šiemis duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams įtvirtinti: „Avaya/Systimax“: „M-Serie“.

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, įstrižas išvadas, F tipas



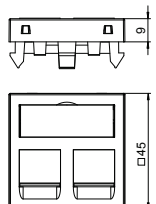
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTS-2F RW1	baltas	1	1,500	6119256
DTS-2F SWGR1	juodai pilkas	1	1,500	6119258
DTS-2F AL1	lakuoto aluminio	1	1,500	6119260

PC Polikarbonatas €/vnt.

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis įstrižu išvadu, su apsaugine sklende, skirtas dviem duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinka ir horizontaliam, ir vertikaliam įmontavimui į sistemos aplinką. F tipo įtaise yra specialus modulio laikiklis ir jis skirtas netiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimo angoje.

F tipo duomenų perdavimo lizdas, skirtas šiemis duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams įtvirtinti: „Avaya/Systimax“: „M-Serie“.

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus išvadas, PA tipas



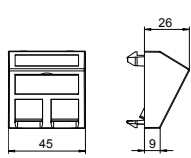
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTG-2PA RW1	baltas	1	1,100	6119226
DTG-2PA SWGR1	juodai pilkas	1	1,100	6119228
DTG-2PA AL1	lakuoto aluminio	1	1,100	6119230

€/vnt.

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis tiesiu išvadu, su apsaugine sklende, skirtas dviem duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinka ir horizontaliam, ir vertikaliam įmontavimui į sistemos aplinką. PA tipo įtaise yra specialus modulio laikiklis ir jis skirtas netiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimo angoje.

PA tipo duomenų perdavimo lizdas, skirtas šiemis duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams įtvirtinti: „Panduit“: „Mini-Com“.

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, įstrižas išvadas, PA tipas



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTS-2PA RW1	baltas	1	1,500	6119262
DTS-2PA SWGR1	juodai pilkas	1	1,500	6119264
DTS-2PA AL1	lakuoto aluminio	1	1,500	6119266

€/vnt.

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis įstrižu išvadu, su apsaugine sklende, skirtas dviem duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinka ir horizontaliam, ir vertikaliam įmontavimui į sistemos aplinką. PA tipo įtaise yra specialus modulio laikiklis ir jis skirtas netiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimo angoje.

PA tipo duomenų perdavimo lizdas, skirtas šiemis duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams įtvirtinti: „Panduit“: „Mini-Com“.

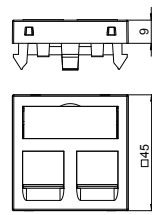
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus išvadas, RM tipas

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTG-2RM RW1	baltas	1	1,100	6119292
DTG-2RM SWGR1	juodai pilkas	1	1,100	6119294
DTG-2RM AL1	lakuoto aliuminio	1	1,100	6119296

PC Polikarbonatas

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis tiesiu išvadu, su apsaugine sklende, skirtas dviem duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinkta ir horizontaliam, ir vertikaliam įmontavimui į sistemos aplinką. RM tipo įtaise yra specialus modulio laikiklis ir jis skirtas netiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimo angoje.

RM tipo duomenų perdavimo lizdas, skirtas šiemis duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams įtvirtinti: tipai ASM-C5, ASM-C5 G, ASM-C6 ir ASM-C6 G; R&M: Kat. 5 ir Kat. 6 moduliai be laikiklio plokštės.

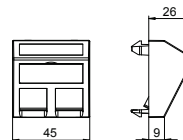
**Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, įstrižas išvadas, RM tipas**

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTS-2RM RW1	baltas	1	2,900	6119298
DTS-2RM SWGR1	juodai pilkas	1	2,900	6119300
DTS-2RM AL1	lakuoto aliuminio	1	2,900	6119302

PC Polikarbonatas

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis įstrižu išvadu, su apsaugine sklende, skirtas dviem duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinkta ir horizontaliam, ir vertikaliam įmontavimui į sistemos aplinką. RM tipo įtaise yra specialus modulio laikiklis ir jis skirtas netiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimo angoje.

RM tipo duomenų perdavimo lizdas, skirtas šiemis duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams įtvirtinti: tipai ASM-C5, ASM-C5 G, ASM-C6 ir ASM-C6 G; R&M: Kat. 5 ir Kat. 6 moduliai be laikiklio plokštės.

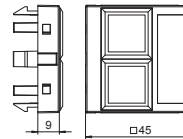
**Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus išvadas, LE tipas**

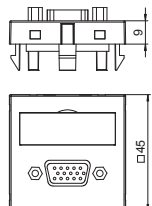
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTG-02LE RW1	baltas	1	0,900	6119304
DTG-02LE SWGR1	juodai pilkas	1	0,900	6119306
DTG-02LE AL1	lakuoto aliuminio	1	0,900	6119308

PC Polikarbonatas

Duomenų perdavimo lizdų laikiklis tiesiu išvadu, be apsauginės skleidės, skirtas dviem duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams su RJ45 lizdu įstatyti. Tvirtinimas fiksuojamaisiais elementais tinkta ir horizontaliam, ir vertikaliam įmontavimui į sistemos aplinką. LE tipo įtaise yra specialus modulio laikiklis ir jis skirtas netiesiogiai jungiamiesiems moduliams tvirtinti montavimo angoje.

LE tipo duomenų perdavimo lizdas, skirtas šiemis duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams įtvirtinti: „Lexcom/Schneider“: „Lexcom 125“, „Lexcom 250“ ir „Lexcom 500“.

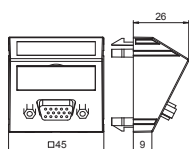


VGA jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, varžtinė jungtis

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
	vienetu	kg/100 vnt.	€/vnt.	
MTG-VGA S RW1	baltas	1	2,400	6104610
MTG-VGA S SWGR1	juodai pilkas	1	2,400	6104613
MTG-VGA S AL1	lakuoto aliuminio	1	2,400	6104616

PC Polikarbonatas

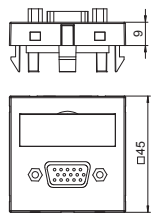
Daugiaiypės terpés duomenų perdavimo jungtis su VGA jungtimi, tiesus išvadas, užrašo laukelis, VGA jungtis (HD15) su sriegine jungtimi. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

VGA jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, varžtinė jungtis

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
	vienetu	kg/100 vnt.	€/vnt.	
MTS-VGA S RW1	baltas	1	2,600	6104622
MTS-VGA S SWGR1	juodai pilkas	1	2,600	6104625
MTS-VGA S AL1	lakuoto aliuminio	1	2,600	6104628

PC Polikarbonatas

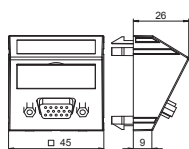
Daugiaiypės terpés duomenų perdavimo jungtis su VGA jungtimi, įstrižas išvadas, užrašo laukelis, VGA jungtis (HD15) su sriegine jungtimi. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

VGA jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, su jungiamuoju laidu

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
	vienetu	kg/100 vnt.	€/vnt.	
MTG-VGA F RW1	baltas	1	5,200	6104658
MTG-VGA F SWGR1	juodai pilkas	1	5,200	6104661
MTG-VGA F AL1	lakuoto aliuminio	1	5,200	6104664

PC Polikarbonatas

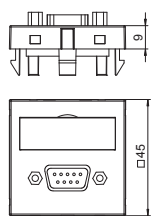
Daugiaiypės terpés duomenų perdavimo jungtis su VGA jungtimi, tiesus išvadas, žymėjimo laukelis, trumpas VGA jungiamasis laidas (HD15), „jungtis-jungtis“ modelio. Laikiklis su fiksavimo įtaisu, skirtu horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

VGA jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, su jungiamuoju laidu

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
	vienetu	kg/100 vnt.	€/vnt.	
MTS-VGA F RW1	baltas	1	5,400	6104670
MTS-VGA F SWGR1	juodai pilkas	1	5,400	6104673
MTS-VGA F AL1	lakuoto aliuminio	1	5,400	6104676

PC Polikarbonatas

Daugiaiypės terpés duomenų perdavimo jungtis su VGA jungtimi, įstrižas išvadas, žymėjimo laukelis, trumpas VGA jungiamasis laidas (HD15), „jungtis-jungtis“ modelio. Laikiklis su fiksavimo įtaisu, skirtu horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

D-Sub9 jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, varžtinė jungtis

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
	vienetu	kg/100 vnt.	€/vnt.	
MTG-DB9 S RW1	baltas	1	2,400	6104634
MTG-DB9 S SWGR1	juodai pilkas	1	2,400	6104637
MTG-DB9 S AL1	lakuoto aliuminio	1	2,400	6104640

PC Polikarbonatas

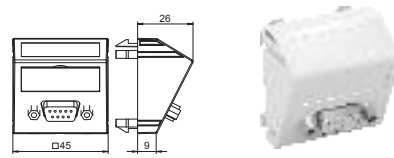
Daugiaiypės terpés duomenų perdavimo jungtis su D-Sub9 jungtimi, tiesus išvadas, užrašo laukelis, D-Sub9 jungtis (RS232) su sriegine jungtimi. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

D-Sub9 jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, varžtinė jungtis

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
MTS-DB9 S RW1	baltas	1	2,600	6104646
MTS-DB9 S SWGR1	juodai pilkas	1	2,600	6104649
MTS-DB9 S AL1	lakuoto aliuminio	1	2,600	6104652

PC Polikarbonatas €/vnt.

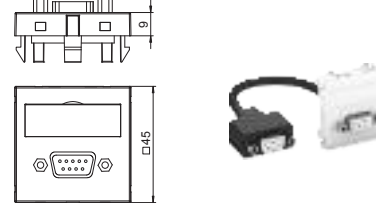
Daugialypės terpės duomenų perdavimo jungtis su D-Sub9 jungtimi, įstrižas išvadas, užrašo laukelis, D-Sub9 jungtis (RS232) su sriegine jungtimi. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

**D-Sub9 jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, su jungiamuoju laidu**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
MTG-DB9 F RW1	baltas	1	5,200	6104682
MTG-DB9 F SWGR1	juodai pilkas	1	5,200	6104685
MTG-DB9 F AL1	lakuoto aliuminio	1	5,200	6104688

PC Polikarbonatas €/vnt.

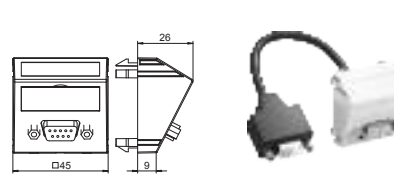
Daugialypės terpės duomenų perdavimo jungtis su D-Sub9 jungtimi, tiesus išvadas, žymėjimo laukelis, trumpas „D-Sub9“ jungiamasis laidas (RS232), „jungtis-jungtis“ modelio. Laikiklis su fiksavimo įtaisu, skirtu horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

**D-Sub9 jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, su jungiamuoju laidu**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
MTS-DB9 F RW1	baltas	1	5,400	6104694
MTS-DB9 F SWGR1	juodai pilkas	1	5,400	6104697
MTS-DB9 F AL1	lakuoto aliuminio	1	5,400	6104700

PC Polikarbonatas €/vnt.

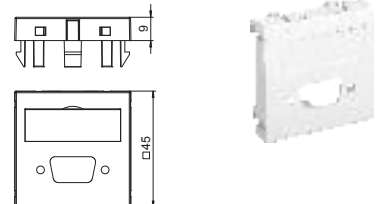
Daugialypės terpės duomenų perdavimo jungtis su D-Sub9 jungtimi, įstrižas išvadas, žymėjimo laukelis, trumpas „D-Sub9“ jungiamasis laidas (RS232), „jungtis-jungtis“ modelio. Laikiklis su fiksavimo įtaisu, skirtu horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

**Daugialypės terpės duomenų perdavimas per VGA / D-Sub9 kištukinių gnybtą, 1 modulis, tiesus išvadas**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
MTG-DB O RW1	baltas	1	0,700	6104706
MTG-DB O SWGR1	juodai pilkas	1	0,700	6104709
MTG-DB O AL1	lakuoto aliuminio	1	0,700	6104712

PC Polikarbonatas €/vnt.

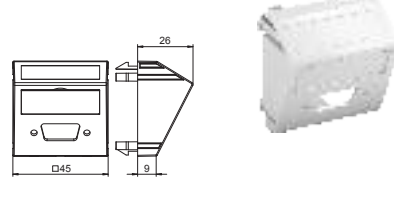
Daugialypės terpės duomenų perdavimas per VGA / D-Sub9 kištukinių gnybtą, tiesus kabelio išvadas, užrašo laukelis, be gnybto. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

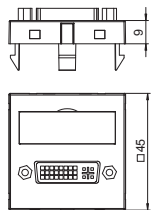
**Daugialypės terpės duomenų perdavimas per VGA / D-Sub9 kištukinių gnybtą, 1 modulis, įstrižas išvadas**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
MTS-DB O RW1	baltas	1	0,900	6104718
MTS-DB O SWGR1	juodai pilkas	1	0,900	6104721
MTS-DB O AL1	lakuoto aliuminio	1	0,900	6104724

PC Polikarbonatas €/vnt.

Daugialypės terpės duomenų perdavimas per VGA / D-Sub9 kištukinių gnybtą, įstrižas išvadas, užrašo laukelis, be gnybto. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

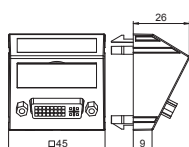


DVI-D jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, varžtinė jungtis

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
MTG-DVI S RW1	baltas	1	3,500	6104730
MTG-DVI S SWGR1	juodai pilkas	1	3,500	6104733
MTG-DVI S AL1	lakuoto aliuminio	1	3,500	6104736

PC Polikarbonatas €/vnt.

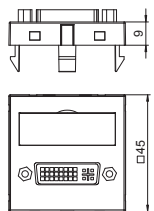
Daugialypės terpės duomenų perdavimo jungtis su DVI-D jungtimi, tiesus išvadas, užrašo laukelis, DVI-D jungtis su sriegine jungtimi. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

DVI-D jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, varžtinė jungtis

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
MTS-DVI S RW1	baltas	1	3,700	6104742
MTS-DVI S SWGR1	juodai pilkas	1	3,700	6104745
MTS-DVI S AL1	lakuoto aliuminio	1	3,700	6104748

PC Polikarbonatas €/vnt.

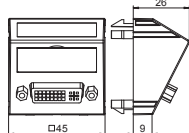
Daugialypės terpės duomenų perdavimo jungtis su DVI-D jungtimi, įstrižas išvadas, užrašo laukelis, DVI-D jungtis su sriegine jungtimi. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

DVI-D jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, su jungiamuoju laidu

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
MTG-DVI F RW1	baltas	1	6,000	6104754
MTG-DVI F SWGR1	juodai pilkas	1	6,000	6104757
MTG-DVI F AL1	lakuoto aliuminio	1	6,000	6104760

PC Polikarbonatas €/vnt.

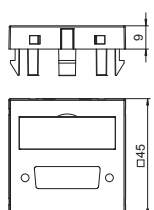
Daugialypės terpės duomenų perdavimo jungtis su DVI-I jungtimi, tiesus išvadas, žymėjimo laukelis, trumpas DVI-I jungiamasis laidas, „jungtis-jungtis“ modelio. Laikiklis su fiksavimo įtaisu, skirtu horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

DVI-I jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, su jungiamuoju laidu

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
MTS-DVI F RW1	baltas	1	6,200	6104766
MTS-DVI F SWGR1	juodai pilkas	1	6,200	6104769
MTS-DVI F AL1	lakuoto aliuminio	1	6,200	6104772

PC Polikarbonatas €/vnt.

Daugialypės terpės duomenų perdavimo jungtis su DVI-I jungtimi, įstrižas išvadas, žymėjimo laukelis, trumpas DVI-I jungiamasis laidas, „jungtis-jungtis“ modelio. Laikiklis su fiksavimo įtaisu, skirtu horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

Daugialypės terpės duomenų perdavimas per DVI kištukinį gnybtą, 1 modulis, tiesus išvadas

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
MTG-DV O RW1	baltas	1	0,700	6104778
MTG-DV O SWGR1	juodai pilkas	1	0,700	6104781
MTG-DV O AL1	lakuoto aliuminio	1	0,700	6104784

PC Polikarbonatas €/vnt.

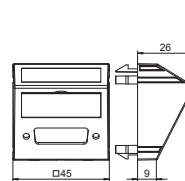
Daugialypės terpės duomenų perdavimas per DVI kištukinį gnybtą, tiesus kabelio išvadas, užrašo laukelis, be gnybto. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

Daugialypės terpės duomenų perdavimas per DVI kištukinį gnybtą, 1 modulis, įstrižas išvadas

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
MTS-DV O RW1	baltas	1	0,900	6104790
MTS-DV O SWGR1	juodai pilkas	1	0,900	6104793
MTS-DV O AL1	lakuoto aliuminio	1	0,900	6104796

PC Polikarbonatas €/vnt.

Daugialypės terpės duomenų perdavimas per DVI kištukinį gnybtą, įstrižas išvadas, užrašo laukelis, be gnybto. Laikiklio plokštė su fiksavimo itaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instalacijai sistemos aplinkoje.

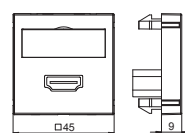


HDMI jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, varžtinė jungtis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
MTG-HD S RW1	baltas	1	3,200	6104802
MTG-HD S SWGR1	juodai pilkas	1	3,200	6104805
MTG-HD S AL1	lakuoto aliuminio	1	3,200	6104808

PC Polikarbonatas €/vnt.

Daugialypės terpės duomenų perdavimo jungtis su HDMI jungtimi, tiesus išvadas, užrašo laukelis, HDMI jungtis su sriegine jungtimi. Laikiklio plokštė su fiksavimo itaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instalacijai sistemos aplinkoje.

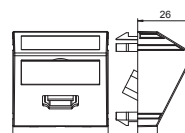


HDMI jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, varžtinė jungtis

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
MTS-HD S RW1	baltas	1	3,400	6104814
MTS-HD S SWGR1	juodai pilkas	1	3,400	6104817
MTS-HD S AL1	lakuoto aliuminio	1	3,400	6104820

PC Polikarbonatas €/vnt.

Daugialypės terpės duomenų perdavimo jungtis su HDMI jungtimi, įstrižas išvadas, užrašo laukelis, HDMI jungtis su sriegine jungtimi. Laikiklio plokštė su fiksavimo itaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instalacijai sistemos aplinkoje.

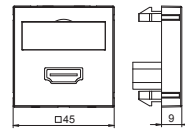


HDMI jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, su jungiamuoju laidu

Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
MTG-HD F RW1	baltas	1	6,000	6104826
MTG-HD F SWGR1	juodai pilkas	1	6,000	6104829
MTG-HD F AL1	lakuoto aliuminio	1	6,000	6104832

PC Polikarbonatas €/vnt.

Daugialypės terpės duomenų perdavimo jungtis su HDMI jungtimi, tiesus išvadas, žymėjimo laukelis, trumpas HDMI jungiamasis laidas, „jungtis-jungtis“ modelio. Laikiklio plokštė su fiksavimo itaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instalacijai sistemos aplinkoje.

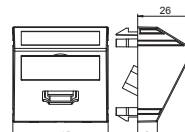


HDMI jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, su jungiamuoju laidu

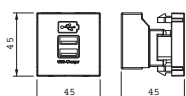
Modelis	Spalva	Pak. vienetu	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
MTS-HD F RW1	baltas	1	6,200	6104838
MTS-HD F SWGR1	juodai pilkas	1	6,200	6104841
MTS-HD F AL1	lakuoto aliuminio	1	6,200	6104844

PC Polikarbonatas €/vnt.

Daugialypės terpės duomenų perdavimo jungtis su HDMI jungtimi, įstrižas išvadas, žymėjimo laukelis, trumpas HDMI jungiamasis laidas, „jungtis-jungtis“ modelio. Laikiklio plokštė su fiksavimo itaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instalacijai sistemos aplinkoje.



USB įkroviklis



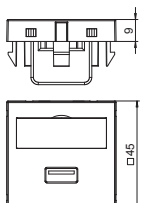
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
MTG-2UC1.2 RW1	baltas	1	5,500	6105291
MTG-2UC1.2 SWGR1	juodai pilkas	1	5,500	6105293
MTG-2UC1.2 AL1	lakuoto aliuminio	1	5,500	6105295

PC Polikarbonatas

€/vnt.

USB įkroviklis su dviem USB A tipo lizdais, 1–2 mobiliesiems prietaisams įkrauti, didžiausia krovimo srovė 1 x 1 200 mA arba 2 x 600 mA.

USB2.0 / 3.0 jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, varžtinė jungtis



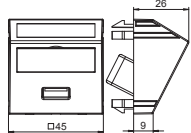
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
MTG-U3A S RW1	baltas	1	2,500	6104874
MTG-U3A S SWGR1	juodai pilkas	1	2,500	6104877
MTG-U3A S AL1	lakuoto aliuminio	1	2,500	6104880

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Daugialypės terpės duomenų perdavimo jungtis su USB 3.0 jungtimi, tiesus išvadas, užrašo laukelis, A tipo USB 3.0 jungtis su sriegine jungtimi. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

USB 2.0 / 3.0 jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, varžtinė jungtis



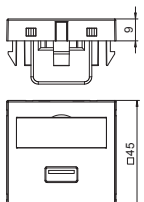
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
MTS-U3A S RW1	baltas	1	2,700	6104886
MTS-U3A S SWGR1	juodai pilkas	1	2,700	6104889
MTS-U3A S AL1	lakuoto aliuminio	1	2,700	6104892

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Daugialypės terpės duomenų perdavimo jungtis su USB 3.0 jungtimi, įstrižas išvadas, užrašo laukelis, A tipo USB 3.0 jungtis su sriegine jungtimi. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

USB 2.0 / 3.0 jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, su jungiamuoju laidu



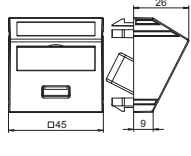
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
MTG-U3A F RW1	baltas	1	6,000	6104922
MTG-U3A F SWGR1	juodai pilkas	1	6,000	6104925
MTG-U3A F AL1	lakuoto aliuminio	1	6,000	6104928

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Daugialypės terpės duomenų perdavimo jungtis su USB 3.0 jungtimi, tiesus išvadas, žymėjimo laukelis, trumpas USB 3.0, tipas A, jungiamasis laidas, „jungtis-jungtis“ modelio. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

USB 2.0 / 3.0 jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, su jungiamuoju laidu



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
MTS-U3A F RW1	baltas	1	6,200	6104934
MTS-U3A F SWGR1	juodai pilkas	1	6,200	6104937
MTS-U3A F AL1	lakuoto aliuminio	1	6,200	6104940

PC Polikarbonatas

€/vnt.

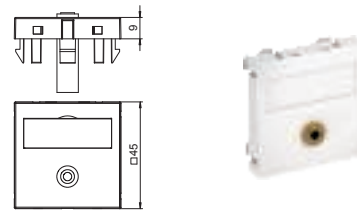
Daugialypės terpės duomenų perdavimo jungtis su USB 3.0 jungtimi, įstrižas išvadas, žymėjimo laukelis, trumpas USB 3.0, tipas A, jungiamasis laidas, „jungtis-jungtis“ modelio. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

Mini „Klinken“ jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, lituota jungtis

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
MTG-MK L RW1	baltas	1	1,500	6104946
MTG-MK L SWGR1	juodai pilkas	1	1,500	6104949
MTG-MK L AL1	lakuoto aliuminio	1	1,500	6104952

PC Polikarbonatas €/vnt.

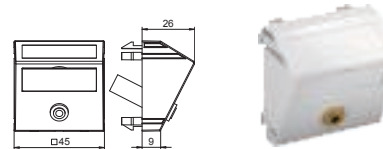
Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su mini „Klinken“ jungiamaja jungtimi, tiesus kabelio išvadas, žymėjimo laukelis, lituojama mini „Klinken“ (TRS 3,5 mm) jungtis. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

**Mini „Klinken“ jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, lituota jungtis**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
MTS-MK L RW1	baltas	1	1,700	6104958
MTS-MK L SWGR1	juodai pilkas	1	1,700	6104961
MTS-MK L AL1	lakuoto aliuminio	1	1,700	6104964

PC Polikarbonatas €/vnt.

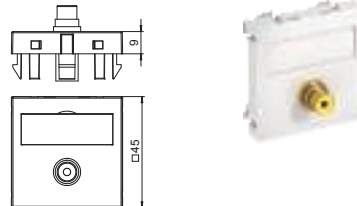
Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su mini „Klinken“ jungiamaja jungtimi, įstrižas kabelio išvadas, žymėjimo laukelis, lituojama mini „Klinken“ (TRS 3,5 mm) jungtis. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instalacijai sistemos aplinkoje.

**Bendraašė vaizdo technikos jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, lituota jungtis**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
MTG-R L RW1	baltas	1	1,500	6104970
MTG-R L SWGR1	juodai pilkas	1	1,500	6104973
MTG-R L AL1	lakuoto aliuminio	1	1,500	6104976

PC Polikarbonatas €/vnt.

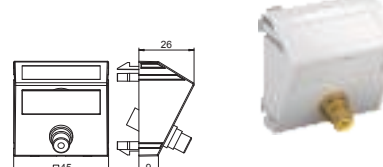
Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su bendraaše kompozicine jungtimi, tiesus išvadas, žymėjimo laukelis, bendraašė lituota jungtis (RCA), spalvinis kodas: geltona. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instalacijai sistemos aplinkoje.

**Bendraašė vaizdo technikos jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, lituota jungtis**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
MTS-R L RW1	baltas	1	1,700	6104982
MTS-R L SWGR1	juodai pilkas	1	1,700	6104985
MTS-R L AL1	lakuoto aliuminio	1	1,700	6104988

PC Polikarbonatas €/vnt.

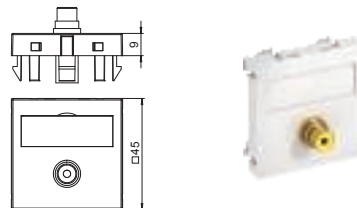
Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su bendraaše kompozicine jungtimi, įstrižas išvadas, žymėjimo laukelis, bendraašė lituota jungtis (RCA), spalvinis kodas: geltona. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instalacijai sistemos aplinkoje.

**Bendraašė vaizdo jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, kaip 1:1 move**

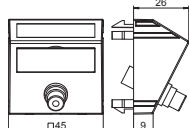
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetu	kg/100 vnt.	
MTG-R F RW1	baltas	1	1,500	6104994
MTG-R F SWGR1	juodai pilkas	1	1,500	6104997
MTG-R F AL1	lakuoto aliuminio	1	1,500	6105000

PC Polikarbonatas €/vnt.

Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su bendraaše kompozicine jungtimi, tiesus išvadas, žymėjimo laukelis, bendraašė „jungtis-jungtis“ modelio jungtis (RCA), spalvinis kodas: geltona. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instalacijai sistemos aplinkoje.



Bendraašė garso jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, kaip 1:1 mova

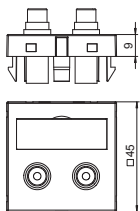


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
	vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
MTS-R F RW1	baltas	1	1,700	6105006
MTS-R F SWGR1	juodai pilkas	1	1,700	6105009
MTS-R F AL1	lakuoto aliuminio	1	1,700	6105012

PC Polikarbonatas €/vnt.

Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su bendraaše kompozicine jungtimi, įstrižas išvadas, žymėjimo laukelis, bendraašė „jungtis-jungtis“ modelio jungtis (RCA), spalvinis kodas: geltona. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

Bendraašė garso jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, lituota jungtis

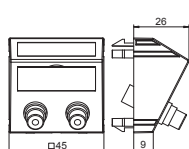


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
	vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
MTG-2R L RW1	baltas	1	2,500	6105042
MTG-2R L SWGR1	juodai pilkas	1	2,500	6105045
MTG-2R L AL1	lakuoto aliuminio	1	2,500	6105048

PC Polikarbonatas €/vnt.

Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su dviem bendraašėmis goso R / L jungtimis, tiesus išvadas, užrašo laukelis, dvi bendraašės lituotos jungtys (RCA), spalvinis kodas: geltona / raudona / balta. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

Bendraašė garso jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, lituota jungtis

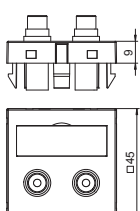


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
	vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
MTS-2R L RW1	baltas	1	2,700	6105054
MTS-2R L SWGR1	juodai pilkas	1	2,700	6105057
MTS-2R L AL1	lakuoto aliuminio	1	2,700	6105060

PC Polikarbonatas €/vnt.

Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su dviem bendraašėmis goso R / L jungtimis, įstrižas išvadas, žymėjimo laukelis, dvi bendraašės lituotos jungtys (RCA), spalvinis kodas: geltona / raudona / balta. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

Bendraašė vaizdo jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, kaip 1:1 mova

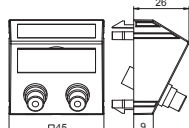


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
	vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
MTG-2R F RW1	baltas	1	2,500	6105066
MTG-2R F SWGR1	juodai pilkas	1	2,500	6105069
MTG-2R F AL1	lakuoto aliuminio	1	2,500	6105072

PC Polikarbonatas €/vnt.

Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su dviem bendraašėmis goso R / L jungtimis, tiesus išvadas, užrašo laukelis, dvi bendraašės „jungtis-jungtis“ modelio movos (RCA), spalvinis kodas: raudona / balta. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

Bendraašė vaizdo jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, kaip 1:1 mova



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
	vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.	
MTS-2R F RW1	baltas	1	2,700	6105078
MTS-2R F SWGR1	juodai pilkas	1	2,700	6105081
MTS-2R F AL1	lakuoto aliuminio	1	2,700	6105084

PC Polikarbonatas €/vnt.

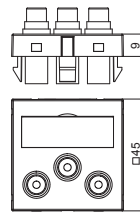
Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su dviem bendraašėmis goso R / L jungtimis, įstrižas išvadas, žymėjimo laukelis, dvi bendraašės „jungtis-jungtis“ modelio bendraašės movos (RCA), spalvinis kodas: raudona / balta. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

Bendraašė vaizdo jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, lituota jungtis

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
MTG-3R L RW1	baltas	1	3,200	6105114
MTG-3R L SWGR1	juodai pilkas	1	3,200	6105117
MTG-3R L AL1	lakuoto aliuminio	1	3,200	6105120

PC Polikarbonatas

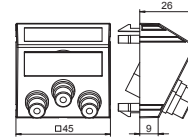
Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su trimis bendraašėmis garso / vaizdo technikos jungtimis, tiesus išvadas, žymėjimo laukelis, trys bendraašės lituotos jungtys (RCA), spalvinis kodas: geltona / raudona / balta. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

**Bendraašė vaizdo jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, lituota jungtis**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
MTS-3R L RW1	baltas	1	3,400	6105126
MTS-3R L SWGR1	juodai pilkas	1	3,400	6105129
MTS-3R L AL1	lakuoto aliuminio	1	3,400	6105132

PC Polikarbonatas

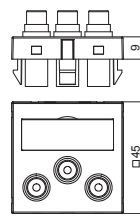
Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su trimis bendraašėmis garso / vaizdo technikos jungtimis, įstrižas išvadas, žymėjimo laukelis, trys bendraašės lituotos jungtys (RCA), spalvinis kodas: geltona / raudona / balta. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

**Komponentinė vaizdo jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, kaip 1:1 mova**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
MTG-3R F RW1	baltas	1	3,200	6105138
MTG-3R F SWGR1	juodai pilkas	1	3,200	6105141
MTG-3R F AL1	lakuoto aliuminio	1	3,200	6105144

PC Polikarbonatas

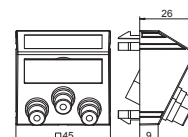
Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su trimis bendraašėmis komponentinėmis jungtimis, tiesus išvadas, žymėjimo laukelis, trys bendraašės „jungtis-jungtis“ modelio jungtys (RCA), spalvinis kodas: raudona / žalia / mėlyna. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

**Komponentinė vaizdo jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, kaip 1:1 mova**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
MTS-3R F RW1	baltas	1	3,400	6105150
MTS-3R F SWGR1	juodai pilkas	1	3,400	6105153
MTS-3R F AL1	lakuoto aliuminio	1	3,400	6105156

PC Polikarbonatas

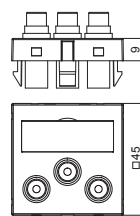
Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su trimis bendraašėmis komponentinėmis jungtimis, įstrižas išvadas, žymėjimo laukelis, trys bendraašės „jungtis-jungtis“ modelio jungtys (RCA), spalvinis kodas: raudona / žalia / mėlyna. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

**Bendraašė garso / vaizdo technikos jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, lituota jungtis**

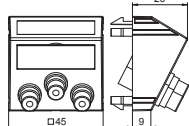
Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
MTG-12R L RW1	baltas	1	3,200	6105162
MTG-12R L SWGR1	juodai pilkas	1	3,200	6105165
MTG-12R L AL1	lakuoto aliuminio	1	3,200	6105168

PC Polikarbonatas

Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su trimis bendraašėmis garso / vaizdo technikos jungtimis, tiesus išvadas, užrašo laukelis, trys bendraašės lituotos jungtys (RCA), spalvinis kodas: geltona / raudona / balta. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.



Bendraašė garso / vaizdo technikos jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, lituota jungtis

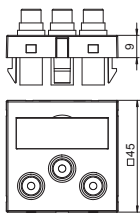


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
MTS-12R L RW1	baltas	1	3,400	6105174
MTS-12R L SWGR1	juodai pilkas	1	3,400	6105177
MTS-12R L AL1	lakuoto aliuminio	1	3,400	6105180

PC Polikarbonatas €/vnt.

Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su trimis bendraašėmis garso / vaizdo technikos jungtimis, įstrižas išvadas, užrašo laukelis, trys bendraašės lituotos jungtys (RCA), spalvinis kodas: geltona / raudona / balta. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

Bendraašė garso / vaizdo jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, kaip 1:1 mova

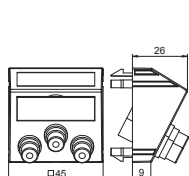


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
MTG-12R F RW1	baltas	1	3,200	6105186
MTG-12R F SWGR1	juodai pilkas	1	3,200	6105189
MTG-12R F AL1	lakuoto aliuminio	1	3,200	6105192

PC Polikarbonatas €/vnt.

Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su trimis bendraašėmis garso / vaizdo technikos jungtimis, tiesus išvadas, užrašo laukelis, trys bendraašės „jungtis-jungtis“ modelio jungtys (RCA), spalvinis kodas: geltona / raudona / balta. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

Bendraašė garso / vaizdo jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, kaip 1:1 mova

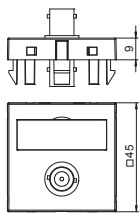


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
MTS-12R F RW1	baltas	1	3,400	6105198
MTS-12R F SWGR1	juodai pilkas	1	3,400	6105201
MTS-12R F AL1	lakuoto aliuminio	1	3,400	6105204

PC Polikarbonatas €/vnt.

Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su trimis bendraašėmis garso / vaizdo technikos jungtimis, įstrižas išvadas, žymėjimo laukelis, trys bendraašės „jungtis-jungtis“ modelio jungtys (RCA), spalvinis kodas: geltona / raudona / balta. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

BNC jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, kaip 1:1 mova

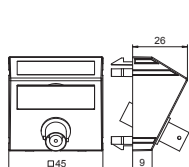


Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
MTG-BC F RW1	baltas	1	1,500	6105018
MTG-BC F SWGR1	juodai pilkas	1	1,500	6105021
MTG-BC F AL1	lakuoto aliuminio	1	1,500	6105024

PC Polikarbonatas €/vnt.

Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su BNC jungtimi, tiesus išvadas, su žymėjimo laukeliu, „jungtis-jungtis“ modelio BNC jungtis. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

BNC jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, kaip 1:1 mova



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
MTS-BC F RW1	baltas	1	1,700	6105030
MTS-BC F SWGR1	juodai pilkas	1	1,700	6105033
MTS-BC F AL1	lakuoto aliuminio	1	1,700	6105036

PC Polikarbonatas €/vnt.

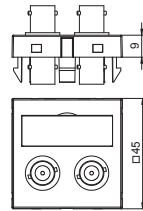
Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su BNC jungtimi, įstrižas išvadas, su žymėjimo laukeliu, „jungtis-jungtis“ modelio BNC jungtis. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

2x BNC jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, kaip 1:1 mova

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
MTG-2BC F RW1	baltas	1	2,500	6105090
MTG-2BC F SWGR1	juodai pilkas	1	2,500	6105093
MTG-2BC F AL1	lakuoto aliuminio	1	2,500	6105096

PC Polikarbonatas

€/vnt.



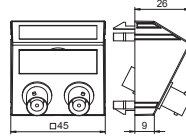
Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su dviem BNC jungtimis, tiesus išvadas, su žy-
mejimo laukeliu, dvi „jungtis-jungtis“ modelio BNC jungtys. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu,
skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

2x BNC jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas, kaip 1:1 mova

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
MTS-2BC F RW1	baltas	1	2,700	6105102
MTS-2BC F SWGR1	juodai pilkas	1	2,700	6105105
MTS-2BC F AL1	lakuoto aliuminio	1	2,700	6105108

PC Polikarbonatas

€/vnt.

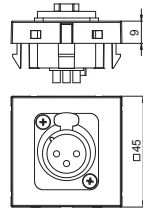
**XLR jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, 3 polių lizdas, lituota jungtis**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
MTG-X3F L RW1	baltas	1	3,000	6105210
MTG-X3F L SWGR1	juodai pilkas	1	3,000	6105213
MTG-X3F L AL1	lakuoto aliuminio	1	3,000	6105216

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su XLR jungtimi, tiesus išvadas, be užrašo laukelio, 3 polių XLR jungtis su lituojama jungtimi. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

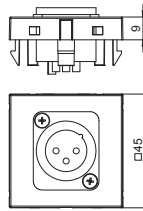
**XLR jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, 3 polių kištukas, lituota jungtis**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
MTG-X3M L RW1	baltas	1	3,000	6105222
MTG-X3M L SWGR1	juodai pilkas	1	3,000	6105225
MTG-X3M L AL1	lakuoto aliuminio	1	3,000	6105228

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su XLR jungtimi, tiesus išvadas, be užrašo laukelio, 3 polių XLR kištukas su lituojama jungtimi. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

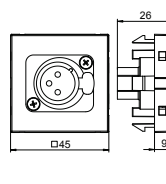
**XLR jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, 3 polių lizdas, varžtinė jungtis**

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
MTG-X3F S RW1	baltas	1	3,500	6105250
MTG-X3F S SWGR1	juodai pilkas	1	3,500	6105252
MTG-X3F S AL1	lakuoto aliuminio	1	3,500	6105254

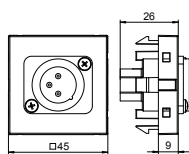
PC Polikarbonatas

€/vnt.

Daugiaiypės terpės duomenų perdavimo jungtis su XLR jungtimi, tiesus išvadas, be užrašo laukelio, 3 polių XLR jungtis su sriegine jungtimi. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.



XLR jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, 3 polių kištukas, varžtinė jungtis



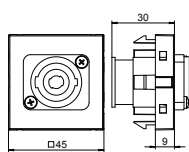
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
MTG-X3M S RW1	baltas	1	3,500	6105258
MTG-X3M S SWGR1	juodai pilkas	1	3,500	6105260
MTG-X3M S AL1	lakuoto aliuminio	1	3,500	6105262

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Daugialypės terpės duomenų perdavimo jungtis su XLR jungtimi, tiesus išvadas, be užrašo laukelio, 3 polių XLR kištukas su sriegine jungtimi. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

„SpeakOn“ jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, 4 polių lizdas, priveržiama jungtis



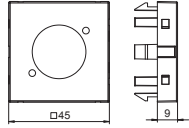
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
MTG-SON S RW1	baltas	1	2,800	6105270
MTG-SON S SWGR1	juodai pilkas	1	2,800	6105272
MTG-SON S AL1	lakuoto aliuminio	1	2,800	6105274

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Daugialypės terpės duomenų perdavimo jungtis su „SpeakON“ jungtimi, tiesus išvadas, be užrašo laukelio, 4 polių „SpeakON“ jungtis su priveržiama jungtimi. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

Daugialypės terpės duomenų perdavimas per XLR kištukinį gnybtą, 1 modulis, tiesus išvadas



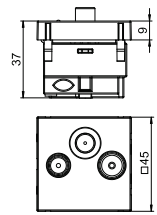
Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
MTG-X O RW1	baltas	1	0,600	6105234
MTG-X O SWGR1	juodai pilkas	1	0,600	6105237
MTG-X O AL1	lakuoto aliuminio	1	0,600	6105240

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Daugialypės terpės duomenų perdavimas per XLR kištukinį gnybtą, tiesus kabelio išvadas, užrašo laukelis, be gnybto. Laikiklio plokštė su fiksavimo įtaisu, skirta horizontaliai ir vertikaliai prietaisų instaliacijai sistemos aplinkoje.

Antenos jungtis, 1 modulis, TV / Radio / SAT, kištuko lizdas



Modelis	Spalva	Pak. vienetų	Svoris kg/100 vnt.	Art.-Nr.
ANT-3SD RW1	baltas	1	11,000	6105282
ANT-3SD SWGR1	juodai pilkas	1	11,000	6105284
ANT-3SD AL1	lakuoto aliuminio	1	11,000	6105286

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Antenu, BK ir palydovinės sistemos kištuko lizdas su TV, radio ir SAT jungtimis.

Dažnis: 5–2150 MHz

Slopinimas:

5–862 MHz – 1 dB

950–2150 MHz – 2 dB

Atbulinio kanalo slopinimas: 14 dB

EMV apsaugos klasė A

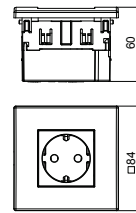
Kištukinių lizdų blokas AR45, 1-gubas

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
SDE-RW D0RW1	baltas	4	10,700	6119401
SDE-RW D0GN1	mėtos žalumo	4	10,700	6119402
SDE-RW D0RT1	ryškiai raudona	4	10,700	6119403

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Iš anksto surinktas kištukinio lizdo blokas be žymėjimo laukelio, skirtas montuoti „Rapid 80“ prietaisu instaliacinių kanalų sistemoje.



Kištukinio lizdo bloką sudaro:

- prietaiso montażinė dėžutė, 1-guba, tipas 71GD8-2.
- kištukinis lizdas su ižeminimu, 1-gubas, įkišimo kryptis 0°, spalva: žr. lentelę.
- dengiamasis rémelis AR45, 1-gubas, be žymėjimo laukelio, spalva: gryna balta.

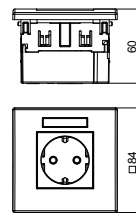
Kištukinių lizdų blokas AR45, 1-gubas, su žymėjimo laukeliu horizontaliam prietaisų įrengimui

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
SDE-RW D0RW1B	baltas	4	10,700	6119421
SDE-RW D0GN1B	mėtos žalumo	4	10,700	6119422
SDE-RW D0RT1B	ryškiai raudona	4	10,700	6119423

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Iš anksto surinktas kištukinio lizdo blokas su žymėjimo laukeliu, skirtas montuoti „Rapid 80“ prietaisu instaliacinių kanalų sistemoje.



Kištukinio lizdo bloką sudaro:

- prietaiso montażinė dėžutė, 1-guba, tipas 71GD8-2
- kištukinis lizdas su ižeminimu, 1-gubas, įkišimo kryptis 0°, spalva: žr. lentelę
- dengiamasis rémelis AR45, 1-gubas, su žymėjimo laukeliu, tipas AR45-BF.., spalva: gryna balta

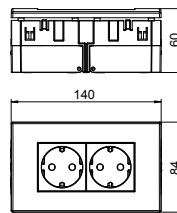
Kištukinių lizdų blokas AR45, 2-gubas

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
SDE-RW D0RW2	baltas	2	19,000	6119407
SDE-RW D0GN2	mėtos žalumo	2	19,000	6119408
SDE-RW D0RT2	ryškiai raudona	2	19,000	6119409

PC Polikarbonatas

€/vnt.

Iš anksto surinktas kištukinio lizdo blokas be žymėjimo laukelio, skirtas montuoti „Rapid 80“ prietaisu instaliacinių kanalų sistemoje.



Kištukinio lizdo bloką sudaro:

- prietaiso montażinė dėžutė, 2-guba, tipas 71GD13
- kištukinis lizdas su ižeminimu, 2-gubas, įkišimo kryptis 0°, spalva: žr. lentelę
- dengiamasis rémelis AR45, 2-gubas, be žymėjimo laukelio, spalva: gryna balta

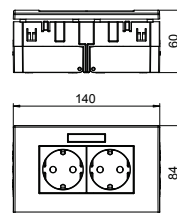
Kištukinių lizdų blokas AR45, 2-gubas, su žymėjimo laukeliu horizontaliam prietaisų įrengimui

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	Art.-Nr.
		vienetų	kg/100 vnt.	
SDE-RW D0RW2B	baltas	2	19,000	6119427
SDE-RW D0GN2B	mėtos žalumo	2	19,000	6119428
SDE-RW D0RT2B	ryškiai raudona	2	19,000	6119429

PC Polikarbonatas

€/vnt.

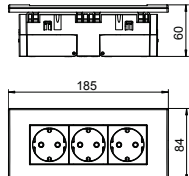
Iš anksto surinktas kištukinio lizdo blokas su žymėjimo laukeliu, skirtas montuoti „Rapid 80“ prietaisu instaliacinių kanalų sistemoje.



Kištukinio lizdo bloką sudaro:

- prietaiso montażinė dėžutė, 2-guba, tipas 71GD13
- kištukinis lizdas su ižeminimu, 2-gubas, įkišimo kryptis 0°, spalva: žr. lentelę
- dengiamasis rémelis AR45, 2-gubas, su žymėjimo laukeliu, tipas AR45-BF.., spalva: gryna balta

Kištukinių lizdų blokas AR45, 3-gubas



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SDE-RW D0RW3	baltas	2	23,300	6119414
SDE-RW D0GN3	mėtos žalumo	2	23,300	6119415
SDE-RW D0RT3	ryškiai raudona	2	23,300	6119413

PC Polikarbonatas

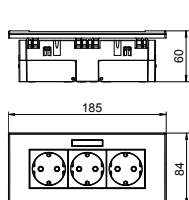
€/vnt.

Iš anksto surinktas kištukinio lizdo blokas be žymėjimo laukelio, skirtas montuoti „Rapid 80“ prietaisu instaliacinių kanalų sistemoje.

Kištukinio lizdo bloką sudaro:

- prietaiso montažinė dėžutė, 3-guba, tipas 71GD9-2
- kištukinis lizdas su įžeminimu, 3-gubas, įkišimo kryptis 0°, spalva: žr. lentelę
- dengiamasis rémelis AR45, 3-gubas, be žymėjimo laukelio, spalva: grynai balta

Kištukinių lizdų blokas AR45, 3-gubas, su žymėjimo laukeliu horizontaliam prietaisų įrengimui



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
SDE-RW D0RW3B	baltas	2	23,300	6119433
SDE-RW D0GN3B	mėtos žalumo	2	23,300	6119434
SDE-RW D0RT3B	ryškiai raudona	2	23,300	6119435

PC Polikarbonatas

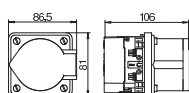
€/vnt.

Iš anksto surinktas kištukinio lizdo blokas su žymėjimo laukeliu, skirtas montuoti „Rapid 80“ prietaisu instaliacinių kanalų sistemoje.

Kištukinio lizdo bloką sudaro:

- prietaiso montažinė dėžutė, 3-guba, tipas 71GD9-2
- kištukinis lizdas su įžeminimu, 3-gubas, įkišimo kryptis 0°, spalva: žr. lentelę
- dengiamasis rémelis AR45, 3-gubas, su žymėjimo laukeliu, tipas AR45-BF.., spalva: grynai balta

Kištukinių lizdų blokas CEE, 1 dalies, 16 A



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
CEE16E2	geležies pilkumo	1	34,110	6288612

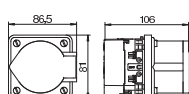
PA Poliamidas

€/vnt.

Visa prietaiso montažinė dėžutė, skirta CEE kištukiniams įtaisui į prietaisų instaliacinius kanalus su 80 mm viršutine dalimi įmontuoti, sudaryta iš:

- priekyje užsifiksuojančio prietaisų montažinės dėžutės
- CEE kištukinio įtaiso ir montavimo priemonių
- CEE kištukinis lizdas 16 A

Kištukinių lizdų blokas CEE, 1 dalies, 32 A



Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	
		vienetų	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
CEE32E2	geležies pilkumo	1	37,000	6288614

PA Poliamidas

€/vnt.

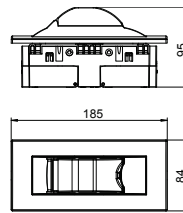
Visa prietaiso montažinė dėžutė, skirta CEE kištukiniams įtaisui į prietaisų instaliacinius kanalus su 80 mm viršutine dalimi įmontuoti, sudaryta iš:

- priekyje užsifiksuojančio prietaisų montažinės dėžutės
- CEE kištukinio įtaiso ir montavimo priemonių
- CEE kištukinis lizdas 32 A

Įmontuojamasis blokas AR45, skirta 2 TE

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
IKR-6 RW	baltas	1	19,000			6119319
PC Polikarbonatas					€/vnt.	

Įmontuojamasis blokas apsauginams įtaisams, kaip antai saugikliai arba FI nuotėkio srovės relems maks. iki 2 TE, montuoti, tinka montuoti prietaisų instalaciiniuose kanalu sistemose „Rapid 80“ ir ISS instalaciinėse kolonose.



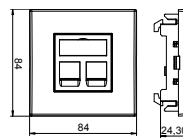
Įmontuojamaji bloką sudaro:

- prietaiso montažinė dėžutė, 3-guba, tipas 71GD9-2
- dangtelis su PVC pakabomis, skirtomis 2 TE, spalva: žr. lentelę
- dengiamasis rémelis AR45, 3-gubas, be žymėjimo laukelio, spalva: gryna balta

Įmontuojamasis blokas duomenų technikai, A tipas

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTE-RW G2A1	baltas	4	5,000			6119494
PC Polikarbonatas					€/vnt.	

Įmontuojamasis blokas, dviem A tipo duomenų perdavimo technikos moduliams montuoti, tinka montuoti prietaisų instalaciiniuose kanalu sistemose „Rapid 80“ ir ISS instalaciinėse kolonose. A tipo duomenų perdavimo lizdas skirtas šiemis duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams įtvirtinti: AMP TYCO (be apsaugos nuo dulkių dangtelio): „SL Serie 110Connect“ ir „SL Serie Toolless“; „Brand-Rex“; moduliai, kurių gaminio numeris baigiasi ...JAKS000CR ir ...JAKU002; „Nexans“; „LANmark RJ45“ su mélynu adapteriu gnybtu, „LANmark GG45“ su metaliniu gnybtu.



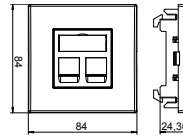
Įmontuojamaji bloką sudaro:

- prietaiso montažinė dėžutė, 1-guba, tipas 71GD1-45
- duomenų perdavimo lizdas, išėjimas tiesus, DTG-2A tipas, spalva: žr. lentelę
- dengiamasis rémelis AR45, 1-gubas, be žymėjimo laukelio, spalva: visiškai balta

Įmontuojamasis blokas duomenų technikai, C tipas

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTE-RW G2C1	baltas	4	5,000			6119492
PC Polikarbonatas					€/vnt.	

Įmontuojamasis blokas, dviem C tipo duomenų perdavimo technikos moduliams montuoti, tinka montuoti prietaisų instalaciiniuose kanalu sistemose „Rapid 80“ ir ISS instalaciinėse kolonose. C tipo duomenų perdavimo lizdas tinka kitiemis duomenų perdavimo lizdamis tvirtinti: BTR („Keystone“ konstrukcijos): 6A kat. modulis ir UAE modulis; „Corning“: moduliai, prie kurių galima prijungti „Keystone“, „CobiNet“, „CobiDat“ KS modulis; „Dätwyler“: KS-T, KS-TS, MS-K ir KU-T; EKU: „E-Stone“; „Harting“: „Prelink“ „Keystone“ Kat.6A, „Fixlink“ „Keystone“ Kat.6A; „Komos“: KDM 500 modulis; „Leoni Kerpen“: „MegaLine“ „Keystone“ Kat.6A; OBO: Tipas ASM-C6A ir ASM-C6A G; R&M: 6A kat. su „Keystone“ tvirtinimu; „Rutenbeck“: UM ir „UMflex“; SETEC: UKJ ir XKJ; „Tele-gärtner“: AMJ ir UMJ.



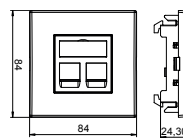
Įmontuojamaji bloką sudaro:

- prietaiso montažinė dėžutė, 1-guba, tipas 71GD1-45
- duomenų perdavimo lizdas, išėjimas tiesus, DTG-2A tipas, spalva: žr. lentelę
- dengiamasis rémelis AR45, 1-gubas, be žymėjimo laukelio, spalva: visiškai balta

Įmontuojamasis blokas duomenų technikai, RM tipas

Modelis	Spalva	Pak.	Svoris	vienetu	kg/100 vnt.	Art.-Nr.
DTE-RW G2RM1	baltas	4	5,000			6119490
PC Polikarbonatas					€/vnt.	

Įmontuojamasis blokas, dviem RM tipo duomenų perdavimo technikos moduliams montuoti, tinka montuoti prietaisų instalaciiniuose kanalu sistemose „Rapid 80“ ir ISS instalaciinėse kolonose. RM tipo duomenų perdavimo lizdas, skirtas šiemis duomenų perdavimo jungiamiesiems moduliams itvirtinti: OBO (tipai): ASM-C5, ASM-C5 G, ASM-C6 ir ASM-C6 G; R&M: Kat. 5 ir Kat. 6 moduliai be laikiklio plokštės.



Įmontuojamaji bloką sudaro:

- prietaiso montažinė dėžutė, 1-guba, tipas 71GD1-45
- duomenų perdavimo lizdas, išėjimas tiesus, DTG-2A tipas, spalva: žr. lentelę
- dengiamasis rémelis AR45, 1-gubas, be žymėjimo laukelio, spalva: visiškai balta



Sarašai



Abecelinis turinys

496



Sarašas pagal numerius

504



Tipų sarašas

510

„Rapid 45“ prietaisų instaliacinis kanalas, GEK-K; 273
53160-3 tipas
„Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinis kanalas, GA 53100; 278
tipas
„Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinis kanalas, GA 53130; 281
tipas
„Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinis kanalas, GA 53165; 284
tipas
„Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinis kanalas, GK 53100; 264
tipas
„Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinis kanalas, GK 53130; 267
tipas
„Rapid 45-2“ prietaisų instaliacinis kanalas, GK 53165; 270
tipas
„SpeakOn“ jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, 4 polių; 490
lizdas, priveržiama jungtis

2

2x BNC jungtis, 1 modulis, jstrižas išvadas, kaip 1:1; 489
mova
2x BNC jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, kaip 1:1; 489
mova

A

Adapterio plokštė kabelių laikymo sistemai; 437
Adapteris, skirtas jungikliui įmontuoti pasukus 90°; 469
kampu
Aklė, 1 modulis; 470
Aklė, 1/2 modulis; 470
Aluminio antgalis; 374, 378, 381
Aluminio antgalis, kanalo aukštis 70 mm; 374, 381
Aluminio antgalis, kanalo aukštis 90 mm; 374
Aluminio dangtelis; 370
Antenos jungtis, 1 modulis, TV / Radio / SAT, kištuko; 490
lizdas
Antgalis dešinėje; 220, 222, 364
Antgalis kairėje; 220, 222, 363
Apsauga nuo laidų ištraukimo; 290, 294, 298, 304, 307, 313,
319, 325, 331, 337, 344, 350,
356, 361, 368, 372, 376, 379,
383, 449, 455, 458
Apsauga nuo laidų ištraukimo ir perlenkimo, skirta; 455, 458
„Modul 45“ kištukiniams lizdams 0°
Apsauga nuo virštampių, 1/2 modulio, akustinė; 462
signalizacija
Apsauga nuo virštampių, 1/2 modulis, optinė; 462
signalizacija
Apsauginio laidų prijungimo gnybtas; 280, 283, 286, 317, 323,
329, 335, 342, 348, 354,
360, 364, 370, 375, 378,
382, 385, 389, 436, 439,
444
Apsuginis rėmelis, skirtas ISSHS4; 440
Apsaugos nuo virštampių, akustinė signalizacija; 462

B

Bendraašė goso / vaizdo jungtis, 1 modulis, jstrižas; 488
išvadas, kaip 1:1 mova
Bendraašė goso / vaizdo jungtis, 1 modulis, tiesus; 488
išvadas, kaip 1:1 mova
Bendraašė goso / vaizdo technikos jungtis, 1 modulis; 488
jstrižas išvadas, lituota jungtis
Bendraašė goso / vaizdo technikos jungtis, 1 modulis; 487
tiesus išvadas, lituota jungtis
Bendraašė goso jungtis, 1 modulis, jstrižas išvadas; 486
kaip 1:1 mova
Bendraašė goso jungtis, 1 modulis, jstrižas išvadas; 486
lituota jungtis
Bendraašė goso jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas; 486
lituota jungtis
Bendraašė vaizdo jungtis, 1 modulis, jstrižas išvadas; 486
kaip 1:1 mova
Bendraašė vaizdo jungtis, 1 modulis, jstrižas išvadas; 487
lituota jungtis
Bendraašė vaizdo jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas; 485-486
kaip 1:1 mova

Bendraašė vaizdo jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas; 487
lituota jungtis
Bendraašė vaizdo technikos jungtis, 1 modulis, jstrižas; 485
išvadas, lituota jungtis
Bendraašė vaizdo technikos jungtis, 1 modulis, tiesus; 485
išvadas, lituota jungtis
BNC jungtis, 1 modulis, jstrižas išvadas, kaip 1:1 mova; 488-
489
BNC jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, kaip 1:1 mova; 488-489
Briaunų apsauginis žedas; 198-200, 202, 204, 206, 208, 210,
212, 214

C

CEE prietaiso dėžutė; 181
CEE prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies; 290, 294, 298, 304,
307, 312, 318, 324,
330, 336, 343, 349,
355, 368, 371, 376,
379, 383, 438, 444
CEE prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies, „Modul 45“; 438, 444
CEE prietaiso montažinė dėžutė, 16 A; 449
CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalij; 290, 294, 298, 304,
307, 313, 319, 325,
331, 337, 344, 349,
355, 368, 371, 376,
379, 383, 438, 444
CEE prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalij, „Modul 45“; 438, 444
CEE prietaiso montažinė dėžutė, 3 dalij, „Modul 45“; 438, 444
CEE prietaiso montažinė dėžutė, 32 A; 450
CEE tarpinė jungė, 16 A; 181
CEE tarpinė jungė, 32 A; 181

D

Dangčio adapteris; 389
Dangtelis su žymėjimo laukeliu, 1/2 modulis; 470
Dangtis; 182, 228-249, 256-258, 265, 268, 271, 274, 279,
282, 285, 291-292, 295-296, 299-300, 304-305, 307-
308, 313-315, 319-321, 325-326, 331-333, 337-340,
344-347, 350-353, 356-359, 361-362, 368-369, 372-
373, 376-377, 379-380, 383-384, 386-388, 394, 434
Dangtis , 80 mm sistemas anga; 313
Dangtis „Rapid 80“, matinis, lygus; 394
Dangtis „Rapid 80“, PC, skaidri, su rievėmis vidinėje; 394
pusėje
Dangtis, išskirtinio dizaino kanalui „Style“; 386
Dangtis, išskirtinio dizaino kanalui „Swing“; 386
Dangtis, išskirtinio dizaino kanalui „Soft“; 386
Daugialypės terpės duomenų perdavimas per DVI; 483
kištukinį gnybtą, 1 modulis, jstrižas išvadas
Daugialypės terpės duomenų perdavimas per DVI; 482
kištukinį gnybtą, 1 modulis, tiesus išvadas
Daugialypės terpės duomenų perdavimas per VGA /; 481
D-Sub9 kištukinį gnybtą, 1 modulis, jstrižas išvadas
Daugialypės terpės duomenų perdavimas per VGA /; 481
D-Sub9 kištukinį gnybtą, 1 modulis, tiesus išvadas
Daugialypės terpės duomenų perdavimas per XLR; 490
kištukinį gnybtą, 1 modulis, tiesus išvadas
Dengiamasis rėmelis AR45, 1-gubas; 451
Dengiamasis rėmelis AR45, 1-gubas, su žymėjimo; 451
laukeliu horizontaliam prietaisų įrengimui
Dengiamasis rėmelis AR45, 1-gubas, su žymėjimo; 451
laukeliu vertikaliam prietaisų įrengimui
Dengiamasis rėmelis AR45, 2-gubas; 451-452
Dengiamasis rėmelis AR45, 2-gubas, su žymėjimo; 451
laukeliu horizontaliam prietaisų įrengimui
Dengiamasis rėmelis AR45, 2-gubas, su žymėjimo; 452
laukeliu vertikaliam prietaisų įrengimui
Dengiamasis rėmelis AR45, 3-gubas; 452
Dengiamasis rėmelis AR45, 3-gubas, su žymėjimo; 452
laukeliu horizontaliam prietaisų įrengimui
Dengiamasis rėmelis AR45, 3-gubas, su žymėjimo; 452
laukeliu vertikaliam prietaisų įrengimui
Dengiamasis rėmelis AR50, 1-gubas; 452
D-Sub9 jungtis, 1 modulis, jstrižas išvadas, varžtinė; 481
jungtis
D-Sub9 jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, su; 481
jungiamuoju laidu

D-Sub9 jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, varžtinė; 480
jungtis
D-Sub9 jungtis, 1 modulis, jstrižas išvadas, su; 481
jungiamuoju laidu
Duomenų linijų lizdų montavimo laikiklis; 448
Duomenų perdavimo linijos jungiamasis modulis RJ45,; 471
5e kat., ekranuotas
Duomenų perdavimo linijos jungiamasis modulis RJ45,; 471
5e kat., neekranuotas
Duomenų perdavimo linijos jungiamasis modulis RJ45,; 472
6 kat., ekranuotas
Duomenų perdavimo linijos jungiamasis modulis RJ45,; 471
6 kat., neekranuotas
Duomenų perdavimo linijos jungiamasis modulis RJ45,; 473
6A (ISO) kat., ekranuotas
Duomenų perdavimo linijos jungiamasis modulis RJ45,; 472
6A (ISO) kat., neekranuotas
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, jstrižas; 475
išvadas, A tipas
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, jstrižas; 476
išvadas, B tipas
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, jstrižas; 472, 476-
išvadas, C tipas
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, jstrižas; 477
išvadas, C tipas, be sklendės nuo dulkių
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, jstrižas; 477
išvadas, EP tipas
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, jstrižas; 478
išvadas, F tipas
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, jstrižas; 478
išvadas, PA tipas
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, jstrižas; 471, 479
išvadas, RM tipas
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus; 475
išvadas, A tipas
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus; 475
išvadas, B tipas
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus; 472, 476-
išvadas, C tipas
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus; 477
išvadas, C tipas, be sklendės nuo dulkių
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus; 477
išvadas, EP tipas
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus; 478
išvadas, F tipas
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus; 479
išvadas, LE tipas
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus; 478
išvadas, PA tipas
Duomenų perdavimo lizdų laikiklis, 1 modulis, tiesus; 471, 479
išvadas, RM tipas
DVI-D jungtis, 1 modulis, jstrižas išvadas, varžtinė; 482
jungtis
DVI-D jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, varžtinė; 482
jungtis
DVI-D jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, su; 482
jungiamuoju laidu
DVI-I jungtis, 1 modulis, jstrižas išvadas, su; 482
jungiamuoju laidu

F

Fiksuojamoji apkaba; 313, 319, 325, 331, 337, 344, 350, 356,
362, 369, 374, 377, 380, 384, 434, 439,
445
Fiksuojamoji apkaba viršutinei daliai, 45 mm sistemos; 439, 445
anga
Fiksuojamoji apkaba viršutinei daliai, 80 mm sistemos; 439, 445
anga

G

Galiné detalė; 182, 187-193, 202, 204, 206, 208, 210, 212,
214, 265, 268, 271, 274, 279, 282, 285, 293,
297, 301, 306, 309, 316-317, 322-323, 329,
334-335, 341, 348, 354, 360, 385
Galiné detalė, kanalo aukštis 70 mm; 316, 322, 329, 334, 341,
348, 354, 360
Galiné detalė, kanalo aukštis 90 mm; 317, 323, 329, 335, 341,
348, 354, 360, 385

Galiniai dangteliai; 125, 127-128, 130, 132, 134-135, 137, 139,
141, 143, 145, 147, 149, 151, 153, 155,
157, 159, 161, 163, 165, 167, 169, 171,
173, 175, 177, 186

Galinis dangtelis „Soft“, dešinės pusės; 388

Galinis dangtelis PVC; 370

Galinis dangtelis „Soft“, kairės pusės; 388

Galinis dangtelis „Style“, dešinės pusės; 389

Galinis dangtelis „Style“, kairės pusės; 388

Galinis dangtelis „Swing“, dešinės pusės; 388

Galinis dangtelis „Swing“, kairės pusės; 388

Garsą izol. barjeras; 403

Garsą izol. barjeras, metrais; 403

Gnybto tvirtinimas; 407

Grindinė plokštė, skirta ISST70140; 408

Grindinis laikiklis; 396

Grindų kanalas, tipas 2650; 224

Grindų plokštė pramoninei kolonai; 435

Guminis pagrindas, skirtas ISS 140110; 416

Guminis pagrindas, skirtas ISS110100R; 423

Guminis pagrindas, skirtas ISS140100R; 427

Guminis pagrindas, skirtas ISS70110; 414

Guminis pagrindas, skirtas ISSDM45R; 430

Guminis pagrindas, skirtas ISSOG70140; 412

Guminis pagrindas, skirtas ISSRM45; 418

Guminis pagrindas, skirtas ISST70140; 409, 411

Guminis pagrindas, skirtas ISST70140B; 411

H

HDMI jungtis, 1 modulis, jstrižas išvadas, varžtinė; 483
jungtis

HDMI jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, varžtinė jungtis; 483

HDMI jungtis, 1 modulis, jstrižas išvadas, su; 483

HDMI jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, su; 483

jungiamuoju laidu

HDMI jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, su; 483

jungiamuoju laidu

I

Įkalamieji kaiščiai; 181

Įmontuojamasis blokas; 450, 493

Įmontuojamasis blokas duomenų technikai, A tipas; 493

Įmontuojamasis blokas duomenų technikai, C tipas; 493

Įmontuojamasis blokas duomenų technikai, RM tipas; 493

Įmontuojamasis blokas AR45, skirta 2 TE; 493

I

Instaliacinė kolona, iš lakštinio plieno, su dangčiu iš; 406

lakštinio plieno

Instaliacinė kolona, iš lakštinio plieno, su dangčiu iš; 407

PVC

Instaliacinė kolona, tipas ISS110100F; 424

Instaliacinė kolona, tipas ISS110100R; 422

Instaliacinė kolona, tipas ISS140100F; 428

Instaliacinė kolona, tipas ISS140100R; 426

Instaliacinė kolona, tipas ISS140110; 416

Instaliacinė kolona, tipas ISS70110; 414

Instaliacinė kolona, tipas ISSDHSM45; 443

Instaliacinė kolona, tipas ISSDM45; 430, 432

Instaliacinė kolona, tipas ISSDM45F; 432

Instaliacinė kolona, tipas ISSHS140250; 441

Instaliacinė kolona, tipas ISSHS140500; 441

Instaliacinė kolona, tipas ISSHS140700; 441

Instaliacinė kolona, tipas ISSHS4; 440

Instaliacinė kolona, tipas ISSHS6; 442

Instaliacinė kolona, tipas ISSOG70140; 412

Instaliacinė kolona, tipas ISSOGRHS70140; 441

Instaliacinė kolona, tipas ISSRHSM45; 442

Instaliacinė kolona, tipas ISSRM45; 418, 420

Instaliacinė kolona, tipas ISSRM45F; 420

Instaliacinė kolona, tipas ISST70140; 408, 410

Instaliacinė kolona, tipas ISST70140B; 410

Įš Jungiklis, 1 modulis, apšviečiamas LED elementu; 468

Išorinio kampo dangtis; 295, 299, 308, 314-315, 320-321, 326, 332-333, 338-339, 345, 351, 357, 362, 369, 372, 380, 384, 387
Išorinio kampo dangtis „Soft“; 387
Išorinio kampo dangtis „Style“; 387
Išorinio kampo dangtis „Swing“; 387
Išorinio kampo dangtis, iš lakštinio plieno; 314, 320, 332, 338, 345, 351, 362
Išorinio kampo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm; 314, 320, sistemas anga 332, 338, 345, 351
Išorinio kampo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm; 314, 320, sistemas anga 332, 338, 345, 351
Išorinio kampo dangtis, iš plastiko, lygus; 315, 321, 326, 333, 339, 357
Išorinio kampo dangtis, lygus; 295, 299, 308
Išorinio kampo gaubtas; 124, 126, 129, 131, 133, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 152, 154, 156, 158, 160, 162, 164, 166, 168, 170, 172, 174, 176, 186-193, 220, 222, 265, 268, 271, 274, 279, 282, 285, 291, 295, 299, 305, 308, 314, 320, 326, 332, 338, 345, 351, 357
Išorinio kampo gaubtas, kintamas; 295, 299, 305, 308, 314, 320, 326, 332, 338, 345, 351, 357
Išorinio kampo gaubtas, kintamas, kanalo aukštis; 314, 320, 70 mm 326, 332, 338, 345, 351, 357
Išorinio kampo viršutinė dalis; 291, 305, 326, 351, 377
Išorinio kampo viršutinė dalis, iš lakštinio plieno,; 326 80 mm sistemas anga
Išorinio kampo viršutinė dalis, iš plastiko, lygi; 351
Išorinio kampo viršutinė dalis, lygi; 291, 305
Išorinio kampo dangtis iš lakštinio plieno, 50 mm; 345
sistemos anga
Išorinio kampo dangtis iš lakštinio plieno, 80 mm; 357
sistemos anga
Išorinis kampas; 201, 203, 205, 207, 209, 211, 213, 265, 268, 271, 274, 279, 282, 285, 291, 295, 299, 305, 308, 314, 320, 326, 332, 338, 345, 351, 357, 362, 369, 372, 377, 380, 384, 386
Išorinis kampas, kanalo aukštis 70 mm; 314, 320, 326, 332, 338, 345, 357, 372, 380
Išorinis kampas, kanalo aukštis 90 mm; 314, 320, 326, 332, 338, 345, 357, 372, 384
Išorinis kampas, kanalo gylis – 70 mm; 351
Išorinis kampas, kanalo gylis – 90 mm; 351
Išorinis kampas, išskirtinio dizaino kanalui; 386
Išskirtinio dizaino instaliacinis kanalas; 386

I
Itempiamasis įtaisas; 438
Itempiamoji apkaba; 395
Įtraukimo įrankis; 439

J
Jungiamasis adapteris, kištukinis lizdas, „Modul“; 467
45connect®
Jungiamasis adapteris, tiesus, GST18i; 467
Jungiamasis adapteris, U formos, kištuko dalis; 467
Jungiamasis profilis, skirtas 170 mm pločio kanalui; 395
Jungiamasis profilis, skirtas 210 mm pločio kanalui; 395
Jungtis; 290, 294, 298, 304, 307, 312, 318, 324, 330, 336, 343, 349, 355, 361, 368, 371, 376, 379, 383, 420, 424, 428, 432, 480-490
Jungtis, kanalo aukštis 70 mm; 312, 318, 324, 330, 336, 343, 349, 355, 368, 371, 376, 379
Jungtis, kanalo aukštis 90 mm; 312, 318, 324, 330, 336, 343, 349, 355, 371, 383

K

Kabelio išvadas 3-11 mm skersmeniu; 470
Kanalas, tipas LKM 10020; 124
Kanalas, tipas LKM 20020; 198
Kanalas, tipas LKM 20030; 199
Kanalas, tipas LKM 30030; 200
Kanalas, tipas LKM 40040; 201
Kanalas, tipas LKM 40060; 203
Kanalas, tipas LKM 60060; 205
Kanalas, tipas LKM 60100; 207
Kanalas, tipas LKM 60150; 209
Kanalas, tipas LKM 60200; 211
Kanalas, tipas LKM 80080; 213
Kanalas, tipas WDK-H 10020; 186
Kanalas, tipas WDKH 40060; 190
Kanalas, tipas WDKH-15030; 187
Kanalas, tipas WDKH-20020; 188
Kanalas, tipas WDKH-30045; 189
Kanalas, tipas WDKH-60090; 191
Kanalas, tipas WDKH-60110; 192
Kanalas, tipas WDKH-60150; 193
Kanalas, tipas WDK-N 20050; 136
Kanalas, tipas WDK-N 25040; 140
Kanalas, tipas WDK 100130; 174
Kanalas, tipas WDK 100230; 176
Kanalas, tipas WDK 10030; 126
Kanalas, tipas WDK 15015; 128
Kanalas, tipas WDK 15030; 129
Kanalas, tipas WDK 15040; 131
Kanalas, tipas WDK 20020; 133
Kanalas, tipas WDK 20035; 135
Kanalas, tipas WDK 20050; 136
Kanalas, tipas WDK 25025; 138
Kanalas, tipas WDK 25040; 140
Kanalas, tipas WDK 30030; 142
Kanalas, tipas WDK 30045; 144
Kanalas, tipas WDK 40040; 146
Kanalas, tipas WDK 40060; 148
Kanalas, tipas WDK 40090; 150
Kanalas, tipas WDK 40110; 152
Kanalas, tipas WDK 60060; 154
Kanalas, tipas WDK 60090; 156
Kanalas, tipas WDK 60110; 160
Kanalas, tipas WDK 60130; 162
Kanalas, tipas WDK 60150; 164
Kanalas, tipas WDK 60170; 166
Kanalas, tipas WDK 60210; 168
Kanalas, tipas WDK 60230; 158
Kanalas, tipas WDK 80170; 170
Kanalas, tipas WDK 80210; 172
Kanalo dangtis iš plastiko, lygus, 80 mm sistemas; 356
anga
Kanalo dangtis, iš lakštinio plieno; 313, 319, 325, 331, 337, 344, 350, 356, 361
Kanalo dangtis, iš lakštinio plieno, 50 mm sistemas; 344
anga
Kanalo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemas; 313, 319, anga 325, 331, 337, 344, 350, 356
Kanalo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm sistemas; 313, 319, anga 325, 331, 337, 344, 350, 356
Kanalo dangtis, iš plastiko, 80 mm sistemas anga; 319, 325, 331, 337
Kanalo dangtis, iš plastiko, lygus; 362
Kanalo dangtis, iš plastiko, rievėtas; 319, 331, 337, 350, 362
Kanalo dangtis, iš plastiko, rievėtas, 80 mm sistemas; 319, 331, anga 337, 350
Kanalo dangtis, iš plastiko, rievėtas, 80 mm sistemas; 319, 331, anga 337, 350

Kanalo dangtis, iš plastiko, 80 mm sistemos anga; 319, 325, 331, 337
 Kanalo dangtis, lygus; 295, 299, 304, 307
 Kanalo dangtis, rievėtas; 291, 295, 299, 313
 Kanalo dangtis, rievėtas, 80 mm sistemos anga; 313
 Kanalo sujungimo uždengimas; 264, 267, 270, 273, 278, 281, 284
 Kanalo viršutinė dalis, iš plastiko, rievėta, 80 mm; 356
 sistemos anga
 Kanalo viršutinė dalis, lygi; 291
 Kirpimo replės; 251, 259
 Kištukinis lizdas 0° su jungikliu, „British Standard“, 1-; 459
 gubas
 Kištukinis lizdas 0° su jungikliu, Pietų Afrika / Indija; 460
 16 A, 1-gubas
 Kištukinis lizdas 0° su jungikliu, Pietų Afrika / Indija; 460
 16 A, koduotas modelis, 1-gubas
 Kištukinis lizdas 0°, „British Standard“, 1-gubas; 459
 Kištukinis lizdas 0°, Kinija, CN-NEMA-EURO derinys, 1-; 461
 gubas
 Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 45“, su įžeminimo; 465
 strypu, 1-vietis
 Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 45“, su įžeminimo; 465
 strypu, 2-vietis
 Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 45“, su įžeminimo; 465
 strypu, 3-vietis
 Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 45“, su įžeminimu, 1-; 463
 vietis
 Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 45“, su įžeminimu, 2-; 463
 vietis
 Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 45“, su įžeminimu, 3-; 463
 vietis
 Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 80“, su įžeminimo; 466
 strypu, 2-vietis
 Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 80“, su įžeminimo; 466
 strypu, 3-vietis
 Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 80“, su įžeminimo; 465
 strypu, vienvietis
 Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 80“, su įžeminimu, 1-; 463
 vietis
 Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 80“, su įžeminimu, 2-; 464
 vietis
 Kištukinis lizdas, 0°, „Connect 80“, su įžeminimu, 3-; 464
 vietis
 Kištukinis lizdas, 0°, „Multistandard“, 1-vietis; 461
 Kištukinis lizdas, 0°, Danija, 1-vietis; 459
 Kištukinis lizdas, 0°, Danija, 1-vietis, koduotas EDV el.; 459
 srovės grandinei
 Kištukinis lizdas, 0°, Indija, 6 A, 1-vietis; 460
 Kištukinis lizdas, 0°, Indija, kombinacija IA6A3-EURO; 460
 1-vietis
 Kištukinis lizdas, 0°, Italija, vienvietis; 459
 Kištukinis lizdas, 0°, Kinija, 10 A, 1-gubas; 461
 Kištukinis lizdas, 0°, Kinija, 16 A, 1-gubas; 461
 Kištukinis lizdas, 0°, Pietų Afrika / Indija, 16 A, 1-vietis; 460
 Kištukinis lizdas, 0°, Pietų Afrika / Indija, 16 A, koduota; 460
 konstrukcija, 1-vietis
 Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimo strypu, 1-vietis; 456
 Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimo strypu, 2-vietis; 456
 Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimo strypu, 3-vietis; 456
 Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimo strypu, koduota; 457
 konstrukcija, 1-vietis
 Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimo strypu, koduota; 457
 konstrukcija, 2-vietis
 Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimo strypu, koduota; 457
 konstrukcija, 3-vietis
 Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimu, 1-vietis; 453
 Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimu, 2-vietis; 453
 Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimu, 3-vietis; 453
 Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimu, koduota; 454
 konstrukcija, 1-vietis
 Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimu, koduota; 454
 konstrukcija, 2-vietis
 Kištukinis lizdas, 0°, su įžeminimu, koduota; 454
 konstrukcija, 3-vietis
 Kištukinis lizdas, 0°, Šveicarija, 1-vietis; 459
 Kištukinis lizdas, 33°, „Connect 45“, su įžeminimo; 466
 strypu, 2-vietis

Kištukinis lizdas, 33°, „Connect 45“, su įžeminimo; 466
 strypu, 3-vietis
 Kištukinis lizdas, 33°, „Connect 45“, su įžeminimu, 2-; 464
 vietis
 Kištukinis lizdas, 33°, „Connect 45“, su įžeminimu, 3-; 464
 vietis
 Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimo strypu, 1-vietis; 456
 Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimo strypu, 2-vietis; 457
 Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimo strypu, 3-vietis; 457
 Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimo strypu, koduota; 458
 konstrukcija, 1-vietis
 Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimo strypu, koduota; 458
 konstrukcija, 2-vietis
 Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimo strypu, koduota; 458
 konstrukcija, 3-vietis
 Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimu, 1-vietis; 453
 Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimu, 2-vietis; 454
 Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimu, 3-vietis; 454
 Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimu, koduota; 454
 konstrukcija, 1-vietis
 Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimu, koduota; 455
 konstrukcija, 2-vietis
 Kištukinis lizdas, 33°, su įžeminimu, koduota; 455
 konstrukcija, 3-vietis
 Kištukinių lizdų blokas AR45, 1-gubas; 491
 Kištukinių lizdų blokas AR45, 1-gubas, su žymėjimo; 491
 laukeliu horizontaliam prietaisų įrengimui
 Kištukinių lizdų blokas AR45, 2-gubas; 491
 Kištukinių lizdų blokas AR45, 2-gubas, su žymėjimo; 491
 laukeliu horizontaliam prietaisų įrengimui
 Kištukinių lizdų blokas AR45, 3-gubas; 492
 Kištukinių lizdų blokas AR45, 3-gubas, su žymėjimo; 492
 laukeliu horizontaliam prietaisų įrengimui
 Kištukinių lizdų blokas CEE, 1 dalies, 16 A; 492
 Kištukinių lizdų blokas CEE, 1 dalies, 32 A; 492
 Kodavimo kaištis; 455, 458
 Komponentinė vaizdo jungtis, 1 modulis, jstrižas; 487
 išvadas, kaip 1:1 mova
 Komponentinė vaizdo jungtis, 1 modulis, tiesus; 487
 išvadas, kaip 1:1 mova
 Konvekciniai grotelių jungiamasis ir montažinis profiliai; 396
 kanalo aukštis 70 mm
 Konvekciniai grotelių jungiamasis ir montažinis profiliai; 396
 kanalo aukštis 90 mm
 Konvekciniai grotelių profilis; 397
 Kylanti lygiakampio viršutinė dalis iš lakštinio plieno; 363

L
 Laidininkų laikikliai, kanalo plotis 100; 215
 Laidininkų laikikliai, kanalo plotis 150; 215
 Laidininkų laikikliai, kanalo plotis 200; 215
 Laidininkų laikikliai, kanalo plotis 60; 215
 Laidų apkaba; 215-216, 293, 297, 301, 306, 309, 317, 323,
 329, 335, 341, 348, 354, 360, 370, 375, 378,
 381, 385
 Laidų apkaba, kanalo plotis 100; 215
 Laidų apkaba, kanalo plotis 150 ir 200; 216
 Laidų laikiklinė atrama, skirta LK4 ir LK4/N tipų; 250
 kanalam
 Laidų laikiklinė atrama, skirta LKV ir LKV/N tipų; 250
 kanalam
 Laidų laikiklinė atrama, skirta LKV/H tipo kanalam; 259
 Laikantysis bégelis, neperforuotas; 251, 260
 Laikantysis bégelis, perforuotas; 251, 260
 LED elementas; 469
 LKM kanalo apkaba funkcionalumui palaikyti; 207
 Lubų dengiamasis rémelis, skirtas ISS 140110; 417
 Lubų dengiamasis rémelis, skirtas ISS 70110; 415
 Lubų dengiamasis rémelis, skirtas ISS110100F; 425
 Lubų dengiamasis rémelis, skirtas ISS110100R; 422
 Lubų dengiamasis rémelis, skirtas ISS140100F; 429
 Lubų dengiamasis rémelis, skirtas ISS140100R; 426
 Lubų dengiamasis rémelis, skirtas ISSDM45F; 433
 Lubų dengiamasis rémelis, skirtas ISSDM45R; 430
 Lubų dengiamasis rémelis, skirtas ISSOG70140; 413
 Lubų dengiamasis rémelis, skirtas ISSRM45; 418, 421

Lubų dengiamasis rėmelis, skirtas ISSRM45F; 421
 Lubų dengiamasis rėmelis, skirtas ISST70140; 409, 411
 Lubų dengiamasis rėmelis, skirtas ISST70140B; 411
 Lubų dengiamoji plokštelė; 407
 Lubų tvirtinimo laikikliai pramoninėms kolonombs; 435

M

Mini „Klinken“ jungtis, 1 modulis, įstrižas išvadas; 485
 lituota jungtis
 Mini „Klinken“ jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, lituota; 485
 jungtis
 Mini kanalas su lipnia plėvele ir atlenkiama viršutine; 122
 dalimi MD12
 Mini kanalas su lipnia plėvele ir atlenkiama viršutine; 123
 dalimi MD17
 Mini kanalas su lipnia plėvele ir atlenkiama viršutine; 122
 dalimi MD4
 Mini kanalas su lipnia plėvele ir atlenkiama viršutine; 122
 dalimi MD7
 Mini kanalas su lipnia plėvele M11; 122
 Mini kanalas su lipnia plėvele M7; 122
 Mini kanalas su lipnia plėvele M9; 122
 Montažinis laikiklis, 1-gubas, skirtas „Modul 45“; 449
 Montažinis laikiklis, 2-gubas, skirtas „Modul 45“; 449
 Montažinis laikiklis, 3-gubas, skirtas „Modul 45“; 449
 Movos kaiščiai; 397

N

Nuleidžiamųj langinių jungiklis, 1 modulis; 469
 Nuleidžiamųj langinių mygtukas, 1 modulis; 468
 Nuolydi lygiakampio viršutinė dalis iš lakštinio plieno; 363

P

Pagrindo plokštė, skirta ISS110100; 422, 424
 Pagrindo plokštė, skirta ISS110100F; 424
 Pagrindo plokštė, skirta ISS140100F; 428
 Pagrindo plokštė, skirta ISS140100R; 426
 Pagrindo plokštė, skirta ISS140110; 416
 Pagrindo plokštė, skirta ISS70110; 414
 Pagrindo plokštė, skirta ISSDM45; 431-432
 Pagrindo plokštė, skirta ISSDM45F; 432
 Pagrindo plokštė, skirta ISSOG70140; 412
 Pagrindo plokštė, skirta ISSRM45F; 420
 Pagrindo plokštė, skirta ISST70140B; 410
 Perforuotas kanalas, tipas 100100; 245, 249
 Perforuotas kanalas, tipas 10037; 244, 248
 Perforuotas kanalas, tipas 10050; 244, 248
 Perforuotas kanalas, tipas 10075; 245, 248
 Perforuotas kanalas, tipas 25025; 240
 Perforuotas kanalas, tipas 37025; 240
 Perforuotas kanalas, tipas 37037; 240
 Perforuotas kanalas, tipas 50025; 241
 Perforuotas kanalas, tipas 50037; 241, 256
 Perforuotas kanalas, tipas 50050; 241, 256
 Perforuotas kanalas, tipas 50075; 242, 256
 Perforuotas kanalas, tipas 75025; 242, 246
 Perforuotas kanalas, tipas 75037; 242, 246, 257
 Perforuotas kanalas, tipas 75050; 243, 246, 257
 Perforuotas kanalas, tipas 75075; 243, 247, 257
 Perforuotas kanalas, tipas 75100; 243, 247, 258
 Perforuotas kanalas, tipas 75125; 244, 247, 258
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 15015; 228
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 30015; 228
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 30025; 228
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 40025; 228
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 40040; 229
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 40060; 229
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 40080; 229
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 40100; 230
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 60015; 230
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 60025; 230
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 60040; 231

Perforuotas kanalas, tipas LK4 60060; 231
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 60080; 231
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 60100; 232
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 60120; 232
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 80025; 232
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 80040; 233
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 80060; 233
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 80080; 233
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 80100; 234
 Perforuotas kanalas, tipas LK4 80120; 234
 Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 60015; 235
 Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 60025; 235
 Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 60040; 235
 Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 60060; 236
 Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 60080; 236
 Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 60100; 236
 Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 60120; 237
 Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 80025; 237
 Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 80040; 237
 Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 80060; 238
 Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 80080; 238
 Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 80100; 238
 Perforuotas kanalas, tipas LK4/N 80120; 239
 Perjungiklis, 1 modulis; 469
 Perjungiklis, 1/2 modulis, apšviečiamas LED elementu; 469
 Pertvara; 194, 215, 269, 272, 275, 280, 283, 286, 293, 297,
 306, 309, 317, 323, 329, 335, 341, 348, 354, 360,
 364, 370, 374, 378, 381, 385, 390, 415, 417, 419,
 421, 431, 433, 436
 Pertvara, be halogenų 40; 194
 Pertvara, be halogenų 60; 194
 Pertvara, iš lakštinio plieno, kanalo aukštis 70 mm; 317, 323,
 329, 335,
 341, 348,
 354, 360
 Pertvara, iš lakštinio plieno, kanalo aukštis 70 mm; 317, 323,
 329, 335,
 341, 348,
 354, 360
 Pertvara, iš lakštinio plieno, kanalo aukštis 90 mm; 317, 323,
 329, 335,
 341, 348,
 354, 360
 Pertvara, kanalo aukštis 70 mm; 370, 374, 378, 381, 385
 Pertvara, kanalo aukštis 90 mm; 374, 385
 Pertvara, skirta ISS140110; 417
 Pertvara, skirta ISS70110; 415
 Pertvara, skirta ISSDM45F; 433
 Pertvara, skirta ISSDM45R; 431
 Pertvara, skirta ISSRM45; 419, 421
 Pertvara, skirta ISSRM45F; 421
 Petvara; 266, 301
 Plastikinė lygi kanalo viršutinė dalis, 80 mm sistemos; 350
 anga
 Plastiko knedžių kniediklis; 250, 259
 Pleištinė kniedė, KSN 1; 250, 259
 Pleištinė kniedė, KSN 22; 250, 259
 Plokščiasis kampus; 201, 203, 205, 208-209, 211, 213, 264,
 267, 270, 273, 278, 281, 284, 292, 296,
 300, 305, 308, 315, 321, 327, 333, 339,
 346, 352, 358, 362-363, 369, 372-373,
 377, 380, 384
 Plokščiasis kampus, kanalo aukštis 70 mm; 315, 321, 333, 372
 Plokščiasis kampus, kanalo aukštis 90 mm; 315, 321, 333,
 373, 384
 Plokščiasis kampus, kylantis; 327, 339, 346, 352, 358, 362,
 380
 Plokščiasis kampus, kylantis, kanalo aukštis 70 mm; 327, 339,
 346, 352,
 358, 380
 Plokščiasis kampus, kylantis, kanalo aukštis 90 mm; 327, 339,
 346, 352,
 358
 Plokščiasis kampus, nusileidžiantis; 327, 339, 346, 352, 358,
 363, 380

Plokščiasis kampus, nusileidžiantis, kanalo aukštis; 327, 339, 70 mm
346, 352,
358, 380

Plokščiasis kampus, nusileidžiantis, kanalo aukštis; 327, 339, 90 mm
346, 352,
358

Plokščiojo kampo dangtis; 292, 296, 300, 305, 308, 315, 321, 333, 340, 346-347, 352-353, 358-359, 369, 373, 377, 380, 384

Plokščiojo kampo dangtis iš lakštinio plieno, 80 mm; 315, 321 sistemos anga

Plokščiojo kampo dangtis, iš lakštinio plieno, 50 mm; 347 sistemos anga

Plokščiojo kampo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm; 333, 340, sistemos anga
346, 352,
358

Plokščiojo kampo dangtis, iš lakštinio plieno, 80 mm; 333, 340, sistemos anga
346, 352,
358

Plokščiojo kampo dangtis, iš plastiko, lygus; 315, 333

Plokščiojo kampo dangtis, lygus; 292, 296, 300, 305, 308, 340, 353

Plokščiojo kampo gaubtas; 124, 126, 129, 131, 133, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 151, 153-154, 157-158, 161-162, 164, 166, 168, 170, 172, 174, 176, 186-193, 264, 267, 270, 278, 281, 284, 292, 296, 300, 305, 308, 315, 321, 327, 333, 339, 346, 352, 358

Plokščiojo kampo gaubtas, kanalo aukštis 70 mm; 315, 321, 327, 333,
339, 346,
352, 358

Plokščiojo kampo viršutinė dalis, iš lakštinio plieno,; 327 80 mm sistemos anga

Plokščiojo kampo viršutinė dalis, iš plastiko, lygi; 321, 328

Plokščiojo kampo dangtis iš lakštinio plieno, 80 mm; 315, 321 sistemos anga

Plokščiojo kampo dangtis iš plastiko, lygus; 359

Potencialų išlyginimo lizdas, 1 modulis, tiesus išvadas; 470

Poveržlė; 251

Pramoninės kolonus apsauga nuo apdaužymo; 436

Pramoninės kolonus profilis, tipas ISS160160IP4; 434

Pramoninės kolonus profilis, tipas ISS160160IP6; 435

Priekinis dangtis; 182

Prietaiso dėžutė; 178-181

Prietaiso montažinė dėžutė su didele montavimo anga; 448

Prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies; 290, 294, 298, 304, 307, 312, 318, 324, 330, 336, 343, 349, 355, 361, 368, 371, 376, 379, 383, 438, 444, 448

Prietaiso montažinė dėžutė, 1 dalies, „Modul 45“; 438, 444, 448

Prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalies; 448

Prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalii; 290, 294, 298, 304, 307, 313, 319, 325, 331, 337, 344, 349, 355, 361, 368, 371, 376, 379, 383, 438, 444, 448

Prietaiso montažinė dėžutė, 2 dalii, „Modul 45“; 438, 444, 448

Prietaiso montažinė dėžutė, 3 dalii, „Modul 45“; 438, 444, 449

Prietaisu instaliacinis kanalas, GK70110 tipas; 290

Prietaisu instaliacinis kanalas, GK70130 tipas; 294

Prietaisu instaliacinis kanalas, GK70170 tipas; 298

Prietaisu instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 70 mm; 330, 368

Prietaisu laikikliai; 221, 223

Profilinis bėgelis, neperforuotas; 251, 260

Profilinis bėgelis, perforuotas; 252, 260

Profilii jungtuvas, horizontalius; 395

Profilii laikiklis, vertikalus; 396

PVC antgalis; 374, 378, 381

PVC antgalis, kanalo aukštis 70 mm; 374, 381

R

Rapid 80 instaliacinis kanalas, GK70170 tipas; 307

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 70 mm; 312, 318, 324, 330,
336, 343,
349, 355,
371, 376,
379

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 70 mm; 312, 318, 324, 330,
336, 343,
349, 355,
371, 376,
379

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 90 mm; 312, 318, 324, 336,
343, 349,
355, 371,
383

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 90 mm; 312, 318, 324, 336,
343, 349,
355, 371,
383

Rapid 80 instaliacinis kanalas, GKH70130 tipas; 304

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 70 mm; 312, 318, 324, 330,
336, 343,
349, 355,
371, 376,
379

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 90 mm; 312, 318, 324, 336,
343, 349,
355, 371,
383

Rapid 80 instaliacinis kanalas, kanalo aukštis 70 mm; 312, 318, 324, 330,
336, 343,
349, 355,
371, 376,
379

Regulavimo plokštelė; 389

Reversinis mygtukas, 1 modulis; 468

Reversinis mygtukas, 1/2 modulis; 468

Reversinis mygtukas, 1/2 modulis, apšviečiamas LED; 468 elementu

Reversinis perjungiklis, 1 modulis; 469

Reversinis perjungiklis, 1/2 modulis; 468

Rozetinis kanalas; 361

S

Sandūros sujungiklis; 198-201, 203, 205, 207, 209, 211, 213, 389

Sieninė apdaila iš aliuminio, 90170; 400, 402

Sieninė apdaila iš aliuminio, 70110; 400

Sieninė apdaila iš aliuminio, 70210; 401-402

Sieninė apdaila iš aliuminio, 90170; 400, 402

Sieninė apdaila iš aliuminio, 90210; 402

Sieninė apdaila iš PVC, 70210; 398

Sieninė apdaila iš PVC, 90130; 397

Sieninė apdaila, iš aliuminio, 70110; 401

Sieninė apdaila, iš aliuminio, 70130; 400-401

Sieninė apdaila, iš aliuminio, 70170; 400, 402

Sieninė apdaila, iš aliuminio, 90110; 400-401

Sieninė apdaila, iš aliuminio, 90130; 400, 402

Sieninė apdaila, iš aliuminio, 90210; 401

Sieninė apdaila, iš PVC, 70110; 397-398

Sieninė apdaila, iš PVC, 70130; 397, 399

Sieninė apdaila, iš PVC, 70170; 398-399

Sieninė apdaila, iš PVC, 70210; 399

Sieninė apdaila, iš PVC, 90110; 397-398

Sieninė apdaila, iš PVC, 90130; 399

Sieninė apdaila, iš PVC, 90170; 398-399

Sieninė apdaila, iš PVC, 90210; 399

Sieninės atramos adapteris, skirtas GK, kanalo plotis; 394 110 mm

Sieninės atramos adapteris, skirtas GK, kanalo plotis; 394
130 mm
Sieninės atramos adapteris, skirtas GK, kanalo plotis; 395
170 mm
Sieninis apdaila, iš PVC, 90210; 398
Skiriamoji sienelė, skirta 100 mm aukščio kanalui; 178
Skiriamoji sienelė, skirta 40 mm aukščio kanalui; 178
Skiriamoji sienelė, skirta 60 mm aukščio kanalui; 178
Skiriamoji sienelė, skirta 80 mm aukščio kanalui; 178
SKL grindjuostinis kanalas, tipas SKL 50 D; 220
SKL grindjuostinis kanalas, tipas SKL 70 D; 222
Sujungimo dangtelis, kanalo aukštis 70 mm; 314, 320, 325,
332, 338, 344,
350, 356
Sujungimo dangtelis, kanalo aukštis 90 mm; 314, 320, 326,
332, 338, 345,
351, 357
Sujungimo detalė pramoninei kolonai; 436
Sujungimo uždengimas; 124, 126, 129, 131, 136, 140, 150,
152, 156, 160, 220, 222, 264, 267,
270, 273, 278, 281, 284
Suslėgtotojo oro antgalis pramoninei kolonai; 436

T

T formos adapteris; 265, 268, 271, 279, 282, 285
T formos adapteris WDK 40060; 265, 268, 271, 279, 282, 285
T formos detalė, kanalo aukštis 70 mm; 316, 328, 340, 347,
353, 359, 373, 381
T formos detalė, kanalo aukštis 70 mm; 316, 328, 340, 347,
353, 359, 373, 381
T formos detalė, Kanalo aukštis 90 mm; 316, 322, 328, 334,
341, 347, 353, 359,
373, 385
T formos detalė, kKanalo aukštis 70 mm; 322, 334
T formos elementas; 201, 203, 205, 208-209, 211, 213, 274,
293, 297, 301, 306, 309, 370, 378
T formos elemento gaubtas; 124, 126, 129, 131, 133, 137-138,
141-142, 144, 186-189
T formos ir kryžmės gaubtas; 146, 148, 150, 152, 154, 156,
158, 160, 162, 164, 166, 168,
170, 172, 174, 176, 190-193
Tarpiklis; 251, 389
Tarpinis stabilizatorius, skirtas ISST70140; 408, 410
Tarpinis stabilizatorius, skirtas ISST70140B; 410
Telefono prijungimo lizdas, 1 modulis, tipas F; 470
Tiesus jungiamasis adapteris, kištuko dalis; 467
Tiesus jungiamasis adapteris, lizdo dalis; 467
Tvirtinimo kampus, skirtas ISST70140B; 409, 411
Tvirtinimo konsoles; 394

U

USB 2.0 / 3.0 jungtis, 1 modulis, jstrižas išvadas,; 484
varžtinė jungtis
USB 2.0 / 3.0 jungtis, 1 modulis, jstrižas išvadas, su; 484
jungiamuoju laidu
USB 2.0 / 3.0 jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, su; 484
jungiamuoju laidu
USB įkroviklis; 484
USB2.0 / 3.0 jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas,; 484
varžtinė jungtis

V

VGA jungtis, 1 modulis, jstrižas išvadas, varžtinė jungtis; 480
VGA jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, varžtinė jungtis; 480
VGA jungtis, 1 modulis, jstrižas išvadas, su; 480
jungiamuoju laidu
VGA jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, su jungiamuoju; 480
laidu
Vidinio kampo gaubtas; 124, 126, 129, 131, 133, 136, 138,
140, 142, 144, 146, 148, 150, 152,
154, 156, 158, 160, 162, 164, 166,
168, 170, 172, 174, 176, 186-193,
220, 222, 264, 267, 270, 273, 278,
281, 284, 292, 296, 300, 306, 309,
316, 322, 328, 334, 340, 347, 353,
359
Vidinio kampo gaubtas, kanalo aukštis 70 mm; 347

Vidinio kampo gaubtas, kintamas; 292, 296, 300, 306, 309,
316, 322, 328, 334, 340,
353, 359

Vidinio kampo gaubtas, kintamas, kanalo aukštis; 316, 322,
70 mm
334, 340,
353, 359

Vidinio kampo gaubtas, kintamas, kanalo gylis 70 mm; 328
Vidinio kampo viršutinė dalis, iš lakštinio plieno; 363

Vidinis dangtis „Soft“; 387

Vidinis dangtis „Style“; 388

Vidinis dangtis „Swing“; 387

Vidinis kampus; 201, 203, 205, 207, 209, 211, 213, 264, 267,
270, 273, 278, 281, 284, 292, 296, 300, 306,
309, 316, 322, 328, 334, 340, 347, 353, 359,
363, 369, 373, 377, 381, 384, 387

Vidinis kampus, išskirtinio dizaino kanalu; 387

Vidinis kampus, kanalo aukštis 70 mm; 316, 322, 328, 334,
340, 353, 359, 373,
381

Vidinis kampus, kanalo aukštis 90 mm; 316, 322, 328, 334,
347, 353, 359, 373,
384

Vidinis kampus, suviengubintas, kanalo aukštis 70 mm; 347

Vidinis kampus, suviengubintas, kanalo aukštis 90 mm; 340

Vidinis kampus, kanalo aukštis 90 mm; 316, 322, 328, 334,
347, 353, 359, 373,
384

Viršutinė dalis, skirta 1 dalies prietaiso dėžutei, kanalo; 178
aukštis 110 mm

Viršutinė dalis, skirta 1 dalies prietaiso dėžutei, kanalo; 179
aukštis 150mm

Viršutinė dalis, skirta 1 dalį prietaiso dėžutei, kanalo; 179
aukštis 130 mm

Viršutinė dalis, skirta 1 dalį prietaiso dėžutei, kanalo; 180
aukštis 170 mm

Viršutinė dalis, skirta 2 dalį prietaiso dėžutei, kanalo; 179
aukštis 110 mm

Viršutinė dalis, skirta 2- dalį prietaiso dėžutei, kanalo; 179
aukštis 130 mm

Viršutinė dalis, skirta 2 dalį prietaiso dėžutei, kanalo; 180
aukštis 150 mm

Viršutinė dalis, skirta 2 dalį prietaiso dėžutei, kanalo; 180
aukštis 170 mm

Viršutinė dalis, skirta 2 dalį prietaiso dėžutei, kanalo; 180
aukštis 210 mm

Viršutinė dalis, skirta 3 dalį prietaiso dėžutei, kanalo; 179
aukštis 110 mm

Viršutinė dalis, skirta 3 dalį prietaiso dėžutei, kanalo; 179
aukštis 130 mm

Viršutinė dalis, skirta 3 dalį prietaiso dėžutei, kanalo; 180
aukštis 150 mm

Viršutinė dalis, skirta 3 dalį prietaisų lizdai, kanalo; 180
aukštis 170 mm

Viršutinės dalies apkaba; 182, 194, 274

Viršutinės dalies apkaba, be halogenų 110; 194

Viršutinės dalies apkaba, be halogenų 150; 194

Viršutinės dalies apkaba, be halogenų 60; 194

Viršutinės dalies apkaba, be halogenų 90; 194

Viršutinės dalies sandūros uždanga; 266, 269, 272-273, 280,
283, 286

X

XLR jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, 3 polių kištukas,; 489
lituota jungtis

XLR jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, 3 polių lizdas,; 489
lituota jungtis

XLR jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, 3 polių kištukas,; 490
varžtinė jungtis

XLR jungtis, 1 modulis, tiesus išvadas, 3 polių lizdas,; 489
varžtinė jungtis

Ž

Žarnos jungtis, skirta ISS110100F; 424

Žarnos jungtis, skirta ISS140100F; 428

Žarnos jungtis, skirta ISSDM45F; 432

Žarnos jungtis, skirta ISSRM45F; 420

Ženklinimo lentelė; 252

Žirklės WDK kanalam, jžambioms įkarpoms; 123

Žirklēs WDK kanalams, tiesioms įkarpoms; 123

GTIN	Prekės Nr.	Puslapi												
	€/100 m			€/m			€/m			€/vnt.			€/vnt.	
5044291	1115057	251	6024377	6023118	178	6667758	6027024	148	5899389	6104886	484	6102051	6105250	489
5044352	1115065	251		€/vnt.		6667819	6027032	150	5899396	6104889	484	6102068	6105252	489
5045434	1115650	251	6024438	6023126	168	6667871	6027040	152	5899402	6104892	484	6102099	6105254	489
5045496	1115669	252	6024551	6023142	150	6667994	6027105	154	5899648	6104922	484	6102105	6105258	490
	€/100 vnt.		6024919	6023207	178	6668052	6027113	156	5899709	6104925	484	6102112	6105260	490
5669197	2351056	181	6025039	6023223	154	6668113	6027121	160	5899754	6104928	484	6102129	6105262	490
	€/vnt.		6025459	6023312	148	6668175	6027148	162	5899808	6104934	484	6102150	6105270	490
			6025572	6023339	152	6668236	6027156	164	5899853	6104937	484	6102167	6105272	490
	€/vnt.					6668298	6027164	166	5899884	6104940	484	6102174	6105274	490
5080886	5092451	462	6027132	6024009	181	6668359	6027172	168	5899921	6104946	485	6164752	6105282	490
	€/m		6027255	6024025	181	6668410	6027180	158	5899938	6104949	485	6164769	6105284	490
			6027316	6024033	181	6668472	6027229	170	5899945	6104952	485	6164790	6105286	490
6362530	6020801	224	6638116	6024432	164	6668533	6027237	172	5899976	6104958	485	6425501	6105291	484
6016273	6020887	148	6639496	6024440	158	6668595	6027245	174	5899983	6104961	485	6425518	6105293	484
6016334	6020895	150	6027491	6024467	170	6668656	6027253	176	5899990	6104964	485	6425525	6105295	484
6016396	6020909	152	6027552	6024475	172				5900047	6104970	485			
	€/vnt.		6027613	6024483	174	6669257	6028152	182	5900108	6104973	485	5896975	6108045	467
6016877	6021018	150	6502097	6024505	176	6773893	6028187	182	5900122	6104976	485			
6016990	6021034	152	6638291	6024521	164				5900160	6104982	485			
	€/vnt.		6639670	6024548	158	6628216	6028403	123	5900214	6104985	485	6417902	6112400	278
6017171	6021093	150	6027675	6024564	170	6628278	6028411	123	5900221	6104988	485	6417919	6112403	278
6017652	6021190	150	6027736	6024572	172				5900238	6104994	485	6417926	6112410	279
6018253	6021336	151	6027798	6024580	174	5898023	6104610	480	5900245	6104997	485	6417933	6112413	279
6018857	6021492	149	6638475	6024599	164	5898061	6104613	480					€/vnt.	
6018918	6021506	151	6639854	6024602	158	5898085	6104616	480	5900283	6105000	485	6417964	6112420	279
6018970	6021514	153	6027859	6024610	170	5898122	6104622	480	5900290	6105006	486	6417971	6112423	279
6019212	6021697	148	6027910	6024629	172	5898139	6104625	480	5900306	6105009	486	6417995	6112430	278
6019274	6021700	152	6027972	6024637	174	5898146	6104628	480	5900337	6105012	486	6418008	6112433	278
6019335	6021719	148	6501311	6024653	176	5898177	6104634	480	5900344	6105018	488	6418022	6112440	278
6019397	6021727	152	6501915	6024688	176	5898191	6104637	480	5900351	6105021	488	6418039	6112443	278
6019458	6021735	148	6501670	6024718	176	5898245	6104640	480	5900368	6105024	488			€/m
6019519	6021743	153	6638659	6024769	164	5898269	6104646	481	5900405	6105030	488	6418213	6112500	281
	€/m		6640034	6024777	158	5898313	6104649	481	5900412	6105033	488	6418251	6112503	281
6019816	6021840	160	6028030	6024793	170	5898320	6104652	481	5900429	6105036	488			€/vnt.
6019878	6021859	162	6028092	6024807	172	5898375	6104658	480	5900467	6105042	486	6418275	6112510	282
6019939	6021867	166	6028153	6024815	174	5898436	6104661	480	5900474	6105045	486	6418299	6112513	282
6019991	6021875	168	6637935	6024823	165	5898443	6104664	480	5900481	6105048	486	6418329	6112520	281
6637577	6021883	164	6639311	6024831	159	5898481	6104670	480	5900511	6105054	486	6418336	6112523	281
6638956	6021891	158	6028214	6024858	171	5898498	6104673	480	5900528	6105057	486	6418350	6112530	281
6020119	6021913	156	6028276	6024874	173	5898504	6104676	480	5900535	6105060	486	6418367	6112533	281
6020171	6021948	154	6028337	6024882	175	5898535	6104682	481	5900542	6105066	486			€/m
			6651375	6024904	177	5898542	6104685	481	5900559	6105069	486	6418503	6112600	284
6020232	6022006	156				5898559	6104688	481	5900566	6105072	486	6418534	6112603	284
6020294	6022014	160	6667338	6024947	128	5898566	6104694	481	5900573	6105078	486			€/vnt.
6020355	6022022	162	6642250	6024955	128	5898573	6104697	481	5900580	6105081	486	6418558	6112610	285
6637515	6022030	164	6642311	6024963	128	5898580	6104700	481	5900597	6105084	486	6418541	6112613	285
6020416	6022049	166				5898597	6104706	481	5900603	6105090	489	6418572	6112620	284
6638895	6020507	158	6332779	6025005	129	5898603	6104709	481	5900641	6105093	489	6418596	6112623	284
6020478	6022065	168	6332830	6025013	129	5898610	6104712	481	5898900	6105096	489	6418619	6112630	284
	€/vnt.		6667390	6025102	133	5898627	6104718	481	5898948	6105102	489	6418626	6112633	284
6020539	6022073	154	6028399	6025110	133	5898634	6104721	481	5898962	6105105	489			
6020713	6022111	156	6028511	6025137	131	5898641	6104724	481	5898986	6105108	489			€/m
6020836	6022146	160	6028573	6025153	133	5898658	6104730	482	5899037	6105114	487	6419036	6113000	264
6020959	6022162	162	6028634	6025161	131	5898665	6104733	482	5899075	6105117	487	6419074	6113002	264
6021079	6022189	166	6028870	6025412	146	5898672	6104736	482	5899099	6105120	487	6419081	6113010	265
6021130	6022197	168	6028993	6025447	146	5898689	6104742	482	5899136	6105126	487	6419104	6113012	265
6021253	6022219	156	6029112	6025633	148	5898696	6104745	482	5899143	6105129	487	6419111	6113020	264
6021499	6022251	162	6029174	6025668	154	5898702	6104748	482	5899167	6105132	487	6419142	6113022	264
6021611	6022286	166	6029778	6026176	170	5898726	6104757	482	5899228	6105141	487	6417940	6113024	278
6021673	6022294	168	6029839	6026184	170	5898733	6104760	482	5899259	6105144				

GTIN	Prekės Nr.	Puslapi												
	€/m			€/vnt.				€/vnt.			€/vnt.			€/vnt.
6419388	6113200	267	5914211	6115789	386	5275930	6117648	468	5888932	6119356	451	6048236	6120176	456
6419395	6113202	267	5914297	6115795	387	5701132	6117653	469	5888949	6119362	452	6048243	6120178	456
	€/vnt.		5914150	6115825	386	5275992	6117654	469	5888956	6119364	452	6048281	6120180	456
6419418	6113210	267	5914174	6115835	386	5276005	6117655	469	5888963	6119366	452	6048298	6120182	456
6419432	6113212	267	5914198	6115845	386	5701149	6117656	468	5888994	6119372	452	6048304	6120192	456
6418268	6113214	281	5914235	6115851	387	5405948	6117657	468	5889007	6119374	452	6048342	6120194	456
6419456	6113220	268	5914259	6115855	387	5405955	6117658	468	5889014	6119376	452	6048359	6120196	456
6419463	6113222	268	5914273	6115865	387	5701156	6117668	468	5889021	6119382	452	6048366	6120198	456
6419470	6113230	268	5914310	6115875	387	5701323	6117669	468	5889038	6119384	452	6048397	6120200	456
6419500	6113232	268	5914334	6115885	387	5276043	6117670	468	5889045	6119386	452	6048403	6120201	456
6418305	6113234	282	5914358	6115895	388	5276050	6117671	468	5983309	6119387	452	6048540	6120222	456
6419517	6113240	267	5914372	6115915	388	5623809	6117673	468	5983316	6119388	452	6048649	6120224	456
6419531	6113242	267	5914396	6115925	388	5623816	6117674	468	5983323	6119389	452	6048700	6120226	456
6419555	6113250	267	5914419	6115935	388	5701347	6117677	468	5889052	6119392	452	6048717	6120228	456
6419562	6113252	267	5914433	6115945	388	5405962	6117678	468	5889069	6119394	452	6048724	6120230	456
6418312	6113254	281	5914457	6115955	388	5405993	6117679	468	5889076	6119396	452	6048762	6120232	456
6419586	6113260	267	5914471	6115965	389	5276234	6117757	469	5889113	6119401	491	6048786	6120242	457
6419609	6113262	267	5914495	6115975	389	5276241	6117758	469	5889120	6119402	491	6048823	6120244	457
6419616	6113270	267	5914501	6115980	389				5889137	6119403	491	6048847	6120246	457
6419630	6113272	267	5914518	6115982	389	5696896	6119202	475	5889144	6119407	491	6048885	6120248	457
6418374	6113274	281	5914525	6115985	389	5696902	6119204	475	5889175	6119408	491	6048892	6120250	457
6419647	6113280	268	5914532	6115995	389	5696940	6119206	475	5889182	6119409	491	6048946	6120252	457
6419661	6113282	268				5696957	6119208	475	5889236	6119413	492	6048953	6120262	457
6418381	6113284	282				5696964	6119210	475	5889199	6119414	492	6048991	6120264	457
	€/m		5391630	6116073	273	5696971	6119212	475	5889205	6119415	492	6049004	6120266	457
6419685	6113290	266	6708970	6116108	274	5696988	6119214	472	5889243	6119421	491	6049011	6120268	457
	€/vnt.			€/vnt.		5696995	6119216	472	5889250	6119422	491	6049028	6120270	457
6419814	6113300	268	6176236	6116116	274	5697008	6119218	472	5889267	6119423	491	6049066	6120272	457
6419821	6113302	268	5481485	6116152	273	5697015	6119220	478	5889298	6119427	491	6049073	6120292	454
6418411	6113304	282	5391647	6116163	273	5697022	6119222	478	5889304	6119428	491	6049141	6120294	454
6419845	6113310	265	5391654	6116193	274	5697039	6119224	478	5889311	6119429	491	6049196	6120296	454
6419869	6113312	265	5428688	6116201	273	5697046	6119226	478	5889328	6119433	492	6049240	6120302	454
6418398	6113314	279	5391661	6116203	273	5697053	6119228	478	5889359	6119434	492	6049257	6120304	455
6419876	6113320	268	5428695	6116261	274	5697060	6119230	478	5889366	6119435	492	6049264	6120306	455
6419883	6113322	268	5391678	6116263	274	5697077	6119232	477	6410415	6119490	493	6049301	6120312	457
6418428	6113324	282	5391685	6116403	274	5697084	6119234	477	6410439	6119492	493	6049318	6120314	457
	€/m		5391692	6116493	273	5697121	6119236	477	6439041	6119494	493	6049363	6120316	457
6419913	6113400	270	6211456	6116752	389	5697138	6119238	475				6049424	6120322	458
6419920	6113402	270				5697145	6119240	475	6049134	6120001	470	6049493	6120324	458
	€/vnt.		5438069	6117190	467	5697183	6119242	475	6049127	6120003	470	6049547	6120326	458
6419937	6113410	271	5483540	6117191	467	5697190	6119244	476	6049189	6120005	470	6049387	6120340	463
6419944	6113412	271	5438090	6117192	467	5697206	6119246	476	6046966	6120008	453	6049431	6120344	463
6419975	6113420	271	5483571	6117193	467	5697244	6119248	476	6046973	6120010	453	6049486	6120346	463
6419982	6113422	271	5670933	6117196	467	5697251	6119250	472	6047024	6120012	453	6049509	6120348	463
6418565	6113424	285	5670940	6117197	467	5697268	6119252	472	6047031	6120014	453	6049554	6120350	463
6419999	6113430	270	5438113	6117198	467	5697305	6119254	472	6047086	6120016	453	6049608	6120352	463
6420001	6113432	270	5008866	6117200	459	5697312	6119256	478	6047093	6120018	453	6049615	6120362	463
6420032	6113440	270	5462231	6117202	459	5697329	6119258	478	6047109	6120022	453	6049622	6120364	463
6420049	6113442	270	5616016	6117203	459	5697374	6119260	478	6047130	6120024	453	6049660	6120366	463
6418602	6113444	284	6235155	6117325	471	5697381	6119262	478	6047147	6120026	453	6049677	6120368	463
6420056	6113450	270	6235216	6117329	472	5697428	6119264	478	6047154	6120028	453	6049721	6120370	463
6420063	6113452	270	6235278	6117337	471	5697435	6119266	478	6047208	6120030	453	6049738	6120372	463
6420094	6113460	270	6235339	6117341	471	5697442	6119268	477	6047222	6120032	453	6049745	6120382	463
6420100	6113462	270	5887515	6117346	473	5697480	6119270	477	6047260	6120042	453	6049783	6120384	463
6418633	6113464	284	5887522	6117348	472	5697497	6119272	477	6047277	6120044	453	6049790	6120386	463
6420117	6113470	271	6117499	6117406	470	5887331	6119280	477	6047321	6120046	453	6049974	6120388	463
6420124	6113472	271	5701279	6117407	470	5887348	6119282	477	6047345	6120048	453	6050024	6120390	463
6418657	6113474	285	6214037	6117408	470	5887379	6119284	477	6047383					

GTIN	Prekės Nr.	Puslapi													
€/vnt.															
6050734	6120508	464	6098293	6152007	124	6583270	6158773	147	6641956	6161987	144	5813941	6175562	191	
6050741	6120510	464	6098354	6152015	126	6643158	6158781	135	6581719	6161995	146	5813958	6175566	192	
6050758	6120512	464	6507610	6152031	129	6434831	6158803	145				5813965	6175570	193	
6050796	6120532	465	6098477	6152058	131	6507559	6158838	129	6108619	6162002	148	5933809	6175572	186	
6050802	6120534	465	6507375	6152082	140	6507498	6158846	131	6108671	6162010	150	5934073	6175578	187	
6050819	6120536	465	6507252	6152104	136	6507436	6158889	140	6108732	6162029	152	5922780	6175581	188	
6050826	6120538	465	6098712	6152309	124				6108978	6162207	154	5814016	6175590	189	
6050857	6120540	465	6098774	6152317	126	6103997	6159370	179	6109036	6162215	156	5814023	6175594	190	
6050864	6120542	465	6507795	6152384	137				6109098	6162223	160	5814030	6175598	191	
6050871	6120552	465	6099139	6152600	124	6577637	6160018	133	6109159	6162231	162	5814047	6175602	192	
6050918	6120554	465	6099191	6152619	126	6577811	6160026	129	6109210	6162258	166	5814054	6175606	193	
6050925	6120556	465	6507733	6152686	136	6577996	6160034	131	6109272	6162266	168	5933830	6175612	186	
6050949	6120558	465				6578177	6160042	138	6638710	6162274	164	5934127	6175618	187	
6050970	6120560	465	6099559	6153003	124	6578351	6160050	140	6640096	6162290	158	5922841	6175624	188	
6050987	6120562	465	6099610	6153011	126	6578719	6160077	142	6109333	6162401	170	5814061	6175626	189	
6050994	6120572	465	6507917	6153089	136	6641413	6160085	144	6109395	6162428	172	5814078	6175630	190	
6051038	6120574	465	6099979	6153291	124	6584598	6160093	146	6109456	6162452	174	5814085	6175634	191	
6051045	6120576	465	6804498	6153305	126	6105915	6160107	148	6501618	6162479	176	5814092	6175638	192	
6051052	6120578	465	6507856	6153372	136	6105977	6160115	150	6643219	6162487	135	5814108	6175642	193	
6051069	6120580	465	6100392	6153593	125	6106035	6160123	152	6642670	6162495	128	5933885	6175648	186	
6051090	6120582	465	6100453	6153607	127	6106271	6160301	154	6583454	6162509	134	5934158	6175654	187	
6051335	6120602	465	6507672	6153674	137	6106332	6160328	156	6583577	6162517	130	5922896	6175658	188	
6051342	6120604	465				6106394	6160336	160	6583690	6162525	132	5814115	6175662	189	
6051359	6120606	465	6492138	6154026	124	6106455	6160344	162	6583812	6162533	139	5814122	6175666	190	
6051397	6120608	465	6491650	6154034	126	6106516	6160352	166	6583935	6162541	141	5814139	6175670	191	
6051403	6120610	465	6744481	6154069	136	6106578	6160360	168	6584239	6162576	143	5814146	6175674	192	
6051427	6120612	465	6491957	6154115	124	6638178	6160379	164	6641239	6162584	145	5814153	6175678	193	
6051458	6120622	466	6491476	6154123	126	6639557	6160395	158	6583331	6162592	147	5933915	6175684	186	
6051465	6120624	466	6493272	6154166	137	6106639	6160484	170	6109517	6162606	149	5934189	6175690	187	
6051472	6120626	466	6491896	6154212	124	6106691	6160492	172	6109579	6162614	151	5922926	6175694	188	
6051519	6120628	466	6491414	6154220	126	6106752	6160522	174	6109630	6162622	153	5814160	6175698	189	
6051526	6120630	466	6493333	6154255	136	6502035	6160549	176	6109876	6162800	155	5814177	6175702	190	
6051540	6120632	466	6492077	6154328	124	6579013	6160603	133	6109937	6162819	157	5814184	6175706	191	
6051571	6120642	466	6491599	6154336	126	6579198	6160611	129	6109999	6162827	161	5814191	6175710	192	
6051588	6120644	466	6745452	6154360	136	6579372	6160638	131	6110056	6162835	163	5814207	6175714	193	
6051595	6120646	466	6492015	6154417	124	6579556	6160646	138	6110117	6162843	167	5814597	6175928	188	
6051632	6120648	466	6491537	6154425	126	6579730	6160654	140	6110179	6162851	169	5814603	6175932	189	
6051649	6120650	466	6493210	6154468	136	6580095	6160670	142	6637997	6162878	165	5814610	6175936	190	
6051663	6120652	466	6491834	6154514	125	6641598	6160689	144	6639373	6162886	159	5814627	6175940	191	
6048410	6120672	466	6491353	6154522	127	6580279	6160697	146				5814863	6175944	192	
6048427	6120674	466	6493395	6154557	137	6106813	6160700	148	6110230	6163009	171	5814870	6175948	193	
6048465	6120676	466				6106875	6160719	150	6110292	6163017	173	5922803	6175964	188	
6048472	6120678	466	6543199	6156207	182	6106936	6160727	152	6106353	6163041	175	5814887	6175968	189	
6048489	6120680	466	6543137	6156223	182	6107179	6160905	154	6651436	6163076	177	5814894	6175972	190	
6048526	6120682	466	6543076	6156231	182	6107230	6160913	156				5814900	6175976	191	
6048533	6120692	466				6107292	6160921	160				5814917	6175980	192	
6048588	6120694	466	6577576	6158226	133	6107353	6160948	162	6438433	6168701	136	5814924	6175984	193	
6048595	6120696	466	6577750	6158234	129	6107414	6160956	166	6438495	6168728	136				
6048601	6120698	466	6577934	6158242	131	6107476	6160964	168	6801671	6168736	136	5922865	6176000	188	
6048656	6120700	466	6578115	6158250	138	6638352	6160972	164	6802159	6168744	136	5814955	6176004	189	
6048663	6120702	466	6578290	6158269	140	6639731	6160980	158				5814962	6176008	190	
6049851	6120722	459	6578658	6158285	142							5814979	6176012	191	
6049868	6120724	459	6578832	6158293	146	6107537	6161103	170	6111619	6169309	178	5814986	6176016	192	
6049899	6120726	460	6641352	6158307	144	6107599	6161111	172	6111671	6169317	179	5815020	6176020	193	
6049905	6120728	460	6578955	6158331	133	6107650	6161154	174	6111732	6169325	180	5922919	6176036	188	
6049912	6120730	460	6579136	6158358	129	6501854	6161170	176	6782291	6169368	180	5815037	6176040	189	
6049967	6120732	460	6579310	6158366	131	6581894	6161200	133	6111855	6169376	179	5815044	6176044	190	
6049981	6120734	460	6579495	6158374	138	6582075	6161219	129	6111916						

GTIN	Prekės Nr.	Puslapi	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi
	€/m			€/m			€/vnt.			€/vnt.			€/vnt.	
6001613	6178035	231	5803744	6178582	256	6677771	6183417	157	6795253	6192149	129	6713059	6193307	161
6001736	6178037	232	5803829	6178585	256	6677832	6183425	161	6494712	6192157	131	6713110	6193315	163
6001859	6178039	232	5803836	6178588	256	6677894	6183433	162	6795314	6192165	133	6492855	6193323	165
6002214	6178050	232			€/vnt.	6677955	6183441	164	6504855	6192173	138	6713172	6193331	167
6002337	6178052	233	6149100	6178643	252	6678013	6183468	166	6795376	6192181	140	6797592	6193358	169
6002450	6178054	233			€/100 vnt.	6678075	6183476	168	6795437	6192211	142	6492916	6193366	159
6002573	6178056	233	6017829	6178650	259	6678136	6183484	158	6497171	6192238	144	5042518	6193387	171
6002696	6178059	234			€/m	6678198	6183522	170	6795499	6192246	146	5042587	6193391	173
6002818	6178061	234	5981459	6178670	256	6678259	6183530	172	6795550	6192254	148	5042655	6193395	175
		€/100 vnt.	5981466	6178674	256	6678310	6183557	174	6795611	6192262	150	5042723	6193399	177
6008339	6178092	250	5981473	6178678	256	6222131	6183573	176	6220878	6192270	152	6223695	6193501	129
		€/m	5981480	6178682	258	6673933	6183603	128	6360970	6192319	154	6975266	6193528	131
6004850	6178201	235	5981497	6178686	258	6673995	6183611	134	6801558	6192327	156	6507313	6193560	140
6004973	6178203	235			€/vnt.	6674053	6183654	135	6354559	6192335	160	5461814	6193580	150
6005093	6178205	235			€/vnt.	6674114	6183662	139	6353057	6192343	162	5462170	6193582	150
6005215	6178207	236	6674657	6182011	133	6674176	6183697	143	6492312	6192351	164	5461821	6193586	152
6005307	6178209	236	6674718	6182062	138	6674237	6183700	145	6351855	6192378	166	5462187	6193588	152
6005406	6178211	236	6674770	6182097	142	6674299	6183727	147	6795673	6192386	168	5461838	6193590	156
6005505	6178213	237	6674831	6182100	144	6674350	6183735	149	6492374	6192394	158	5462217	6193592	156
6005802	6178225	237	6674893	6182119	146	6674411	6183743	151	5042464	6192416	170	5461845	6193596	160
6005932	6178227	237	6674954	6182127	148	6674473	6183751	153	5042532	6192420	172	5462224	6193598	160
6006052	6178229	238	6675012	6182135	150	6678372	6183808	155	5042600	6192424	174			
6006175	6178231	238	6675074	6182143	152	6678433	6183816	157	5042693	6192428	176	6448272	6194036	178
6006298	6178233	238	6675739	6182194	154	6678495	6183824	161	6796212	6192459	129	6448098	6194044	179
6006410	6178236	239	6675791	6182208	156	6678556	6183832	163	6494774	6192467	131	6447978	6194052	179
6009411	6178302	240	6675852	6182216	160	6678617	6183840	165	6796274	6192475	133	6447497	6194060	180
6009534	6178305	240	6675913	6182224	162	6678679	6183859	167	6504978	6192483	138	6628636	6194109	179
6009657	6178307	240	6675975	6182232	164	6678730	6183867	169	6796335	6192491	141	6628575	6194117	179
6009732	6178310	241	6676033	6182240	166	6678792	6183875	159	6796397	6192513	142	6628513	6194125	180
6009831	6178312	241	6676095	6182259	168	6678853	6183913	171	6497232	6192521	144	6628452	6194133	180
6009930	6178314	241	6676156	6182267	158	6678914	6183921	173	6796458	6192548	146	6628391	6194141	180
6010073	6178316	242	6676217	6182305	170	6678976	6183956	175	6796519	6192556	148	6628339	6194184	179
6010196	6178320	242	6676279	6182313	172	6679034	6183980	177	6796571	6192564	150	6618910	6194192	179
6010318	6178322	242	6676330	6182348	174				6500833	6192572	152	6618859	6194206	180
6010400	6178324	243	6501977	6182364	176			€/m	6351794	6192610	154	6349814	6194214	180
6010509	6178326	243	6675197	6182402	133	6794058	6191002	128	6492435	6192629	156			
6010608	6178328	243	6675258	6182445	138	6794119	6191010	129	6712519	6192637	160			
6010707	6178330	244	6675319	6182488	142	6794150	6191029	131	6712571	6192645	162	6096329	6199103	220
6010806	6178334	244	6675371	6182496	144	6794171	6191037	133	6492497	6192653	164	6096442	6199109	220
6010929	6178336	244	6675432	6182526	146	6496938	6191045	135	6712632	6192661	166			
6011049	6178338	245	6675494	6182534	148	6505036	6191053	138	6796632	6192688	168	6096503	6199122	220
6011162	6178341	245	6675555	6182542	150	6794232	6191061	140	6492558	6192696	158	6100057	6199128	220
		€/100 vnt.	6675616	6182550	152	6794294	6191096	142	5042471	6192718	170	6119615	6199133	220
6011285	6178349	250	6676392	6182593	154	6497058	6191118	144	5042549	6192722	172	6153312	6199139	220
		€/m	6676453	6182607	156	6363490	6191126	146	5042631	6192726	174	6153497	6199150	220
6013197	6178420	246	6676514	6182615	160	6794355	6191134	148	5042709	6192730	176	6153558	6199156	220
6013319	6178422	246	6676576	6182623	162	6794416	6191142	150	6796694	6192750	129	6153619	6199163	220
6013432	6178424	246	6676637	6182631	164	6501199	6191150	152	6494835	6192769	131	6153794	6199169	220
6013555	6178426	247	6676699	6182658	166	6363018	6191193	154	6796755	6192777	133	6153855	6199180	220
6013678	6178428	247	6676750	6182666	168	6491292	6191207	156	6504916	6192785	138	6154036	6199186	220
6013791	6178430	247	6676811	6182674	158	6363438	6191215	160	6796816	6192793	140			
6013913	6178435	248	6676873	6182712	170	6363377	6191223	162	6796878	6192815	142	6154098	6199202	222
6014033	6178437	248	6676934	6182720	172	6491230	6191231	164	6497294	6192823	144	6154272	6199208	222
6014156	6178439	248	6676996	6182747	174	6363193	6191258	166	6796939	6192831	146			
6015184	6178441	249	6501793	6182763	176	6794478	6191266	168	6796991	6192858	148	6154333	6199223	222
6040209	6178480	228	6672851	6182801	133	6799459	6191274	158	6797059	6192866	151	6154517	6199229	222
6040322	6178482	228	6672912	6182852	138	5042273	6191304	170	6496990	6192874	153	6154579	6199232	222
6040445	6178484	229	6672974	6182887	142	5042280	6191312	172	6712694	6192912	154	6155774	6199238	222
6040568	6178486	229	6673032	61										

GTIN	Prekės Nr.	Puslapi													
	€/vnt.			€/vnt.			€/m			€/vnt.			€/vnt.		
6652754	6247431	198	6503292	6249795	206	5656746	6274501	294	5658306	6274930	398	5662587	6277710	332	
6118991	6247434	199	6575770	6249817	208	5656753	6274502	294	5658375	6274940	398	5662631	6277720	333	
6315253	6247458	201	6575831	6249825	210	5656760	6274506	294	5658443	6274950	398	5662709	6277740	334	
6315314	6247466	205	6575893	6249833	212				5658542	6274960	399	5662754	6277760	334	
5699019	6247472	213	6018598	6249842	198	5656791	6274510	295	5658580	6274970	399	5662877	6277770	335	
6652518	6247490	201	6018710	6249844	199	5656807	6274511	295	5658627	6274980	399	5662945	6277800	336	
6312313	6247504	203	5691020	6249845	200	5656814	6274512	295					€/m		
6652273	6247563	201	6018833	6249846	202	5656821	6274516	295					€/vnt.		
6312733	6247571	203	6018956	6249848	204	5656838	6274520	296	5897071	6276900	371	5663034	6277810	338	
6652150	6247652	201	6019076	6249850	206	5656845	6274521	296	5897064	6276903	371	5663102	6277820	339	
6313150	6247660	203	5020325	6249852	208	5656852	6274522	296					5663140	6277830	339
6652396	6247725	201	5020387	6249854	210	5656869	6274526	296	5897095	6276910	372	5663195	6277840	340	
6317592	6247733	203	5020394	6249856	212	5656876	6274540	296	5897088	6276913	372	5663249	6277860	340	
6652631	6247881	202	5691037	6249865	214	5656883	6274541	296	5897118	6276920	373		€/m		
6575114	6247903	204				5656890	6274542	296	5897101	6276923	373	5663317	6277900	336	
6503476	6247989	205	6644896	6249876	215	5656906	6274546	296	5897156	6276940	373		€/vnt.		
			5762898	6249880	215	5656913	6274560	297	5897125	6276943	373	5663409	6277910	338	
6312559	6248004	208				5656920	6274561	297	5897170	6276960	373	5663478	6277920	339	
6312610	6248012	209	5685081	6249881	207	5656937	6274562	297	5897163	6276963	373	5663539	6277930	339	
6312672	6248020	211		€/100 vnt.		5656944	6274566	297	5897224	6276970	374	5663607	6277940	340	
6977062	6248047	205	6119233	6249884	215	5656951	6274570	297	5897187	6276973	374	5663690	6277960	341	
6312979	6248063	207	6119295	6249888	216	5656968	6274571	297					€/m		
6313037	6248071	209				5656975	6274572	297					€/m		
6313099	6248098	211	6315376	6249906	215	5842712	6274574	374	5658726	6277000	312	5663744	6278000	349	
6977185	6248128	205	6315499	6249922	215	5656982	6274576	297					€/vnt.		
6313396	6248144	207	6315611	6249965	215	5846901	6274610	299	5658856	6277010	314	5663812	6278010	351	
6313457	6248152	209	6315673	6249981	215	5846918	6274611	299	5658962	6277020	315	5663867	6278020	352	
6313518	6248160	211				5846925	6274612	299	5659044	6277040	316	5663904	6278030	352	
6503599	6248187	205	5469148	6258141	469	5847052	6274620	300	5659150	6277060	316	5663959	6278050	353	
6317837	6248209	208				5847069	6274621	300	5659228	6277070	316	5664000	6278060	353	
6317899	6248217	209	5847144	6273910	351	5847076	6274622	300					€/m		
6317950	6248225	211	5847298	6273920	352	5846963	6274640	300	5659334	6277090	317	5664109	6278100	349	
6503353	6248284	206	5847205	6273940	353	5847007	6274641	300	5659341	6277095	317		€/vnt.		
6575596	6248306	208				5847014	6274642	300	5659389	6277100	312		€/m		
6575657	6248314	210	5846390	6274210	291								€/vnt.		
6575718	6248322	212	5846406	6274211	291	5657033	6274650	290	5659518	6277110	314	5664222	6278120	352	
5699026	6248328	213	5846413	6274212	291				5659624	6277120	315	5664260	6278130	352	
5699033	6248332	213	5846574	6274220	292	5657040	6274700	298	5659709	6277140	316	5664376	6278140	353	
5699040	6248336	213	5846581	6274221	292	5657057	6274701	298	5659815	6277160	316	5664482	6278160	353	
5699057	6248340	213	5846598	6274222	292	5657064	6274702	298	5659921	6277170	317	5664567	6278170	354	
5699064	6248344	214	5846475	6274240	292	5657071	6274706	298					€/m		
5699095	6248428	213	5846482	6274241	292				5660002	6277200	318	5664666	6278200	343	
5699101	6248432	213	5846512	6274282	292	5657101	6274710	299					€/vnt.		
5699118	6248436	213				5657118	6274711	299	5660163	6277210	320	5664789	6278210	345	
5699125	6248450	213	5655473	6274300	290	5657125	6274712	299	5660248	6277220	321	5664833	6278220	346	
5699156	6248454	214	5656333	6274301	290	5657132	6274716	299	5660323	6277240	322	5664901	6278230	346	
			5656340	6274302	290	5657149	6274720	300	5660408	6277260	322	5664987	6278240	347	
6651795	6248462	198	5656371	6274306	290	5657156	6274721	300	5660484	6277270	322	5665083	6278260	347	
6119059	6248470	199				5657163	6274722	300					€/m		
5690962	6248482	200	5656401	6274310	291	5657170	6274726	300	5660590	6277290	312	5665137	6278300	343	
6651856	6248497	201	5656432	6274311	291	5657187	6274740	300	5700852	6277294	312		€/vnt.		
6313570	6248519	203	5656449	6274312	291	5657194	6274741	300					€/m		
6977307	6248608	205	5656456	6274316	291	5657200	6274742	300	5660606	6277300	318	5664222	6278220	352	
6313815	6248624	207	5655664	6274320	292	5657217	6274746	300					5665335	6278330	346
6313877	6248640	209	5656463	6274321	292	5657224	6274760	301	5660767	6277310	320	5664548	6278340	347	
6313938	6248667	211	5656494	6274322	292	5657231	6274761	301	5660811	6277320	321	5665502	6278360	347	
5691013	6248694	213	5656500	6274326	292	5657248	6274762	301	5660866	6277340	322		€/m		
			5656517	6274340	292	5657255	6274766	301	5660941	6277360	322	5665564	6278401	355	
6652570	6248993	201	5656524	6274341	292	5657262	6274770	301	5661023	6277370	323		€/vnt.		
			5656555	6274342	292	5657279	6274771	301					€/m		
6313990	6249000	203	5656562	6274346	292	5657286	6274772	301	5661139	6277400	324	5665700	6278420	358	
6652334	6249086	201	5656579	6274360	293	5842729	6274774	378					€/vnt.		
6314232	6249094	203	5656586	6274361	293	5657293	6274776	3							

GTIN	Prekės Nr.	Puslapi									
	€/vnt.			€/vnt.			€/vnt.			€/vnt.	
5666608	6278802	400	5768654	6279370	374	5809135	6286530	406	5477419	6289050	428
5666660	6278810	400	5768661	6279373	374	5809142	6286540	407	5477020	6289053	428
5666707	6278811	400		€/m		5143888	6286700	440	5477037	6289060	422
5666714	6278812	400	5768715	6279400	379	5143918	6286702	440	5477426	6289063	422
5666776	6278820	400	5768722	6279403	379	5144045	6286800	407	5477433	6289070	426
5666783	6278821	400		€/vnt.		5144052	6286802	407	5477044	6289073	426
5666820	6278822	400	5768784	6279410	380	5144090	6286810	440	6258697	6289088	412
5666875	6278830	401	5768821	6279413	380				6258703	6289090	412
5666882	6278831	401	5768845	6279420	380	5144700	6287050	362	6258758	6289096	441
5666899	6278832	401	5768876	6279423	380	5144762	6287060	363	6258765	6289098	441
5666929	6278840	401	5817925	6279430	380	5144823	6287070	363	5773863	6289970	430
5666936	6278841	401	5817956	6279433	380	5144885	6287080	363	5773870	6289972	430
5666943	6278842	401	5768890	6279440	381				5773887	6289974	432
5666974	6278850	401	5768906	6279443	381	5146575	6287700	397	5773924	6289976	432
5666981	6278851	401	5768951	6279460	381	5146582	6287701	397	5811787	6289980	443
5666998	6278852	401	5768968	6279463	381	5146612	6287702	397	5811794	6289982	443
5667025	6278860	402	5769002	6279470	378	5146643	6287710	397			
5667056	6278861	402	5818885	6279473	378	5146674	6287711	397	5161202	6290010	410
5667063	6278862	402		€/m		5146681	6287712	397	5161219	6290013	410
5667094	6278870	402	5769491	6279600	383	5146704	6287723	397	5161226	6290020	441
5667100	6278871	402	5769507	6279603	383	5146742	6287733	397	5161264	6290023	441
5667117	6278872	402		€/vnt.			€/vnt.		5161288	6290030	441
5667148	6278880	400	5769569	6279610	384	5146797	6287810	397	5161325	6290033	441
5667179	6278881	400	5769606	6279613	384				5161349	6290040	441
5667186	6278882	400	5769620	6279620	384	5676140	6288001	394	5161387	6290043	441
5667216	6278890	400	5769668	6279623	384	5676188	6288003	394	5161561	6290073	442
5667223	6278891	400	5769682	6279640	384	5676195	6288005	394	5428091	6290086	418
5667230	6278892	400	5769729	6279643	384	5676201	6288007	394	5428107	6290087	418
			5769743	6279660	385	5146865	6288030	396	5428138	6290090	442
5667261	6279000	400	5769774	6279663	385	5146872	6288032	396	5428145	6290091	442
5667278	6279001	400	5769804	6279670	385	5146889	6288034	396	5459095	6290095	420
5667285	6279002	400	5769798	6279673	385	5146971	6288044	396	5459101	6290097	420
5667315	6279010	401		€/pak.		5147008	6288050	396	5161578	6290100	414
5667322	6279011	401	5769989	6279701	368	5147039	6288052	396	5161585	6290104	414
5667353	6279012	401	5770022	6279704	371	5147060	6288058	396	5161691	6290120	408
5667384	6279020	401		€/m		5147121	6288066	396	5161707	6290124	408
5667414	6279021	401	5770039	6279711	370	5297253	6288084	396	5161752	6290130	416
5667421	6279022	401	5770046	6279714	374	5297284	6288090	396	5161769	6290134	416
5667476	6279030	402	5770084	6279720	368	5147152	6288100	395	5161813	6290150	409
5667483	6279031	402	5770091	6279723	368	5147169	6288102	395	5161868	6290160	408
5667490	6279032	402		€/vnt.		5147176	6288104	395	5161882	6290170	414
5667520	6279040	402	5776147	6279725	369	5147183	6288106	395	5161936	6290174	409
5667537	6279041	402	5776154	6279727	369	5147213	6288108	395	5161943	6290176	416
5667544	6279042	402	5776161	6279734	369	5147220	6288110	395	5428152	6290178	418
5667599	6279050	402	5776192	6279736	369	5147237	6288112	395	6258666	6290189	438
5667605	6279051	402	5667667	6279760	314	5147244	6288114	395	5459231	6290196	420
5667612	6279052	402	5667704	6279764	320	5147275	6288116	395	5459248	6290197	420
	€/m		5667742	6279768	332	5147282	6288118	395	5459279	6290198	420
5842552	6279100	376	5667780	6279772	350	5147299	6288120	395	5162063	6290200	409
5842545	6279103	376	5667827	6279776	314	5147404	6288180	396	5465249	6290201	439
	€/vnt.		5667865	6279780	320		€/m		5162162	6290240	417
5842590	6279110	377	5667902	6279784	332	5147510	6288264	364	5418566	6290260	413
5842583	6279113	377	5667940	6279788	351		€/vnt.		5428169	6290264	418
5842620	6279121	377	5680680	6279800	395	5616559	6288365	450	5448792	6290269	421
5842613	6279123	377	5680697	6279802	394	5809111	6288532	448	5648963	6290290	422
5842651	6279140	377	5680703	6279804	394	5914990	6288569	438	5816966	6290330	422
5842644	6279143	377	5680734	6279806	395	5983330	6288572	449	5816980	6290331	422
5842682	6279160	378	5680741	6279810	395	5915027	6288574	449	5816997	6290336	426
5842675	6279163	378	5680758	6279812	395	5889106	6288576	449	5817000	6290337	426
	€/m		5680765	6279820	396	5809128	6288577	448	5817017	6290347	431
5768050	6279200	368	5680796	6279822	396	5915003	6288579	438	5817024	6290348	431
5768067	6279203	368	5680802	6279824	396	5889083	6288583	438	5817031	6290358	423
	€/vnt.		5680819	6279826	396	5148678	6288610	290	5817048	6290362	427
5768111	6279210	369	5680826	6279828	396	5148685	6288611	290	5817055	6290372	430
5768128	6279213	369	5680857	6279830	396	5148715	6288612	449	5817062	6290382	429
5768166	6279220	369		€/m		5148739	6288614	450	5817079	6290387	430
5768173	6279223	369	5695813	6279850	313	5148777	6288640	293	6191468	6290404	434
5768210	6279240	369		€/vnt.		5148791	6288650	403	6191451	6290406	435
5768227	6279243	369	5695936	6279860	315		€/m		6191499	6290416	435
5768241	6279260	370	5696056	6279870	314	5685760	6288651	403	6191505	6290422	436
5768289	6279263	370		€/m			€/vnt.		6191512	6290423	436
5768302	6279270	370	5680925	6279880	344	5149071	6288680	361	6191529	6290436	435
5768340	6279273	370		€/vnt.		5149088	6288700	313	6427451	6290456	437
	€/m		5681038	6279890	345	5149101	6288704	280	6258659	6290495	436
5768364											

Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi	Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi
		€/100 m				€/vnt.	
2064 GTP 2M	5044291	1115057	251	71GD7	5148685	6288611	444
2064 GTP 2M	5044291	1115057	260	71GD7	5148685	6288611	448
2064 GTPL 2M	5044352	1115065	251	71GD8-2	5914990	6288569	438
2064 GTPL 2M	5044352	1115065	260	71GD8-2	5914990	6288569	444
		€/m		71GD8-2	5914990	6288569	448
2069 2M GTP	5045434	1115650	251	71GD9-2	5915003	6288579	438
2069 2M GTP	5045434	1115650	260	71GD9-2	5915003	6288579	444
2069 2M GTPL	5045496	1115669	252	71GD9-2	5915003	6288579	449
2069 2M GTPL	5045496	1115669	260				
		€/m		71MT1 45	5983330	6288572	449
2371 100	6030736	6026990	178	71MT2 45	5889106	6288576	449
2371 40	6024315	6023096	178	71MT3 45-2	5915027	6288574	449
2371 40	6024315	6023096	275	71MTD	5809128	6288577	448
2371 40	6024315	6023096	390				
2371 40	6024315	6023096	419	7LSB	5148791	6288650	403
2371 40	6024315	6023096	421			€/m	
2371 40	6024315	6023096	431	7LSB M	5685760	6288651	403
2371 40	6024315	6023096	433			€/vnt.	
2371 60	6024377	6023118	178	7ZE	5149460	6288790	290
2371 80	6030675	6026982	178	7ZE	5149460	6288790	294
		€/vnt.		7ZE	5149460	6288790	298
2390	6024919	6023207	178	7ZE	5149460	6288790	304
		€/vnt.		7ZE	5149460	6288790	307
2392	6027132	6024009	181	7ZE	5149460	6288790	313
		€/m		7ZE	5149460	6288790	319
2393 16	6027255	6024025	181	7ZE	5149460	6288790	325
2393 32	6027316	6024033	181	7ZE	5149460	6288790	331
		€/m		7ZE	5149460	6288790	337
2410 110GR	6023295	6022715	182	7ZE	5149460	6288790	344
2410 110LGR	6669257	6028152	182	7ZE	5149460	6288790	350
2410 170GR	6023417	6022758	182	7ZE	5149460	6288790	356
2410 170LGR	6773893	6028187	182	7ZE	5149460	6288790	361
2650	6362530	6020801	224	7ZE	5149460	6288790	368
		€/vnt.		7ZE	5149460	6288790	372
71GD11	5809111	6288532	448	7ZE	5149460	6288790	376
71GD13	5889083	6288583	438	8AWR	5149101	6288704	280
71GD13	5889083	6288583	444	8AWR	5149101	6288704	283
71GD13	5889083	6288583	448	8AWR	5149101	6288704	286
71GD6	5148678	6288610	290	8AWR	5149101	6288704	317
71GD6	5148678	6288610	294	8AWR	5149101	6288704	323
71GD6	5148678	6288610	298	8AWR	5149101	6288704	329
71GD6	5148678	6288610	304	8AWR	5149101	6288704	335
71GD6	5148678	6288610	307	8AWR	5149101	6288704	342
71GD6	5148678	6288610	312	8AWR	5149101	6288704	348
71GD6	5148678	6288610	318	8AWR	5149101	6288704	354
71GD6	5148678	6288610	324	8AWR	5149101	6288704	360
71GD6	5148678	6288610	330	8AWR	5149101	6288704	364
71GD6	5148678	6288610	336	8AWR	5149101	6288704	370
71GD6	5148678	6288610	343	8AWR	5149101	6288704	375
71GD6	5148678	6288610	349	8AWR	5149101	6288704	378
71GD6	5148678	6288610	355	8AWR	5149101	6288704	382
71GD6	5148678	6288610	361	8AWR	5149101	6288704	385
71GD6	5148678	6288610	368	8AWR	5149101	6288704	389
71GD6	5148678	6288610	371	8AWR	5149101	6288704	436
71GD6	5148678	6288610	376	8AWR	5149101	6288704	439
71GD6	5148678	6288610	379	8AWR	5149101	6288704	444
71GD6	5148678	6288610	383				
71GD6	5148678	6288610	438	8VS4	5146797	6287810	397
71GD6	5148678	6288610	444			€/100 vnt.	
71GD7	5148685	6288611	290	910 SD 6X35	5669197	2351056	181
71GD7	5148685	6288611	294			€/vnt.	
71GD7	5148685	6288611	298	AD-90G M45	5469148	6258141	469
71GD7	5148685	6288611	304			€/100 vnt.	
71GD7	5148685	6288611	307	ADP-B AL0.5	6215652	6117416	470
71GD7	5148685	6288611	313	ADP-B AL1	6214037	6117408	470
71GD7	5148685	6288611	319	ADP-B RW0.5	6117550	6117414	470
71GD7	5148685	6288611	325	ADP-B RW1	6117499	6117406	470
71GD7	5148685	6288611	331	ADP-B SWGR0.5	5701286	6117415	470
71GD7	5148685	6288611	337	ADP-B SWGR1	5701279	6117407	470
71GD7	5148685	6288611	344	ADP-BF AL0.5	6164851	6117412	470
71GD7	5148685	6288611	349	ADP-BF RW0.5	6164813	6117410	470
71GD7	5148685	6288611	355	ADP-BF SWGR0.5	6164820	6117411	470
71GD7	5148685	6288611	361			€/100 vnt.	
71GD7	5148685	6288611	368	AH1	6014873	6178540	251
71GD7	5148685	6288611	371			AH2	
71GD7	5148685	6288611	376		6014996	6178542	251
71GD7	5148685	6288611	379				
71GD7	5148685	6288611	383				
71GD7	5148685	6288611	438				

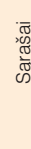
Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi	Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi
			€/vnt.				€/vnt.
AKZ	6014750	6178535	251	D2-2 110CW	6111855	6169376	179
AKZ	6014750	6178535	259	D2-2 110GR	6103997	6159370	179
ANT-3SD AL1	6164790	6105286	490	D2-2 110RW	6628636	6194109	179
ANT-3SD RW1	6164752	6105282	490	D2-2 130CW	6111916	6169384	179
ANT-3SD SWGR1	6164769	6105284	490	D2-2 130RW	6628575	6194117	179
AOP3S80RW	5144700	6287050	362	D2-2 150CW	6782291	6169368	180
				D2-2 150RW	6628513	6194125	180
				D2-2 170RW	6628452	6194133	180
				D2-2 210RW	6628391	6194141	180
AR45-BF1 AL	5888833	6119336	451	D2-3 110CW	6112098	6169430	179
AR45-BF1 RW	5888819	6119332	451	D2-3 110RW	6628339	6194184	179
AR45-BF1 SWGR	5888826	6119334	451	D2-3 130CW	6112159	6169449	179
AR45-BF2 AL	5888932	6119356	451	D2-3 130RW	6618910	6194192	179
AR45-BF2 RW	5888895	6119352	451	D2-3 150CW	6782475	6169422	180
AR45-BF2 SWGR	5888901	6119354	451	D2-3 150RW	6618859	6194206	180
AR45-BF3 AL	5889045	6119386	452	D2-3 170RW	6349814	6194214	180
AR45-BF3 RW	5889021	6119382	452	DAB-2F	5817062	6290382	429
AR45-BF3 SWGR	5889038	6119384	452	DAB-2F	5817062	6290382	433
AR45-BSF1 AL	5896814	6119340	451	DAB-F RW	5448792	6290269	421
AR45-BSF1 RW	5896791	6119338	451	DAB-F RW	5448792	6290269	425
AR45-BSF1 SWGR	5896807	6119339	451	DTE-RW G2A1	6439041	6119494	493
AR45-BSF2 AL	5888963	6119366	452	DTE-RW G2C1	6410439	6119492	493
AR45-BSF2 RW	5888949	6119362	452	DTE-RW G2RM1	6410415	6119490	493
AR45-BSF2 SWGR	5888956	6119364	452	DTG-02C AL1	5887379	6119284	477
AR45-BSF3 AL	5983323	6119389	452	DTG-02C RW1	5887331	6119280	477
AR45-BSF3 RW	5983309	6119387	452	DTG-02C SWGR1	5887348	6119282	477
AR45-BSF3 SWGR	5983316	6119388	452	DTG-02LE AL1	5925538	6119308	479
AR45-F1 AL	5888802	6119326	451	DTG-02LE RW1	5925491	6119304	479
AR45-F1 RW	5888789	6119322	451	DTG-02LE SWGR1	5925507	6119306	479
AR45-F1 SWGR	5888796	6119324	451	DTG-2A AL1	5696940	6119206	475
AR45-F2 AL	5888888	6119346	451	DTG-2A RW1	5696896	6119202	475
AR45-F2 RW	5888840	6119342	451	DTG-2A SWGR1	5696902	6119204	475
AR45-F2 SWGR	5888871	6119344	451	DTG-2B AL1	5696971	6119212	475
AR45-F3 AL	5889014	6119376	452	DTG-2B RW1	5696957	6119208	475
AR45-F3 RW	5888994	6119372	452	DTG-2B SWGR1	5696964	6119210	475
AR45-F3 SWGR	5889007	6119374	452	DTG-2C AL1	5697008	6119218	472
AR50-F1 AL	5889076	6119396	452	DTG-2C RW1	5697008	6119218	476
AR50-F1 RW	5889052	6119392	452	DTG-2C SWGR1	5696988	6119214	472
AR50-F1 SWGR	5889069	6119394	452	DTG-2C SWGR1	5696995	6119216	472
AS-K2P AL1	5275930	6117648	468	DTG-2C SWGR1	5696995	6119216	476
AS-K2P RW1	5275923	6117647	468	DTG-2C SWGR1	5697121	6119236	477
AS-K2P SWGR1	5701095	6117646	468	DTG-2E EP1	5697077	6119232	477
ASM-C5	6235278	6117337	471	DTG-2E EP1	5697084	6119234	477
ASM-C5 G	6235155	6117325	471	DTG-2E SWGR1	5697039	6119224	478
ASM-C6	6235339	6117341	471	DTG-2F AL1	5697015	6119220	478
ASM-C6 G	6235216	6117329	472	DTG-2F RW1	5697022	6119222	478
ASM-C6A	5887522	6117348	472	DTG-2F SWGR1	5697060	6119230	478
ASM-C6A G	5887515	6117346	473	DTG-2PA AL1	5697046	6119226	478
BE-LED B1GN	5276241	6117758	469	DTG-2PA RW1	5697053	6119228	478
BE-LED B1RO	5276234	6117757	469	DTG-2RM AL1	5887454	6119296	471
BKN120 205	5676195	6288005	394	DTG-2RM AL1	5887454	6119296	479
BKN200 350	5676201	6288007	394	DTG-2RM RW1	5887430	6119292	471
BKN50 80	5676140	6288001	394	DTG-2RM SWGR1	5887447	6119294	471
BKN75 125	5676188	6288003	394	DTG-2RM SWGR1	5887447	6119294	479
BTA-SKS S1 SW	5438069	6117190	467	DTS-02C AL1	5887409	6119290	477
BTA-SKS S1 W	5483540	6117191	467	DTS-02C RW1	5887386	6119286	477
BVL	5147404	6288180	396	DTS-02C SWGR1	5887393	6119288	477
CEE16E2	5148715	6288612	449	DTS-2A AL1	5697183	6119242	475
CEE16E2	5148715	6288612	492	DTS-2A RW1	5697138	6119238	475
CEE32E2	5148739	6288614	450	DTS-2A SWGR1	5697145	6119240	475
CEE32E2	5148739	6288614	492	DTS-2B AL1	5697244	6119248	476
CST-STD	6333561	6120799	455	DTS-2B RW1	5697190	6119244	476
CST-STD	6333561	6120799	458	DTS-2B SWGR1	5697206	6119246	476
D2-1 110CW	6111619	6169309	178	DTS-2C AL1	5697305	6119254	472
D2-1 110RW	6448272	6194036	178	DTS-2C RW1	5697251	6119250	472
D2-1 130CW	6111671	6169317	179	DTS-2C SWGR1	5697251	6119250	476
D2-1 130RW	6448098	6194044	179	DTS-2EP AL1	5697497	6119272	477
D2-1 150RW	6447978	6194052	179	DTS-2EP RW1	5697442	6119268	477
D2-1 170CW	6111732	6169325	180	DTS-2EP SWGR1	5697480	6119270	477
D2-1 170RW	6447497	6194060	180	DTS-2F AL1	5697374	6119260	478
				DTS-2F RW1	5697312	6119256	478
				DTS-2F SWGR1	5697329	6119258	478
				DTS-2PA AL1	5697435	6119266	478
				DTS-2PA RW1	5697381	6119262	478
				DTS-2PA SWGR1	5697428	6119264	478

Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi		Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi
				€/vnt.				
DTS-2RM AL1	5887508	6119302	471		GA-FS53165RW	6418619	6112630	284
DTS-2RM AL1	5887508	6119302	479		GA-IS53100EL	6418008	6112433	278
DTS-2RM RW1	5888024	6119298	471		GA-IS53100RW	6417995	6112430	278
DTS-2RM RW1	5888024	6119298	479		GA-IS53130EL	6418336	6112523	281
DTS-2RM SWGR1	5887492	6119300	471		GA-IS53130RW	6418329	6112520	281
DTS-2RM SWGR1	5887492	6119300	479		GA-IS53165EL	6418596	6112623	284
FOOP3SRW	5144762	6287060	363		GA-IS53165RW	6418572	6112620	284
FUOP3RW	5144823	6287070	363					
				€/pak.				
				€/m				
GA-53100EL	6417919	6112403	278		GA-KUP70	5769989	6279701	368
GA-53100RW	6417902	6112400	278		GA-KUP70	5769989	6279701	371
GA-53130EL	6418251	6112503	281		GA-KUP70	5769989	6279701	376
GA-53130RW	6418213	6112500	281		GA-KUP90	5770022	6279704	371
GA-53165EL	6418534	6112603	284		GA-KUP90	5770022	6279704	383
GA-53165RW	6418503	6112600	284					
				€/m				
GA-A70170EL	5768722	6279403	379		GA-OT45EL	6417933	6112413	279
GA-A70170RW	5768715	6279400	379		GA-OT45EL	6417933	6112413	282
				€/vnt.				
GA-AA70170EL	5768821	6279413	380		GA-OT45EL	6417933	6112413	285
GA-AA70170RW	5768784	6279410	380		GA-OT45RW	6417926	6112410	279
GA-AFF70170EL	5817956	6279433	380		GA-OT45RW	6417926	6112410	282
GA-AFF70170RW	5817925	6279430	380		GA-OT45RW	6417926	6112410	285
				€/vnt.				
GA-AA70170EL	5768821	6279413	380		GA-OTAEL	5776154	6279727	369
GA-AA70170RW	5768784	6279410	380		GA-OTAEL	5776154	6279727	372
GA-AFF70170EL	5817956	6279433	380		GA-OTAEL	5776154	6279727	377
GA-AFF70170RW	5817925	6279430	380		GA-OTAEL	5776154	6279727	380
				€/vnt.				
GA-AI70170EL	5768890	6279440	381		GA-OTAEL	5776154	6279727	384
GA-AI70170RW	6417971	6112423	279		GA-OTARW	5776147	6279725	369
GA-AS53100EL	6417964	6112420	279		GA-OTARW	5776147	6279725	372
GA-AS53100RW	6418299	6112513	282		GA-OTARW	5776147	6279725	377
GA-AS53130EL	6418275	6112510	282		GA-OTARW	5776147	6279725	380
GA-AS53130RW	6418541	6112613	285		GA-OTARW	5776147	6279725	384
GA-AS53165EL	6418558	6112610	285					
GA-AS53165RW	6418968	6279463	381	€/m	GA-OTEL	5770091	6279723	434
GA-AT70170EL	5768951	6279460	381		GA-OTEL	5770091	6279723	368
GA-AT70170RW					GA-OTEL	5770091	6279723	372
GAD AEL	5914211	6115789	386					
GAD EL Soft EL	5914419	6115935	388	€/vnt.	GA-OTEL	5770091	6279723	376
GAD EL Style EL	5914457	6115955	388		GA-OTEL	5770091	6279723	379
GAD EL Swing EL	5914372	6115915	388		GA-OTEL	5770091	6279723	383
GAD ER Soft EL	5914433	6115945	388					
GAD ER Style EL	5914471	6115965	389	€/vnt.	GA-OTFEL	5776192	6279736	369
GAD ER Swing EL	5914396	6115925	388		GA-OTFEL	5776192	6279736	373
GAD IEL	5914297	6115795	387		GA-OTFEL	5776192	6279736	377
GAD OTA	5914495	6115975	389		GA-OTFEL	5776192	6279736	380
GAD OTD LGR	5914518	6115982	389		GA-OTFRW	5776161	6279734	369
GAD OTD RW	5914501	6115980	389		GA-OTFRW	5776161	6279734	373
GAD OTD SW	5914525	6115985	389		GA-OTFRW	5776161	6279734	377
GAD SB	5914532	6115995	389		GA-OTFRW	5776161	6279734	380
GAD UEL	5914075	6115775	386	€/m	GA-OTFRW	5776161	6279734	384
GA-D90210EL	5769507	6279603	383					
GA-D90210RW	5769491	6279600	383	€/vnt.	GA-OTRW	5770084	6279720	368
GA-DA90210EL	5769606	6279613	384		GA-OTRW	5770084	6279720	372
GA-DA90210RW	5769569	6279610	384		GA-OTRW	5770084	6279720	376
GA-DF90210EL	5769668	6279623	384		GA-S70110EL	5768067	6279203	368
GA-DF90210RW	5769620	6279620	384		GA-S70110RW	5768050	6279200	368
GA-DI90210EL	5769729	6279643	384		GA-S70130EL	5768401	6279303	371
GA-DI90210RW	5769682	6279640	384		GA-S70130RW	5768364	6279300	371
GA-DT90210EL	5769774	6279663	385		GA-S70170EL	5842545	6279103	376
GA-DT90210RW	5769743	6279660	385		GA-S70170RW	5842552	6279100	376
GA-E70110EL	5768340	6279273	370		GA-S90130EL	5897064	6276903	371
GA-E70110RW	5768302	6279270	370		GA-S90130RW	5897071	6276900	371
GA-E70130EL	5768661	6279373	374	€/vnt.				
GA-E70130RW	5768654	6279370	374		GA-SA70110EL	5768128	6279213	369
GA-E70170EL	5818885	6279473	378		GA-SA70110RW	5768111	6279210	369
GA-E70170RW	5818885	6279473	381		GA-SA70130EL	5768463	6279313	372
GA-E90130EL	5897187	6276973	374		GA-SA70130RW	5768456	6279310	372
GA-E90130RW	5897224	6276970	374		GA-SA70170EL	5842583	6279113	377
GA-E90210EL	5769798	6279673	385		GA-SA70170RW	5842590	6279110	377
GA-E90210RW	5769804	6279670	385		GA-SA90130EL	5897088	6276913	372
GA-ET70170RW	5769002	6279470	378		GA-SA90130RW	5897095	6276910	372
GA-ET70170RW	5769002	6279470	381		GA-SF70110EL	5768173	6279223	369
GA-FS53100EL	6418039	6112443	278		GA-SF70110RW	5768166	6279220	369
GA-FS53100RW	6418022	6112440	278		GA-SF70130EL	5768524	6279323	372
GA-FS53130EL	6418367	6112533	281		GA-SF70130RW	5768487	6279320	372
GA-FS53130RW	6418350	6112530	281		GA-SF70170EL	5842613	6279123	377
GA-FS53165EL	6418626	6112633	284		GA-SF70170RW	5842620	6279121	377
					GA-SF90130EL	5897101	6276923	373
					GA-SF90130RW	5897118	6276920	373

Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi	Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi
			€/vnt.				€/vnt.
GA-SI70110EL	5768227	6279243	369	GEK-KE53160-3	5391685	6116403	274
GA-SI70110RW	5768210	6279240	369	GEK-KF53160-3	5391692	6116493	273
GA-SI70130EL	5768579	6279343	373	GEK-KI53160-3	5428688	6116201	273
GA-SI70130RW	5768548	6279340	373	GEK-KIS53160-3	5391661	6116203	273
GA-SI70170EL	5842644	6279143	377				€/m
GA-SI70170RW	5842651	6279140	377	GEK-KOT45	6708970	6116108	274
GA-SI90130EL	5897125	6276943	373				€/vnt.
GA-SI90130RW	5897156	6276940	373	GEK-KS45-3	5391647	6116163	273
GA-ST70110EL	5768289	6279263	370	GEK-KSOT45	5481485	6116152	273
GA-ST70110RW	5768241	6279260	370	GEK-KT53160-3	5391654	6116193	274
GA-ST70130EL	5768609	6279363	373	GEK-SA110133P	5137405	6282710	362
GA-ST70130RW	5768593	6279360	373				€/m
GA-ST70170EL	5842675	6279163	378	GEK-SA133110P	5137337	6282700	361
GA-ST70170RW	5842682	6279160	378				€/vnt.
GA-ST90130EL	5897163	6276963	373	GEK-SAFF133110P	5137528	6282730	363
GA-ST90130RW	5897170	6276960	373	GEK-SAFS133110P	5137467	6282720	362
			€/m	GEK-SAIS133110P	5137580	6282740	363
GA-TW70	5770039	6279711	370	GEK-SE133110P	5137740	6282870	363
GA-TW70	5770039	6279711	374	GEK-SE133110P	5137672	6282770	364
GA-TW70	5770039	6279711	378				€/m
GA-TW70	5770039	6279711	381	GK-53100LGR	6419074	6113002	264
GA-TW70	5770039	6279711	385	GK-53100RW	6419036	6113000	264
GA-TW70	5770039	6279711	415	GK-53130LGR	6419395	6113202	267
GA-TW70	5770039	6279711	417	GK-53130RW	6419388	6113200	267
GA-TW90	5770046	6279714	374	GK-53165LGR	6419920	6113402	270
GA-TW90	5770046	6279714	385	GK-53165RW	6419913	6113400	270
			€/vnt.				
G-AWAG70110CW	5666936	6278841	401	GK-70110CW	5656333	6274301	290
G-AWAG70110LGR	5666943	6278842	401	GK-70110GR	5656371	6274306	290
G-AWAG70110RW	5666929	6278840	401	GK-70110LGR	5656340	6274302	290
G-AWAG70110RW	5666929	6278840	415	GK-70110RW	5655473	6274300	290
G-AWAG70130CW	5666981	6278851	401	GK-70130CW	5656746	6274501	294
G-AWAG70130LGR	5666998	6278852	401	GK-70130GR	5656760	6274506	294
G-AWAG70130RW	5666974	6278850	401	GK-70130LGR	5656753	6274502	294
G-AWAG70170CW	5667056	6278861	402	GK-70170CW	5656739	6274500	294
G-AWAG70170LGR	5667063	6278862	402	GK-70170GR	5657057	6274701	298
G-AWAG70170RW	5667025	6278860	402	GK-70170LGR	5657071	6274706	298
G-AWAG70210CW	5667100	6278871	402	GK-70170RW	5657064	6274702	298
G-AWAG70210LGR	5667117	6278872	402		5657040	6274700	298
G-AWAG70210RW	5667094	6278870	402				€/vnt.
G-AWAG90110CW	5667414	6279021	401	GK-A70110CW	5656432	6274311	291
G-AWAG90110LGR	5667421	6279022	401	GK-A70110GR	5656456	6274316	291
G-AWAG90110RW	5667384	6279020	401	GK-A70110LGR	5656449	6274312	291
G-AWAG90130CW	5667483	6279031	402	GK-A70110RW	5656401	6274310	291
G-AWAG90130LGR	5667490	6279032	402	GK-A70130CW	5656807	6274511	295
G-AWAG90130RW	5667476	6279030	402	GK-A70130GR	5656821	6274516	295
G-AWAG90170CW	5667537	6279041	402	GK-A70130LGR	5656814	6274512	295
G-AWAG90170LGR	5667544	6279042	402	GK-A70130RW	5656791	6274510	295
G-AWAG90170RW	5667520	6279040	402	GK-A70170CW	5657118	6274711	299
G-AWAG90210CW	5667605	6279051	402	GK-A70170GR	5657132	6274716	299
G-AWAG90210LGR	5667612	6279052	402	GK-A70170LGR	5657125	6274712	299
G-AWAG90210RW	5667599	6279050	402	GK-A70170RW	5657101	6274710	299
G-AWA070110CW	5666592	6278801	400	GK-AH53100AL	6417988	6113054	279
G-AWA070110LGR	5666608	6278802	400	GK-AH53100LGR	6419210	6113052	265
G-AWA070110RW	5666585	6278800	400	GK-AH53100RW	6419203	6113050	265
G-AWA070130CW	5666707	6278811	400	GK-AH53100RW	6419203	6113050	279
G-AWA070130LGR	5666714	6278812	400	GK-AH53130AL	6418305	6113234	282
G-AWA070130RW	5666660	6278810	400	GK-AH53130LGR	6419500	6113232	268
G-AWA070170CW	5666783	6278821	400	GK-AH53130RW	6419470	6113230	268
G-AWA070170LGR	5666820	6278822	400	GK-AH53130RW	6419470	6113230	282
G-AWA070170RW	5666776	6278820	400	GK-AH53165AL	6418565	6113424	285
G-AWA07210CW	5666882	6278831	401	GK-AH53165LGR	6419982	6113422	271
G-AWA07210LGR	5666899	6278832	401	GK-AH53165RW	6419975	6113420	271
G-AWA07210RW	5666875	6278830	401	GK-AH53165RW	6419975	6113420	285
G-AWA090110CW	5667179	6278881	400	GK-AH70110CW	5846406	6274211	291
G-AWA090110LGR	5667186	6278882	400	GK-AH70110LGR	5846413	6274212	291
G-AWA090110RW	5667148	6278880	400	GK-AH70110RW	5846390	6274210	291
G-AWA090130CW	5667223	6278891	400	GK-AH70110RW	5846390	6274210	314
G-AWA090130LGR	5667230	6278892	400	GK-AH70130CW	5846673	6274411	295
G-AWA090130RW	5667216	6278890	400	GK-AH70130LGR	5846680	6274412	295
G-AWA090170CW	5667278	6279001	400	GK-AH70130RW	5846666	6274410	295
G-AWA090170LGR	5667285	6279002	400	GK-AH70130RW	5846666	6274410	305
G-AWA090170RW	5667261	6279000	400	GK-AH70130RW	5846666	6274410	320
G-AWA090210CW	5667322	6279011	401	GK-AH70130RW	5846666	6274410	326
G-AWA090210LGR	5667353	6279012	401	GK-AH70170CW	5846918	6274611	299
G-AWA090210RW	5667315	6279010	401	GK-AH70170LGR	5846925	6274612	299
GEK-AKU45	6211456	6116752	389	GK-AH70170RW	5846901	6274610	299
GEK-K53160-3	5391630	6116073	273	GK-AH70170RW	5846901	6274610	332
GEK-KA53160-3	5428695	6116261	274	GK-AH70170RW	5846901	6274610	338
GEK-KAS53160-3	5391678	6116263	274	GK-AH70210RW	5846901	6274610	345
				GK-AH70210RW	5847144	6273910	351
				GK-AH70210RW	5847144	6273910	357

Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi	Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi
			€/vnt.				€/vnt.
GK-AS53100LGR	6419197	6113042	265	GK-FS53130LGR	6419609	6113262	267
GK-AS53100RW	6419173	6113040	265	GK-FS53130RW	6419586	6113260	267
GK-AS53130LGR	6419463	6113222	268	GK-FS53165LGR	6420063	6113452	270
GK-AS53130RW	6419456	6113220	268	GK-FS53165RW	6420056	6113450	270
GK-AS53165LGR	6419944	6113412	271				€/m
GK-AS53165RW	6419937	6113410	271	GKH-70130RW	6450824	6114200	304
GK-E53100AL	6418206	6113114	279	GKH-70170RW	6451180	6114300	307
GK-E53100LGR	6419371	6113112	265	GKH-A70130RW	6450848	6114220	305
GK-E53100RW	6419357	6113110	265	GKH-A70170RW	6451197	6114320	308
GK-E53100RW	6419357	6113110	279	GKH-E70130RW	6451166	6114280	306
GK-E53130AL	6418381	6113284	282	GKH-E70170RW	6451364	6114380	309
GK-E53130LGR	6419661	6113282	268	GKH-F70130RW	6450909	6114240	305
GK-E53130RW	6419647	6113280	268	GKH-F70170RW	6451241	6114340	308
GK-E53130RW	6419647	6113280	282	GKH-I70130RW	6451012	6114260	306
GK-E53165AL	6418657	6113474	285	GKH-I70170RW	6451296	6114360	309
GK-E53165LGR	6420124	6113472	271	GKH-OTGARW	6450893	6114230	305
GK-E53165RW	6420117	6113470	271	GKH-OTGARW	6450893	6114230	308
GK-E53165RW	6420117	6113470	285	GKH-OTGFRW	6450930	6114250	305
GK-E70110CW	5656647	6274371	293	GKH-OTGFRW	6450930	6114250	308
GK-E70110GR	5656685	6274376	293				€/m
GK-E70110LGR	5656678	6274372	293	GKH-OTGRW	6450831	6114210	304
GK-E70110RW	5656630	6274370	293	GKH-OTGRW	6450831	6114210	307
GK-E70110RW	5656630	6274370	370				€/vnt.
GK-E70110WA	5842705	6274374	370	GKH-T70130RW	6451111	6114270	306
GK-E70130CW	5656968	6274571	297	GKH-T70170RW	6451319	6114370	309
GK-E70130GR	5656982	6274576	297				€/m
GK-E70130LGR	5656975	6274572	297	GKH-TW70	6451173	6114290	306
GK-E70130RW	5656951	6274570	297	GKH-TW70	6451173	6114290	309
GK-E70130WA	5842712	6274574	374				€/vnt.
GK-E70170CW	5657279	6274771	301	GK-I70110CW	5656524	6274341	292
GK-E70170GR	5657293	6274776	301	GK-I70110GR	5656562	6274346	292
GK-E70170LGR	5657286	6274772	301	GK-I70110LGR	5656555	6274342	292
GK-E70170RW	5657262	6274770	301	GK-I70110RW	5656517	6274340	292
GK-E70170RW	5657262	6274770	378	GK-I70130CW	5656883	6274541	296
GK-E70170RW	5657262	6274770	381	GK-I70130GR	5656906	6274546	296
GK-E70170WA	5842729	6274774	378	GK-I70130LGR	5656890	6274542	296
GK-E70170WA	5842729	6274774	381	GK-I70130RW	5656876	6274540	296
				GK-I70170CW	5657194	6274741	300
GK-F70110CW	5656463	6274321	292	GK-I70170GR	5657217	6274746	300
GK-F70110GR	5656500	6274326	292	GK-I70170LGR	5657200	6274742	300
GK-F70110LGR	5656494	6274322	292	GK-I70170RW	5657187	6274740	300
GK-F70110RW	5655664	6274320	292	GK-IH53100AL	6418015	6113074	278
GK-F70130CW	5656845	6274521	296	GK-IH53100LGR	6419265	6113072	264
GK-F70130GR	5656869	6274526	296	GK-IH53100RW	6419258	6113070	264
GK-F70130LGR	5656852	6274522	296	GK-IH53100RW	6419258	6113070	278
GK-F70130RW	5656838	6274520	296	GK-IH53130AL	6418312	6113254	281
GK-F70170CW	5657156	6274721	300	GK-IH53130LGR	6419562	6113252	267
GK-F70170GR	5657170	6274726	300	GK-IH53130RW	6419555	6113250	267
GK-F70170LGR	5657163	6274722	300	GK-IH53130RW	6419555	6113250	281
GK-F70170RW	5657149	6274720	300	GK-IH53130RW	6418602	6113444	284
GK-FH53100AL	6418046	6113094	278	GK-IH53165AL	6420049	6113442	270
GK-FH53100LGR	6419319	6113092	264	GK-IH53165LGR	6420032	6113440	270
GK-FH53100RW	6419296	6113090	264	GK-IH53165RW	6420032	6113440	284
GK-FH53100RW	6419296	6113090	278	GK-IH53165RW	6420032	6113440	284
GK-FH53130AL	6418374	6113274	281	GK-IH70110CW	5846482	6274241	292
GK-FH53130LGR	6419630	6113272	267	GK-IH70110LGR	5846512	6274282	292
GK-FH53130RW	6419616	6113270	267	GK-IH70110RW	5846475	6274240	292
GK-FH53130RW	6419616	6113270	281	GK-IH70110RW	5846475	6274240	316
GK-FH53165AL	6418633	6113464	284	GK-IH70130CW	5846765	6274441	296
GK-FH53165LGR	6420100	6113462	270	GK-IH70130LGR	5846772	6274442	296
GK-FH53165RW	6420094	6113460	270	GK-IH70130RW	5846727	6274440	296
GK-FH53165RW	6420094	6113460	284	GK-IH70130RW	5846727	6274440	306
GK-FH70110CW	5846581	6274221	292	GK-IH70130RW	5846727	6274440	322
GK-FH70110LGR	5846598	6274222	292	GK-IH70130RW	5846727	6274440	328
GK-FH70110RW	5846574	6274220	292	GK-IH70170CW	5847007	6274641	300
GK-FH70110RW	5846574	6274220	315	GK-IH70170LGR	5847014	6274642	300
GK-FH70130CW	5846826	6274421	296	GK-IH70170RW	5846963	6274640	300
GK-FH70130LGR	5846833	6274422	296	GK-IH70170RW	5846963	6274640	309
GK-FH70130RW	5846819	6274420	296	GK-IH70170RW	5846963	6274640	334
GK-FH70130RW	5846819	6274420	305	GK-IH70170RW	5846963	6274640	340
GK-FH70130RW	5846819	6274420	321	GK-IH70170RW	5846963	6274640	347
GK-FH70130RW	5846819	6274420	327	GK-IH70210RW	5847205	6273940	353
GK-FH70170CW	5847069	6274621	300	GK-IH70210RW	5847205	6273940	359
GK-FH70170LGR	5847076	6274622	300	GK-IS53100LGR	6419234	6113062	264
GK-FH70170RW	5847052	6274620	300	GK-IS53100RW	6419227	6113060	264
GK-FH70170RW	5847052	6274620	308	GK-IS53130LGR	6419531	6113242	267
GK-FH70170RW	5847052	6274620	333	GK-IS53130RW	6419517	6113240	267
GK-FH70170RW	5847052	6274620	339	GK-IS53165LGR	6420001	6113432	270
GK-FH70170RW	5847052	6274620	346	GK-IS53165RW	6419999	6113430	270
GK-FH70210RW	5847298	6273920	352	GK-KS45-1AL	6417940	6113024	284
GK-FH70210RW	5847298	6273920	358	GK-KS45-1AL	6417940	6113024	278
GK-FS53100LGR	6419289	6113082	264	GK-KS45-1LGR	6419142	6113022	270
GK-FS53100RW	6419272	6113080	264				

Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi		Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi
			€/vnt.					€/m
GK-KS45-1LGR	6419142	6113022	264		GK-OTGRW	5666400	6278680	362
GK-KS45-1RW	6419111	6113020	270		GK-OTKCW	5666547	6278781	291
GK-KS45-1RW	6419111	6113020	264		GK-OTKCW	5666547	6278781	295
GK-KS45-1RW	6419111	6113020	281		GK-OTKCW	5666547	6278781	299
GK-KS45-1RW	6419111	6113020	284		GK-OTKPI	6036271	6278790	394
GK-KS45-1RW	6419111	6113020	278		GK-OTKLGR	5666554	6278782	291
GK-KS45-2AL	6418268	6113214	281		GK-OTKLGR	5666554	6278782	295
GK-KS45-2LGR	6419432	6113212	267		GK-OTKLGR	5666554	6278782	299
GK-KS45-2RW	6419418	6113210	267	€/pak.	GK-OTKRW	5666530	6278780	291
					GK-OTKRW	5666530	6278780	295
GK-KUP	5657033	6274650	290		GK-OTKRW	5666530	6278780	299
GK-KUP	5657033	6274650	294		GK-OTKRW	5666530	6278780	313
GK-KUP	5657033	6274650	298		GK-OTKRW	5666530	6278780	319
GK-KUP	5657033	6274650	304		GK-OTKRW	5666530	6278780	331
GK-KUP	5657033	6274650	307		GK-OTKRW	5666530	6278780	337
			€/m		GK-OTKRW	5666530	6278780	350
GK-OT45LGR	6419104	6113012	265		GK-OTKRW	5666530	6278780	356
GK-OT45LGR	6419104	6113012	268		GK-OTSA45AL	6417957	6113034	280
GK-OT45LGR	6419104	6113012	271		GK-OTSA45AL	6417957	6113034	283
GK-OT45RW	6419081	6113010	265		GK-OTSA45AL	6417957	6113034	286
GK-OT45RW	6419081	6113010	268		GK-OTSA45LGR	6419166	6113032	266
GK-OT45RW	6419081	6113010	271	€/vnt.	GK-OTSA45LGR	6419166	6113032	269
GK-OTGACW	5657347	6274791	291		GK-OTSA45LGR	6419166	6113032	272
GK-OTGACW	5657347	6274791	295		GK-OTSA45RW	6419159	6113030	266
GK-OTGACW	5657347	6274791	299		GK-OTSA45RW	6419159	6113030	269
GK-OTGAGR	5657361	6274796	291		GK-OTSA45RW	6419159	6113030	272
GK-OTGAGR	5657361	6274796	295		GK-OTSA45RW	6419159	6113030	280
GK-OTGAGR	5657361	6274796	299		GK-OTSA45RW	6419159	6113030	283
GK-OTGALGR	5657354	6274792	291		GK-OTSA45RW	6419159	6113030	286
GK-OTGALGR	5657354	6274792	295		GK-T0110CW	5656586	6274361	293
GK-OTGALGR	5657354	6274792	299		GK-T0110GR	5656623	6274366	293
GK-OTGARW	5657309	6274790	291		GK-T0110LGR	5656616	6274362	293
GK-OTGARW	5657309	6274790	295		GK-T0110RW	5656579	6274360	293
GK-OTGARW	5657309	6274790	299		GK-T0130CW	5656920	6274561	297
GK-OTGARW	5657309	6274790	315		GK-T0130GR	5656944	6274566	297
GK-OTGARW	5657309	6274790	321		GK-T0130LGR	5656937	6274562	297
GK-OTGARW	5657309	6274790	326		GK-T0130RW	5656913	6274560	297
GK-OTGARW	5657309	6274790	333		GK-T0170CW	5657231	6274761	301
GK-OTGARW	5657309	6274790	339		GK-T0170RW	5657255	6274766	301
GK-OTGARW	5657309	6274790	351		GK-T0170LGR	5657248	6274762	301
GK-OTGARW	5657309	6274790	357	€/m	GK-T0170RW	5657224	6274760	301
GK-OTGCW	5666417	6278681	291		GK-TA WDK 1AL	6418398	6113314	279
GK-OTGCW	5666417	6278681	295		GK-TA WDK 1AL	6418398	6113314	285
GK-OTGCW	5666417	6278681	299	€/vnt.	GK-TA WDK 1LGR	6419869	6113312	265
GK-OTGFW	5656708	6274491	292		GK-TA WDK 1LGR	6419869	6113312	271
GK-OTGFW	5656708	6274491	296		GK-TA WDK 1RW	6419845	6113310	265
GK-OTGFW	5656708	6274491	300		GK-TA WDK 1RW	6419845	6113310	271
GK-OTGFR	5656722	6274496	292		GK-TA WDK 1RW	6419845	6113310	279
GK-OTGFR	5656722	6274496	296		GK-TA WDK 2AL	6419845	6113310	285
GK-OTGFR	5656722	6274496	300		GK-TA WDK 2LGR	6418428	6113324	282
GK-OTGFR	5656715	6274492	292		GK-TA WDK 2RW	6419883	6113322	268
GK-OTGFLGR	5656715	6274492	296		GK-TA WDK 2RW	6419876	6113320	268
GK-OTGFLGR	5656715	6274492	299		GK-TA WDK 2RW	6419876	6113320	282
GK-OTGFLGR	5656715	6274492	300		GK-TR53100AL	6418176	6113104	279
GK-OTGFRW	5656692	6274490	292		GK-TR53100LGR	6419340	6113102	265
GK-OTGFRW	5656692	6274490	296		GK-TR53100RW	6419333	6113100	265
GK-OTGFRW	5656692	6274490	300		GK-TR53100RW	6419333	6113100	279
GK-OTGFRW	5656692	6274490	315		GK-TR53130AL	6418411	6113304	282
GK-OTGFRW	5656692	6274490	321		GK-TR53130LGR	6419821	6113302	268
GK-OTGFRW	5656692	6274490	328		GK-TR53130RW	6419814	6113300	268
GK-OTGFRW	5656692	6274490	333		GK-TR53130RW	6419814	6113300	282
GK-OTGFRW	5656692	6274490	340		GK-TR53165AL	6418664	6113484	285
GK-OTGFRW	5656692	6274490	353		GK-TR53165LGR	6420162	6113482	271
GK-OTGFRW	5656692	6274490	359	€/m	GK-TR53165RW	6420155	6113480	271
GK-OTGGR	5666486	6278686	291		GK-TR53165RW	6420155	6113480	285
GK-OTGGR	5666486	6278686	295					€/m
GK-OTGGR	5666486	6278686	299		GK-TW53	6419685	6113290	266
GK-OTGLGR	5666424	6278682	291		GK-TW53	6419685	6113290	269
GK-OTGLGR	5666424	6278682	295		GK-TW53	6419685	6113290	272
GK-OTGLGR	5666424	6278682	299		GK-TW53	6419685	6113290	280
GK-OTGO	6036233	6278690	394		GK-TW53	6419685	6113290	283
GK-OTGRW	5666400	6278680	291		GK-TW70	6419685	6113290	286
GK-OTGRW	5666400	6278680	295		GK-TW70	5658122	6274900	293
GK-OTGRW	5666400	6278680	299		GK-TW70	5658122	6274900	297
GK-OTGRW	5666400	6278680	313		GK-TW70	5658122	6274900	301
GK-OTGRW	5666400	6278680	319		GK-TW70	5658122	6274900	436
GK-OTGRW	5666400	6278680	325					€/vnt.
GK-OTGRW	5666400	6278680	331		G-KWAG70110RW	5657712	6274850	398
GK-OTGRW	5666400	6278680	337		G-KWAG70130RW	5657781	6274860	399
GK-OTGRW	5666400	6278680	350		G-KWAG70170RW	5657880	6274870	399
GK-OTGRW	5666400	6278680	356		G-KWAG70210RW	5657958	6274880	399



Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi		Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi
				€/vnt.				
G-KWAG90110RW	5658443	6274950	398		GS-E70130RW	5660484	6277270	322
G-KWAG90130RW	5658542	6274960	399		GS-E70130RW	5660484	6277270	329
G-KWAG90170RW	5658580	6274970	399		GS-E70170RW	5662464	6277670	334
G-KWAG90210RW	5658627	6274980	399		GS-E70170RW	5662464	6277670	341
G-KWA070110CW	5657415	6274811	397		GS-E70170RW	5662464	6277670	348
G-KWA070110LGR	5657422	6274812	397		GS-E70210RW	5664055	6278070	354
G-KWA070110RW	5657408	6274810	397		GS-E70210RW	5664055	6278070	360
G-KWA070130CW	5657484	6274821	397		GS-E90110RW	5659921	6277170	317
G-KWA070130RW	5657477	6274820	397		GS-E90130RW	5661023	6277370	323
G-KWA070170CW	5657583	6274831	398		GS-E90130RW	5661023	6277370	329
G-KWA070170LGR	5657590	6274832	398		GS-E90170RW	5662877	6277770	335
G-KWA070170RW	5657545	6274830	398		GS-E90170RW	5662877	6277770	341
G-KWA070210RW	5657644	6274840	398		GS-E90170RW	5662877	6277770	348
G-KWA090110RW	5658139	6274910	397		GS-E90210RW	5664567	6278170	354
G-KWA090130RW	5658207	6274920	397		GS-E90210RW	5664567	6278170	360
G-KWA090170RW	5658306	6274930	398					
G-KWA090210RW	5658375	6274940	398					
				€/pak.				
					GS-KUP70	5660590	6277290	312
				€/m	GS-KUP70	5660590	6277290	318
GS-A70130RW	5661139	6277400	324		GS-KUP70	5660590	6277290	324
GS-A70170RW	5662945	6277800	336		GS-KUP70	5660590	6277290	330
GS-A70210RW	5663744	6278000	349		GS-KUP70	5660590	6277290	336
GS-A90130RW	5661740	6277500	324		GS-KUP70	5660590	6277290	343
GS-A90170RW	5663317	6277900	336		GS-KUP70	5660590	6277290	349
GS-A90210RW	5664109	6278100	349		GS-KUP70	5660590	6277290	355
				€/vnt.	GS-KUP90	5700852	6277294	312
GS-AA70130RW	5661269	6277410	326		GS-KUP90	5700852	6277294	318
GS-AA70170RW	5663034	6277810	338		GS-KUP90	5700852	6277294	324
GS-AA70210RW	5663812	6278010	351		GS-KUP90	5700852	6277294	330
GS-AA90130RW	5661900	6277510	326		GS-KUP90	5700852	6277294	336
GS-AA90170RW	5663409	6277910	338		GS-KUP90	5700852	6277294	343
GS-AA90210RW	5664178	6278110	351		GS-KUP90	5700852	6277294	349
GS-AFF70130RW	5661443	6277430	327		GS-KUP90	5700852	6277294	355
GS-AFF70170RW	5663140	6277830	339					
GS-AFF70210RW	5663904	6278030	352					
GS-AFF90130RW	5662020	6277530	327		GS-OT50ARW	5681038	6279890	345
GS-AFF90170RW	5663539	6277930	339		GS-OT50FRW	5681090	6279990	347
GS-AFF90210RW	5664260	6278130	352		GS-OT50RW	5680925	6279880	344
GS-AFS70130RW	5661375	6277420	327					
GS-AFS70170RW	5663102	6277820	339		GS-OTARW	5696056	6279870	314
GS-AFS70210RW	5663867	6278020	352		GS-OTARW	5696056	6279870	320
GS-AFS90130RW	5661986	6277520	327		GS-OTARW	5696056	6279870	326
GS-AFS90170RW	5663478	6277920	339		GS-OTARW	5696056	6279870	332
GS-AFS90210RW	5664222	6278120	352		GS-OTARW	5696056	6279870	338
GS-AI70130RW	5661559	6277440	328		GS-OTARW	5696056	6279870	345
GS-AI70170RW	5663195	6277840	340		GS-OTARW	5696056	6279870	351
GS-AI70210RW	5663959	6278050	353		GS-OTARW	5696056	6279870	357
GS-AI90130RW	5662075	6277540	328		GS-OTFRW	5695936	6279860	315
GS-AI90170RW	5663607	6277940	340		GS-OTFRW	5695936	6279860	321
GS-AI90210RW	5664376	6278140	353		GS-OTFRW	5695936	6279860	327
GS-AT70130RW	5661665	6277460	328		GS-OTFRW	5695936	6279860	333
GS-AT70170RW	5663249	6277860	340		GS-OTFRW	5695936	6279860	340
GS-AT70210RW	5664000	6278060	353		GS-OTFRW	5695936	6279860	346
GS-AT90130RW	5666219	6277560	328		GS-OTFRW	5695936	6279860	352
GS-AT90170RW	5663690	6277960	341		GS-OTFRW	5695936	6279860	358
GS-AT90210RW	5664482	6278160	353					
				€/m	GS-OTRW	5695813	6279850	313
GS-D70170RW	5664666	6278200	343		GS-OTRW	5695813	6279850	319
GS-D70210CW	5665564	6278401	355		GS-OTRW	5695813	6279850	325
GS-D90170RW	5665137	6278300	343		GS-OTRW	5695813	6279850	331
GS-D90210RW	56666097	6278500	355		GS-OTRW	5695813	6279850	337
				€/vnt.	GS-OTRW	5695813	6279850	344
GS-DA70170RW	5664789	6278210	345		GS-OTRW	5695813	6279850	350
GS-DA70210RW	5665625	6278410	357		GS-OTRW	5695813	6279850	356
GS-DA90170RW	5665205	6278310	345		GS-OTRW	5695813	6279850	361
GS-DA90210RW	56666165	6278510	357					
GS-DFF70170RW	5664901	6278230	346		GS-S70110RW	5658726	6277000	312
GS-DFF70210RW	5665816	6278430	358		GS-S70130RW	5660002	6277200	318
GS-DFF90170RW	5665335	6278330	346		GS-S70170RW	5662174	6277600	330
GS-DFF90210RW	5666257	6278530	358		GS-S90110RW	5659389	6277100	312
GS-DFS70170RW	5664833	6278220	346		GS-S90130RW	5660606	6277300	318
GS-DFS70210RW	5665700	6278420	358		GS-S90170RW	5662518	6277700	330
GS-DFS90170RW	5666250	6278320	346					
GS-DFS90210RW	56666219	6278520	358		GS-SA70110RW	5658856	6277010	314
GS-DI70170RW	5664987	6278240	347		GS-SA70130RW	5660163	6277210	320
GS-DI70210RW	56665939	6278440	359		GS-SA70170RW	5662242	6277610	332
GS-DI90170RW	56665458	6278340	347		GS-SA90110RW	5659518	6277110	314
GS-DI90210RW	56666301	6278540	359		GS-SA90130RW	5660767	6277310	320
GS-DT70170RW	56665083	6278260	347		GS-SA90170RW	5662587	6277710	332
GS-DT70210RW	56666042	6278460	359		GS-SFST0110RW	5658962	6277020	315
GS-DT7090170RW	56665502	6278360	347		GS-SFST0130RW	5660248	6277220	321
GS-DT90210RW	56666356	6278560	359		GS-SFST0170RW	5662310	6277620	333
GS-E70110RW	5659228	6277070	316		GS-SFS90110RW	5659624	6277120	315
					GS-SFS90130RW	5660811	6277320	321

Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi	Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi
			€/vnt.				€/vnt.
GS-SFS90170RW	5662631	6277720	333	ISSBP110100RW	5816966	6290330	422
GS-SI70110RW	5659044	6277040	316	ISSBP110100WA	5816980	6290331	422
GS-SI70130RW	5660323	6277240	322	ISSBP140100RW	5816997	6290336	426
GS-SI70170RW	5662365	6277640	334	ISSBP140100WA	5817000	6290337	426
GS-SI90110RW	5659709	6277140	316	ISSBP140110RW	5161752	6290130	416
GS-SI90130RW	5660866	6277340	322	ISSBP140110WA	5161769	6290134	416
GS-SI90170RW	5662709	6277740	334	ISSBP70110RW	5161578	6290100	414
GS-ST70110RW	5659150	6277060	316	ISSBP70110WA	5161585	6290104	414
GS-ST70130RW	5660408	6277260	322	ISSBP70140RW	5161691	6290120	408
GS-ST70170RW	5662419	6277660	334	ISSBP70140RW	5161691	6290120	410
GS-ST90110RW	5659815	6277160	316	ISSBP70140RW	5161691	6290120	412
GS-ST90130RW	5660941	6277360	322	ISSBP70140WA	5161707	6290124	408
GS-ST90170RW	5662754	6277760	334	ISSBP70140WA	5161707	6290124	410
			€/m	ISSBPDM45RW	5817017	6290347	431
GS-TW70	5659334	6277090	317	ISSBPDM45WA	5817024	6290348	431
GS-TW70	5659334	6277090	323	ISSBW70140RW	5161813	6290150	409
GS-TW70	5659334	6277090	329	ISSBW70140RW	5161813	6290150	411
GS-TW70	5659334	6277090	335				
GS-TW70	5659334	6277090	341	ISSDHSM45EL	5811794	6289982	443
GS-TW70	5659334	6277090	348	ISSDHSM45RW	5811787	6289980	443
GS-TW70	5659334	6277090	354	ISSDM45EL	5773870	6289972	430
GS-TW70	5659334	6277090	360	ISSDM45FEL	5773924	6289976	432
GS-TW90	5659341	6277095	317	ISSDM45FRW	5773887	6289974	432
GS-TW90	5659341	6277095	323	ISSDM45RW	5773863	6289970	430
GS-TW90	5659341	6277095	329	ISSDV	6258666	6290189	438
GS-TW90	5659341	6277095	335				
GS-TW90	5659341	6277095	341	ISSGU110100	5817031	6290358	423
GS-TW90	5659341	6277095	348	ISSGU140100	5817048	6290362	427
GS-TW90	5659341	6277095	354	ISSGU140110	5161943	6290176	416
GS-TW90	5659341	6277095	360	ISSGU70110	5161882	6290170	414
GS-TW90				ISSGU70140	5161936	6290174	409
			€/vnt.	ISSGU70140	5161936	6290174	411
G-SVS70110RW	5667667	6279760	314	ISSGU70140	5161936	6290174	412
G-SVS70130RW	5667704	6279764	320	ISSGUDM45	5817055	6290372	430
G-SVS70130RW	5667704	6279764	325				
G-SVS70170RW	5667742	6279768	332	ISSHS140250EL	5161264	6290023	441
G-SVS70170RW	5667742	6279768	338	ISSHS140250RW	5161226	6290020	441
G-SVS70170RW	5667742	6279768	344	ISSHS140500EL	5161325	6290033	441
G-SVS70210RW	5667780	6279772	350	ISSHS140500RW	5161288	6290030	441
G-SVS70210RW	5667780	6279772	356	ISSHS140700EL	5161387	6290043	441
G-SVS90110RW	5667827	6279776	314	ISSHS140700RW	5161349	6290040	441
G-SVS90130RW	5667865	6279780	320	ISSHS4 61OT3LGR	5143918	6286702	440
G-SVS90130RW	5667865	6279780	326	ISSHS4 61OT3RW	5143888	6286700	440
G-SVS90170RW	5667902	6279784	332	ISSHS4SR40	5144090	6286810	440
G-SVS90170RW	5667902	6279784	338	ISSHS6EL	5161561	6290073	442
G-SVS90170RW	5667902	6279784	345				
G-SVS90210RW	5667940	6279788	351	ISSOG70140EL	6258697	6289088	412
G-SVS90210RW	5667940	6279788	357	ISSOG70140RW	6258703	6289090	412
HAT30	5465249	6290201	439	ISSOOGHS70140EL	6258758	6289096	441
				ISSOOGHS70140RW	6258765	6289098	441
IKR4RW	5616559	6288365	450				
IKR-6 RW	5889373	6119319	450	ISSRGU	5428152	6290178	418
IKR-6 RW	5889373	6119319	493	ISSRHSM45EL	5428145	6290091	442
IOP3RW	5144885	6287080	363	ISSRHSM45RW	5428138	6290090	442
				ISSRM45EL	5428107	6290087	418
				ISSRM45FEL	5459101	6290097	420
				ISSRM45FRW	5459095	6290095	420
				ISSRM45RW	5428091	6290086	418
ISS110100FEL	5477402	6289043	424				
ISS110100FRW	5477013	6289040	424	ISST70140BEL	5161219	6290013	410
ISS110100REL	5477426	6289063	422	ISST70140BRW	5161202	6290010	410
ISS110100RRW	5477037	6289060	422	ISST70140EL	5160670	6288933	408
ISS140100FEL	5477020	6289053	428	ISST70140RW	5160663	6288930	408
ISS140100FRW	5477419	6289050	428				
ISS140100REL	5477044	6289073	426	ISSZ70140	5161868	6290160	408
ISS140100RRW	5477433	6289070	426	ISSZ70140	5161868	6290160	410
ISS140110EL	5160908	6288963	416				
ISS140110RW	5160861	6288960	416	KAL-K11 AL1	6133857	6117422	470
ISS160160APKTS	6427451	6290456	437	KAL-K11 RW1	6133833	6117420	470
ISS160160AS HRO	6191512	6290423	436	KAL-K11 SWGR1	6133840	6117421	470
ISS160160AS WA	6191505	6290422	436				
ISS160160BP	6191499	6290416	435				
ISS160160DB WA	6191529	6290436	435	KG2CW	5146582	6287701	397
ISS160160DLA	6258659	6290495	436	KG2CW	5146674	6287711	397
ISS160160IP4 EL	6191468	6290404	434				
ISS160160IP6 EL	6191451	6290406	435	KG2EL	5146704	6287723	397
				KG2EL	5146742	6287733	397
ISS70110EL	5160748	6288943	414				
ISS70110RW	5160731	6288940	414	KG2LGR	5146612	6287702	397
ISS70110STKRW	5809142	6286540	407	KG2LGR	5146681	6287712	397
ISS70110STS RW	5809135	6286530	406				
ISS98B	5144045	6286800	407	KG2RW	5146575	6287700	397
ISS98KF	5144052	6286802	407	KG2RW	5146643	6287710	397

Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi		Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi
			€/vnt.					€/m
KL80A	5148777	6288640	293		LK4 D 120	6040926	6178492	232
KL80A	5148777	6288640	297		LK4 D 120	6040926	6178492	234
KL80A	5148777	6288640	301		LK4 D 120	6040926	6178492	237
KL80A	5148777	6288640	306		LK4 D 120	6040926	6178492	239
KL80A	5148777	6288640	309		LK4 D 15	6040209	6178480	228
KL80A	5148777	6288640	317		LK4 D 15	6040209	6178480	230
KL80A	5148777	6288640	323		LK4 D 15	6040209	6178480	235
KL80A	5148777	6288640	329		LK4 D 25	6040322	6178482	228
KL80A	5148777	6288640	335		LK4 D 25	6040322	6178482	229
KL80A	5148777	6288640	341		LK4 D 25	6040322	6178482	231
KL80A	5148777	6288640	348		LK4 D 25	6040322	6178482	233
KL80A	5148777	6288640	354		LK4 D 25	6040322	6178482	235
KL80A	5148777	6288640	360		LK4 D 25	6040322	6178482	237
KL80A	5148777	6288640	370		LK4 D 40	6040445	6178484	229
KL80A	5148777	6288640	375		LK4 D 40	6040445	6178484	231
KL80A	5148777	6288640	378		LK4 D 40	6040445	6178484	233
KL80A	5148777	6288640	381		LK4 D 40	6040445	6178484	235
KL80A	5148777	6288640	385		LK4 D 40	6040445	6178484	237
					LK4 D 60	6040568	6178486	229
KNW1	6014514	6178527	250		LK4 D 60	6040568	6178486	231
KNW1	6014514	6178527	259		LK4 D 60	6040568	6178486	233
					LK4 D 60	6040568	6178486	236
KNW2	6014637	6178529	250		LK4 D 60	6040568	6178486	238
KNW2	6014637	6178529	259		LK4 D 80	6040681	6178488	230
					LK4 D 80	6040681	6178488	232
KS70110	5680697	6279802	394		LK4 D 80	6040681	6178488	234
KS70130	5680703	6279804	394		LK4 D 80	6040681	6178488	236
KS70170	5680734	6279806	395		LK4 D 80	6040681	6178488	238
					€/100 vnt.			
KSN1	6014279	6178520	250		LK4 H	6008339	6178092	250
KSN1	6014279	6178520	259					€/m
					LK4 N 60015	6004850	6178201	235
KSN22	6337057	6178525	250		LK4 N 60025	6004973	6178203	235
KSN22	6337057	6178525	259		LK4 N 60040	6005093	6178205	235
					LK4 N 60060	6005215	6178207	236
					LK4 N 60080	6005307	6178209	236
KSP170	5680741	6279810	395		LK4 N 60100	6005406	6178211	236
					LK4 N 60120	6005505	6178213	237
KSP210	5680758	6279812	395		LK4 N 80025	6005802	6178225	237
					LK4 N 80040	6005932	6178227	237
KSR20020	6018598	6249842	198		LK4 N 80060	6006052	6178229	238
KSR20030	6018710	6249844	199		LK4 N 80080	6006175	6178231	238
					LK4 N 80100	6006298	6178233	238
KSR30030	5691020	6249845	200		LK4 N 80120	6006410	6178236	239
					€/vnt.			
KSR40040	6018833	6249846	202		LKM A40040FS	6652273	6247563	201
KSR40060	6018956	6249848	204		LKM A40040RW	6652334	6249086	201
					LKM A40060FS	6312733	6247571	203
KSR60060	6019076	6249850	206		LKM A40060RW	6314232	6249094	203
KSR60100	5020325	6249852	208		LKM A60060FS	6977062	6248047	205
KSR60150	5020387	6249854	210		LKM A60060RW	6503650	6249558	205
KSR60200	5020394	6249856	212		LKM A60100FS	6312979	6248063	207
					LKM A60100RW	6314898	6249574	207
KSR80080	5691037	6249865	214		LKM A60150FS	6313037	6248071	209
					LKM A60150RW	6314959	6249582	209
KUPP	5149071	6288680	361		LKM A60200FS	6313099	6248098	211
					LKM A60200RW	6315017	6249590	211
					LKM A80080FS	5699033	6248332	213
LK4 15015	6000050	6178001	228		LKM A80080RW	5699101	6248432	213
LK4 30015	6000173	6178003	228		LKM E40040FS	6652631	6247881	202
LK4 30025	6000296	6178005	228		LKM E40040RW	6652693	6249418	202
LK4 40025	6000418	6178010	228		LKM E40060FS	6575114	6247903	204
LK4 40040	6000531	6178012	229		LKM E40060RW	6575350	6249426	204
LK4 40060	6000654	6178014	229		LKM E60060FS	6503353	6248284	206
LK4 40080	6000777	6178016	229		LKM E60060RW	6503292	6249795	206
LK4 40100	6000890	6178018	230		LKM E60100FS	6575596	6248306	208
LK4 60015	6001132	6178026	230		LKM E60100RW	6575770	6249817	208
LK4 60025	6001255	6178028	230		LKM E60150FS	6575657	6248314	210
LK4 60040	6001378	6178031	231		LKM E60150RW	6575831	6249825	210
LK4 60060	6001491	6178033	231		LKM E60200FS	6575718	6248322	212
LK4 60080	6001613	6178035	231		LKM E60200RW	6575893	6249833	212
LK4 60100	6001736	6178037	232		LKM E80080FS	5699064	6248344	214
LK4 60120	6001859	6178039	232		LKM E80080RW	5699156	6248454	214
LK4 80025	6002214	6178050	232		LKM F40040FS	6652518	6247490	201
LK4 80040	6002337	6178052	233		LKM F40040RW	6652570	6248993	201
LK4 80060	6002450	6178054	233		LKM F40060FS	6312313	6247504	203
LK4 80080	6002573	6178056	233		LKM F40060RW	6313990	6249000	203
LK4 80100	6002696	6178059	234		LKM F60060FS	6503476	6247989	205
LK4 80120	6002818	6178061	234		LKM F60060RW	6503414	6249485	205
LK4 D 100	6040803	6178490	230		LKM F60100FS	6312559	6248004	208
LK4 D 100	6040803	6178490	232		LKM F60100RW	6314713	6249507	208
LK4 D 100	6040803	6178490	234		LKM F60150FS	6312610	6248012	209
LK4 D 100	6040803	6178490	236		LKM F60150RW	6314775	6249515	209
LK4 D 100	6040803	6178490	238		LKM F60200FS	6312672	6248020	211

Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi		Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi
			€/vnt.					€/m
LKM F60200RW	6314836	6249523	211		LKV 25025	6009411	6178302	240
LKM F80080FS	5699026	6248328	213		LKV 37025	6009534	6178305	240
LKM F80080RW	5699095	6248428	213		LKV 37037	6009657	6178307	240
LKM I40040FS	6652150	6247652	201		LKV 50025	6009732	6178310	241
LKM I40040RW	6652211	6249167	201		LKV 50037	6009831	6178312	241
LKM I40060FS	6313150	6247660	203		LKV 50050	6009930	6178314	241
LKM I40060RW	6314478	6249175	203		LKV 50075	6010073	6178316	242
LKM I60060FS	6977185	6248128	205		LKV 75025	6010196	6178320	242
LKM I60060RW	6977123	6249612	205		LKV 75037	6010318	6178322	242
LKM I60100FS	6313396	6248144	207		LKV 75050	6010400	6178324	243
LKM I60100RW	6315079	6249639	207		LKV 75075	6010509	6178326	243
LKM I60150FS	6313457	6248152	209		LKV 75100	6010608	6178328	243
LKM I60150RW	6315130	6249647	209		LKV 75125	6010707	6178330	244
LKM I60200FS	6313518	6248160	211		LKV D 100	6041763	6178512	243
LKM I60200RW	6315192	6249655	211		LKV D 100	6041763	6178512	245
LKM I80080FS	5699040	6248336	213		LKV D 100	6041763	6178512	247
LKM I80080RW	5699118	6248436	213		LKV D 125	6041886	6178514	244
			€/100 vnt.		LKV D 125	6041886	6178514	247
LKM K140	6119295	6249888	216		LKV D 25	6041282	6178504	240
LKM K80	6119233	6249884	215		LKV D 25	6041282	6178504	240
			€/vnt.		LKV D 25	6041282	6178504	240
LKM KF 60100	5685081	6249881	207		LKV D 25	6041282	6178504	241
LKM SV20	6652754	6247431	198		LKV D 25	6041282	6178504	242
LKM SV30	6118991	6247434	199		LKV D 25	6041282	6178504	246
LKM SV30	6118991	6247434	200		LKV D 37	6041404	6178506	240
LKM SV40	6315253	6247458	201		LKV D 37	6041404	6178506	241
LKM SV40	6315253	6247458	203		LKV D 37	6041404	6178506	242
LKM SV60	6315314	6247466	205		LKV D 37	6041404	6178506	244
LKM SV60	6315314	6247466	207		LKV D 37	6041404	6178506	246
LKM SV60	6315314	6247466	209		LKV D 37	6041404	6178506	248
LKM SV60	6315314	6247466	211		LKV D 50	6041527	6178508	241
LKM SV80	5699019	6247472	213		LKV D 50	6041527	6178508	243
LKM T40040FS	6652396	6247725	201		LKV D 50	6041527	6178508	244
LKM T40040RW	6652457	6249256	201		LKV D 50	6041527	6178508	246
LKM T40060FS	6317592	6247733	203		LKV D 50	6041527	6178508	248
LKM T40060RW	6318018	6249264	203		LKV D 75	6041640	6178510	242
LKM T60060FS	6503599	6248187	205		LKV D 75	6041640	6178510	243
LKM T60060RW	6503537	6249671	205		LKV D 75	6041640	6178510	245
LKM T60100FS	6317837	6248209	208		LKV D 75	6041640	6178510	247
LKM T60100RW	6318254	6249701	208		LKV D 75	6041640	6178510	248
LKM T60150FS	6317899	6248217	209			€/100 vnt.		
LKM T60150RW	6318315	6249728	209		LKV H	6011285	6178349	250
LKM T60200FS	6317950	6248225	211		LKV H H	6017829	6178650	259
LKM T60200RW	6318377	6249736	211			€/m		
LKM T80080FS	5699057	6248340	213		LKV N 100100	6015184	6178441	249
LKM T80080RW	5699125	6248450	213		LKV N 10037	6013913	6178435	248
			€/m		LKV N 10050	6014033	6178437	248
LKM TWS55	6644896	6249876	215		LKV N 10075	6014156	6178439	248
LKM TWS75	5762898	6249880	215		LKV N 75025	6013197	6178420	246
			€/vnt.		LKV N 75037	6013319	6178422	246
LKM Z100	6315499	6249922	215		LKV N 75050	6013432	6178424	246
LKM Z150	6315611	6249965	215		LKV N 75075	6013555	6178426	247
LKM Z200	6315673	6249981	215		LKV N 75100	6013678	6178428	247
LKM Z60	6315376	6249906	215		LKV N 75125	6013791	6178430	247
			€/m					
LKM20020FS	6651672	6246966	198		LKVN 50037	5803744	6178582	256
LKM20020RW	6651795	6248462	198		LKVN 50050	5803829	6178585	256
LKM20030FS	6118878	6246974	199		LKVN 50075	5803836	6178588	256
LKM20030RW	6119059	6248470	199		LKVN D 100	5981480	6178682	258
			€/m		LKVN D 125	5981497	6178686	258
LKM30030FS	5690955	6246982	200		LKVN D 37	5981459	6178670	256
LKM30030RW	5690962	6248482	200		LKVN D 50	5981466	6178674	256
			€/m		LKVN D 50	5981466	6178674	257
LKM40040FS	6651733	6246990	201		LKVN D 75	5981473	6178678	256
LKM40040RW	6651856	6248497	201		LKVN D 75	5981473	6178678	257
LKM40060FS	6311897	6247016	203		LKVN N 75037	5803751	6178552	257
LKM40060RW	6313570	6248519	203		LKVN N 75050	5803768	6178556	257
			€/vnt.		LKVN N 75075	5803799	6178559	257
LKM60060FS	6977369	6247091	205		LKVN N 75100	5803805	6178563	258
LKM60060RW	6977307	6248608	205		LKVN N 75125	5803812	6178566	258
LKM60100FS	6312139	6247113	207			€/vnt.		
LKM60100RW	6313815	6248624	207		MTG-12R F AL1	5899747	6105192	488
LKM6150FS	6312191	6247148	209		MTG-12R F RW1	5899693	6105186	488
LKM6150RW	6313877	6248640	209		MTG-12R F SWGR1	5899730	6105189	488
LKM6200FS	6312252	6247164	211		MTG-12R L AL1	5899570	6105168	487
LKM6200RW	6313938	6248667	211		MTG-12R L RW1	5899501	6105162	487
			€/vnt.		MTG-12R L SWGR1	5899525	6105165	487
LKM80080FS	5691006	6247194	213		MTG-2BC F AL1	5898900	6105096	489
LKM80080RW	5691013	6248694	213		MTG-2BC F RW1	5900603	6105090	489
			€/m		MTG-2BC F SWGR1	5900641	6105093	489
LKV 100100	6011162	6178341	245		MTG-2R F AL1	5900566	6105072	486
LKV 10037	6010806	6178334	244		MTG-2R F RW1	5900542	6105066	486
LKV 10050	6010929	6178336	244		MTG-2R F SWGR1	5900559	6105069	486
LKV 10075	6011049	6178338	245					



Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi	Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi
			€/vnt.				€/vnt.
MTG-2R L AL1	5900481	6105048	486	MTS-2BC F AL1	5898986	6105108	489
MTG-2R L RW1	5900467	6105042	486	MTS-2BC F RW1	5898948	6105102	489
MTG-2R L SWGR1	5900474	6105045	486	MTS-2BC F SWGR1	5898962	6105105	489
MTG-2UC1.2 AL1	6425525	6105295	484	MTS-2R F AL1	5900597	6105084	486
MTG-2UC1.2 RW1	6425501	6105291	484	MTS-2R F RW1	5900573	6105078	486
MTG-2UC1.2 SWGR1	6425518	6105293	484	MTS-2R F SWGR1	5900580	6105081	486
MTG-3R F AL1	5899259	6105144	487	MTS-2R L AL1	5900535	6105060	486
MTG-3R F RW1	5899204	6105138	487	MTS-2R L RW1	5900511	6105054	486
MTG-3R F SWGR1	5899228	6105141	487	MTS-2R L SWGR1	5900528	6105057	486
MTG-3R L AL1	5899099	6105120	487	MTS-3R F AL1	5899464	6105156	487
MTG-3R L RW1	5899037	6105114	487	MTS-3R F RW1	5899273	6105150	487
MTG-3R L SWGR1	5899075	6105117	487	MTS-3R F SWGR1	5899457	6105153	487
MTG-BC F AL1	5900368	6105024	488	MTS-3R L AL1	5899167	6105132	487
MTG-BC F RW1	5900344	6105018	488	MTS-3R L RW1	5899136	6105126	487
MTG-BC F SWGR1	5900351	6105021	488	MTS-3R L SWGR1	5899143	6105129	487
MTG-DB O AL1	5898610	6104712	481	MTS-BC F AL1	5900429	6105036	488
MTG-DB O RW1	5898597	6104706	481	MTS-BC F RW1	5900405	6105030	488
MTG-DB O SWGR1	5898603	6104709	481	MTS-BC F SWGR1	5900412	6105033	488
MTG-DB9 F AL1	5898559	6104688	481	MTS-DB O AL1	5898641	6104724	481
MTG-DB9 F RW1	5898535	6104682	481	MTS-DB O RW1	5898627	6104718	481
MTG-DB9 F SWGR1	5898542	6104685	481	MTS-DB O SWGR1	5898634	6104721	481
MTG-DB9 S AL1	5898245	6104640	480	MTS-DB9 F AL1	5898580	6104700	481
MTG-DB9 S RW1	5898177	6104634	480	MTS-DB9 F RW1	5898566	6104694	481
MTG-DB9 S SWGR1	5898191	6104637	480	MTS-DB9 F SWGR1	5898573	6104697	481
MTG-DV O AL1	5898795	6104784	482	MTS-DB9 S AL1	5898320	6104652	481
MTG-DV O RW1	5898771	6104778	482	MTS-DB9 S RW1	5898269	6104646	481
MTG-DV O SWGR1	5898788	6104781	482	MTS-DB9 S SWGR1	5898313	6104649	481
MTG-DVI F AL1	5898733	6104760	482	MTS-DV O AL1	5898863	6104796	483
MTG-DVI F RW1	5898719	6104754	482	MTS-DV O RW1	5898849	6104790	483
MTG-DVI F SWGR1	5898726	6104757	482	MTS-DV O SWGR1	5898856	6104793	483
MTG-DVI S AL1	5898672	6104736	482	MTS-DVI F AL1	5898764	6104772	482
MTG-DVI S RW1	5898658	6104730	482	MTS-DVI F RW1	5898740	6104766	482
MTG-DVI S SWGR1	5898665	6104733	482	MTS-DVI F SWGR1	5898757	6104769	482
MTG-HD F AL1	5899044	6104832	483	MTS-DVI S AL1	5898702	6104748	482
MTG-HD F RW1	5899013	6104826	483	MTS-DVI S RW1	5898689	6104742	482
MTG-HD F SWGR1	5899020	6104829	483	MTS-DVI S SWGR1	5898696	6104745	482
MTG-HD S AL1	5898924	6104808	483	MTS-HD F AL1	5899150	6104844	483
MTG-HD S RW1	5898894	6104802	483	MTS-HD F RW1	5899082	6104838	483
MTG-HD S SWGR1	5898917	6104805	483	MTS-HD F SWGR1	5899105	6104841	483
MTG-MK L AL1	5899945	6104952	485	MTS-HD S AL1	5898979	6104820	483
MTG-MK L RW1	5899921	6104946	485	MTS-HD S RW1	5898931	6104814	483
MTG-MK L SWGR1	5899938	6104949	485	MTS-HD S SWGR1	5898955	6104817	483
MTG-R F AL1	5900283	6105000	485	MTS-MK L AL1	5899990	6104964	485
MTG-R F RW1	5900238	6104994	485	MTS-MK L RW1	5899976	6104958	485
MTG-R F SWGR1	5900245	6104997	485	MTS-MK L SWGR1	5899983	6104961	485
MTG-R L AL1	5900122	6104976	485	MTS-R F AL1	5900337	6105012	486
MTG-R L RW1	5900047	6104970	485	MTS-R F RW1	5900290	6105006	486
MTG-R L SWGR1	5900108	6104973	485	MTS-R F SWGR1	5900306	6105009	486
MTG-SON S AL1	6102174	6105274	490	MTS-R L AL1	5900221	6104988	485
MTG-SON S RW1	6102150	6105270	490	MTS-R L RW1	5900160	6104982	485
MTG-SON S SWGR1	6102167	6105272	490	MTS-R L SWGR1	5900214	6104985	485
MTG-U3A F AL1	5899754	6104928	484	MTS-U3A F AL1	5899884	6104940	484
MTG-U3A F RW1	5899648	6104922	484	MTS-U3A F RW1	5899808	6104934	484
MTG-U3A F SWGR1	5899709	6104925	484	MTS-U3A F SWGR1	5899853	6104937	484
MTG-U3A S AL1	5899372	6104880	484	MTS-U3A S AL1	5899402	6104892	484
MTG-U3A S RW1	5899334	6104874	484	MTS-U3A S RW1	5899389	6104886	484
MTG-U3A S SWGR1	5899341	6104877	484	MTS-U3A S SWGR1	5899396	6104889	484
MTG-VGA F AL1	5898443	6104664	480	MTS-VGA F AL1	5898504	6104676	480
MTG-VGA F RW1	5898375	6104658	480	MTS-VGA F RW1	5898481	6104670	480
MTG-VGA F SWGR1	5898436	6104661	480	MTS-VGA F SWGR1	5898498	6104673	480
MTG-VGA S AL1	5898085	6104616	480	MTS-VGA S AL1	5898146	6104628	480
MTG-VGA S RW1	5898023	6104610	480	MTS-VGA S RW1	5898122	6104622	480
MTG-VGA S SWGR1	5898061	6104613	480	MTS-VGA S SWGR1	5898139	6104625	480
MTG-X O AL1	5900184	6105240	490				
MTG-X O RW1	5900115	6105234	490	MVKG70130	5680765	6279820	396
MTG-X O SWGR1	5900177	6105237	490	MVKG70170	5680796	6279822	396
MTG-X3F L AL1	5900009	6105216	489	MVKG70210	5680802	6279824	396
MTG-X3F L RW1	5899860	6105210	489	MVKG90130	5680819	6279826	396
MTG-X3F L SWGR1	5899877	6105213	489	MVKG90170	5680826	6279828	396
MTG-X3F S AL1	6102099	6105254	489	MVKG90210	5680857	6279830	396
MTG-X3F S RW1	6102051	6105250	489				
MTG-X3F S SWGR1	6102068	6105252	489	NS8 ST	6191550	6290499	436
MTG-X3M L AL1	5900092	6105228	489	OK-K 45	6176236	6116116	274
MTG-X3M L RW1	5900054	6105222	489				
MTG-X3M L SWGR1	5900061	6105225	489	OT A Soft EL	5914259	6115855	387
MTG-X3M S AL1	6102129	6105262	490	OT A Style EL	5914273	6115865	387
MTG-X3M S RW1	6102105	6105258	490	OT A Swing EL	5914235	6115851	387
MTG-X3M S SWGR1	6102112	6105260	490				
MTS-12R F AL1	5899822	6105204	488	OT GAD Soft EL	5914174	6115835	386
MTS-12R F RW1	5899761	6105198	488	OT GAD Style EL	5914198	6115845	386
MTS-12R F SWGR1	5899815	6105201	488	OT GAD Swing EL	5914150	6115825	386
MTS-12R L AL1	5899686	6105180	488				
MTS-12R L RW1	5899617	6105174	488	OT I Soft EL	5914334	6115885	387
MTS-12R L SWGR1	5899624	6105177	488	OT I Style EL	5914358	6115895	388

Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi	Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi
			€/vnt.				€/vnt.
OT I Swing EL	5914310	6115875	387	SDE-RW D0RT3	5889236	6119413	492
			€/100 vnt.	SDE-RW D0RT3B	5889366	6119435	492
OTK H110	5817901	6176128	194	SDE-RW D0RW1	5889113	6119401	491
OTK H150	5817918	6176131	194	SDE-RW D0RW1B	5889243	6119421	491
OTK H60	5817864	6176122	194	SDE-RW D0RW2	5889144	6119407	491
OTK H90	5817895	6176125	194	SDE-RW D0RW2B	5889298	6119427	491
			€/vnt.	SDE-RW D0RW3	5889199	6119414	492
PAD-ID6 AL1	6049189	6120005	470	SDE-RW D0RW3B	5889328	6119433	492
PAD-ID6 RW1	6049127	6120003	470	SE-B AL1	5405894	6117616	469
PAD-ID6 SWGR1	6049134	6120001	470	SE-B RW1	5405887	6117615	469
				SE-B SWGR1	5700999	6117614	469
PV N3 100H	5147176	6288104	395	SFISSFRW	5459231	6290196	420
PV N3 125H	5147183	6288106	395	SFISSFRW	5459231	6290196	424
PV N3 150H	5147213	6288108	395	SFISSFRW	5459231	6290196	428
PV N3 175H	5147220	6288110	395	SFISSFRW	5459231	6290196	432
PV N3 200H	5147237	6288112	395	SFISSFWAL	5459248	6290197	420
PV N3 225H	5147244	6288114	395	SFISSFWAL	5459248	6290197	424
PV N3 250H	5147275	6288116	395	SFISSFWAL	5459248	6290197	428
PV N3 275H	5147282	6288118	395	SFISSFWAL	5459248	6290197	432
PV N3 300H	5147299	6288120	395	SG2545	6628278	6028411	123
PV N3 50H	5147152	6288100	395	SK2545	6628216	6028403	123
PV N3 75H	5147169	6288102	395				
PVV N2 100	5146865	6288030	396	PVV N2 125	5146872	6288032	396
PVV N2 125	5146872	6288032	396	SKL-45 DBU	6158959	6199467	221
PVV N2 150	5146889	6288034	396	SKL-45 DBU	6158959	6199467	223
PVV N2 475	5146971	6288044	396	SKL-45 DRW	6158775	6199461	221
PVV N2 500	5297253	6288084	396	SKL-45 DRW	6158775	6199461	223
PVV N2 600	5147008	6288050	396				€/m
PVV N2 625	5147039	6288052	396	SKL-50DBU	6096442	6199109	220
PVV N2 700	5147060	6288058	396	SKL-50DRW	6096329	6199103	220
PVV N2 800	5297284	6288090	396	SKL-70DBU	6154272	6199208	222
PVV N2 875	5147121	6288066	396	SKL-70DRW	6154098	6199202	222
RK45OTA	5815709	6288703	439				€/vnt.
RK45OTA	5815709	6288703	445	SKL-A50DBU	6153312	6199139	220
RK-E1117GR	6543137	6156223	182	SKL-A50DRW	6119615	6199133	220
RK-E1117LGR	6543076	6156231	182	SKL-A70DBU	6155774	6199238	222
RK-K1117	6543199	6156207	182	SKL-A70DRW	6154579	6199232	222
RKV3V	5149088	6288700	313	SKL-DS DBU	6157570	6199427	221
RKV3V	5149088	6288700	319	SKL-DS DBU	6157570	6199427	223
RKV3V	5149088	6288700	325	SKL-EL70DBU	6156016	6199257	222
RKV3V	5149088	6288700	331	SKL-EL70DRW	6155835	6199251	222
RKV3V	5149088	6288700	337	SKL-ER50DBU	6153794	6199169	220
RKV3V	5149088	6288700	344	SKL-ER50DRW	6153619	6199163	220
RKV3V	5149088	6288700	350	SKL-ER70DBU	6156375	6199268	222
RKV3V	5149088	6288700	356	SKL-ER70DRW	6156078	6199262	222
RKV3V	5149088	6288700	362	SKL-I50DBU	6100057	6199128	220
RKV3V	5149088	6288700	369	SKL-I50DRW	6096503	6199122	220
RKV3V	5149088	6288700	374	SKL-I70DBU	6154517	6199229	222
RKV3V	5149088	6288700	377	SKL-I70DRW	6154333	6199223	222
RKV3V	5149088	6288700	380	SKL-R DBU	6156979	6199408	221
RKV3V	5149088	6288700	384	SKL-R DBU	6156979	6199408	223
RKV3V	5149088	6288700	434	SKL-R DRW	6156795	6199402	221
RKV3V	5149088	6288700	439	SKL-R DRW	6156795	6199402	223
RKV3V	5149088	6288700	445	SKL-SA50DBU	6154036	6199186	220
RS-BS1 AL1	5276005	6117655	469	SKL-SA50DRW	6153855	6199180	220
RS-BS1 RW1	5275992	6117654	469	SKL-SA70DBU	6156672	6199287	222
RS-BS1 SWGR1	5701132	6117653	469	SKL-SA70DRW	6156559	6199281	222
RT-BS1 AL1	5405955	6117658	468	SKL-Z DBU	6158713	6199448	221
RT-BS1 RW1	5405948	6117657	468	SKL-Z DBU	6158713	6199448	223
RT-BS1 SWGR1	5701149	6117656	468	SKL-Z DRW	6157938	6199442	221
				SKL-Z DRW	6157938	6199442	223
SAISSF	5459279	6290198	420	SKS-CH0 RW1	5008866	6117200	459
SAISSF	5459279	6290198	424	SKS-DK0 RW1	5462231	6117202	459
SAISSF	5459279	6290198	428	SKS-DKE0 RW1	5616016	6117203	459
SAISSF	5459279	6290198	432	SP3	5680680	6279800	395
SDE-RW D0GN1	5889120	6119402	491	STA-SKS S1 SW	5438090	6117192	467
SDE-RW D0GN1B	5889250	6119422	491	STA-SKS S1 W	5483571	6117193	467
SDE-RW D0GN2	5889175	6119408	491	STA-SKS SU1 SW	5670933	6117196	467
SDE-RW D0GN2B	5889304	6119428	491	STA-SKS SU1 W	5670940	6117197	467
SDE-RW D0GN3	5889205	6119415	492	STD-BS0 RW1	6049851	6120722	459
SDE-RW D0GN3B	5889359	6119434	492	STD-BS0G RW1.5	6049868	6120724	459
SDE-RW D0RT1	5889137	6119403	491	STD-CN0A10 RW1	6050086	6120740	461
SDE-RW D0RT1B	5889267	6119423	491	STD-CN0A16 RW1	6050109	6120742	461
SDE-RW D0RT2	5889182	6119409	491	STD-CN0M RW1.5	6050147	6120744	461
SDE-RW D0RT2B	5889311	6119429	491				

Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi	Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi
			€/vnt.				€/vnt.
STD-D0 AL1	6047093	6120018	453	STD-D3C SWGR2	6050628	6120490	464
STD-D0 AL2	6047222	6120032	453	STD-D3C SWGR3	6050741	6120510	464
STD-D0 AL3	6047390	6120052	453	STD-D3K SRO1	6049240	6120302	454
STD-D0 MZGN1	6047024	6120012	453	STD-D3K SRO2	6049257	6120304	455
STD-D0 MZGN2	6047147	6120026	453	STD-D3K SRO3	6049264	6120306	455
STD-D0 MZGN3	6047321	6120046	453	STD-F0 AL1	6048175	6120162	456
STD-D0 ROR1	6046973	6120010	453	STD-F0 AL2	6048298	6120182	456
STD-D0 ROR2	6047130	6120024	453	STD-F0 AL3	6048403	6120201	456
STD-D0 ROR3	6047277	6120044	453	STD-F0 MZGN1	6048069	6120155	456
STD-D0 RW1	6046966	6120008	453	STD-F0 MZGN2	6048236	6120176	456
STD-D0 RW2	6047109	6120022	453	STD-F0 MZGN3	6048359	6120196	456
STD-D0 RW3	6047260	6120042	453	STD-F0 ROR1	6048052	6120154	456
STD-D0 SRO1	6047031	6120014	453	STD-F0 ROR2	6048229	6120174	456
STD-D0 SRO2	6047154	6120028	453	STD-F0 ROR3	6048342	6120194	456
STD-D0 SRO3	6047345	6120048	453	STD-F0 RW1	6048045	6120152	456
STD-D0 SWGR1	6047086	6120016	453	STD-F0 RW2	6048182	6120172	456
STD-D0 SWGR2	6047208	6120030	453	STD-F0 RW3	6048304	6120192	456
STD-D0 SWGR3	6047383	6120050	453	STD-F0 SRO1	6048113	6120158	456
STD-D0C AL1	6049608	6120352	463	STD-F0 SRO2	6048243	6120178	456
STD-D0C AL2	6049738	6120372	463	STD-F0 SRO3	6048366	6120198	456
STD-D0C AL3	6050031	6120392	463	STD-F0 SWGR1	6048168	6120160	456
STD-D0C MZGN1	6049486	6120346	463	STD-F0 SWGR2	6048281	6120180	456
STD-D0C MZGN2	6049660	6120366	463	STD-F0 SWGR3	6048397	6120200	456
STD-D0C MZGN3	6049790	6120386	463	STD-FOC AL1	6050864	6120542	465
STD-D0C ROR1	6049431	6120344	463	STD-FOC AL2	6050987	6120562	465
STD-D0C ROR2	6049622	6120364	463	STD-FOC AL3	6051090	6120582	465
STD-D0C ROR3	6049783	6120384	463	STD-FOC MZGN1	6050819	6120536	465
STD-D0C RW1	6049387	6120340	463	STD-FOC MZGN2	6050925	6120556	465
STD-D0C RW2	6049615	6120362	463	STD-FOC MZGN3	6051045	6120576	465
STD-D0C RW3	6049745	6120382	463	STD-FOC ROR1	6050802	6120534	465
STD-D0C SRO1	6049509	6120348	463	STD-FOC ROR2	6050918	6120554	465
STD-D0C SRO2	6049677	6120368	463	STD-FOC ROR3	6051038	6120574	465
STD-D0C SRO3	6049974	6120388	463	STD-FOC RW1	6050796	6120532	465
STD-D0C SWGR1	6049554	6120350	463	STD-FOC RW2	6050871	6120552	465
STD-D0C SWGR2	6049721	6120370	463	STD-FOC RW3	6050994	6120572	465
STD-D0C SWGR3	6050024	6120390	463	STD-FOC SRO1	6050826	6120538	465
STD-D0C8 AL1	6050277	6120422	463	STD-FOC SRO2	6050949	6120558	465
STD-D0C8 AL2	6050390	6120442	464	STD-FOC SRO3	6051052	6120578	465
STD-D0C8 AL3	6050512	6120462	464	STD-FOC SWGR1	6050857	6120540	465
STD-D0C8 MZGN1	6050222	6120416	463	STD-FOC SWGR2	6050970	6120560	465
STD-D0C8 MZGN2	6050345	6120436	464	STD-FOC SWGR3	6051069	6120580	465
STD-D0C8 MZGN3	6050468	6120456	464	STD-F0C8 AL1	6051427	6120612	465
STD-D0C8 ROR1	6050208	6120414	463	STD-F0C8 AL2	6051540	6120632	466
STD-D0C8 ROR2	6050321	6120434	464	STD-F0C8 AL3	6051663	6120652	466
STD-D0C8 ROR3	6050444	6120454	464	STD-F0C8 MZGN1	6051359	6120606	465
STD-D0C8 RW1	6050154	6120412	463	STD-F0C8 MZGN2	6051472	6120626	466
STD-D0C8 RW2	6050314	6120432	464	STD-F0C8 MZGN3	6051595	6120646	466
STD-D0C8 RW3	6050437	6120452	464	STD-F0C8 ROR1	6051342	6120604	465
STD-D0C8 SRO1	6050253	6120418	463	STD-F0C8 ROR2	6051465	6120624	466
STD-D0C8 SRO2	6050376	6120438	464	STD-F0C8 ROR3	6051588	6120644	466
STD-D0C8 SRO3	6050499	6120458	464	STD-F0C8 RW1	6051335	6120602	465
STD-D0C8 SWGR1	6050260	6120420	463	STD-F0C8 RW2	6051458	6120622	466
STD-D0C8 SWGR2	6050383	6120440	464	STD-F0C8 RW3	6051571	6120642	466
STD-D0C8 SWGR3	6050505	6120460	464	STD-F0C8 SRO1	6051397	6120608	465
STD-D0K SRO1	6049073	6120292	454	STD-F0C8 SRO2	6051519	6120628	466
STD-D0K SRO2	6049141	6120294	454	STD-F0C8 SRO3	6051632	6120648	466
STD-D0K SRO3	6049196	6120296	454	STD-F0C8 SWGR1	6051403	6120610	465
STD-D3 AL1	6047567	6120082	453	STD-F0C8 SWGR2	6051526	6120630	466
STD-D3 AL2	6047703	6120112	454	STD-F0C8 SWGR3	6051649	6120650	466
STD-D3 AL3	6047994	6120132	454	STD-F0K SRO1	6049301	6120312	457
STD-D3 MZGN1	6047505	6120076	453	STD-F0K SRO2	6049318	6120314	457
STD-D3 MZGN2	6047628	6120106	454	STD-F0K SRO3	6049363	6120316	457
STD-D3 MZGN3	6047925	6120126	454	STD-F3 AL1	6048762	6120232	456
STD-D3 ROR1	6047468	6120074	453	STD-F3 AL2	6048946	6120252	457
STD-D3 ROR2	6047581	6120104	454	STD-F3 AL3	6049066	6120272	457
STD-D3 ROR3	6047871	6120124	454	STD-F3 MZGN1	6048700	6120226	456
STD-D3 RW1	6047444	6120072	453	STD-F3 MZGN2	6048847	6120246	457
STD-D3 RW2	6047574	6120102	454	STD-F3 MZGN3	6049004	6120266	457
STD-D3 RW3	6047864	6120122	454	STD-F3 ROR1	6048649	6120224	456
STD-D3 SRO1	6047512	6120078	453	STD-F3 ROR2	6048823	6120244	457
STD-D3 SRO2	6047635	6120108	454	STD-F3 ROR3	6048991	6120264	457
STD-D3 SRO3	6047949	6120128	454	STD-F3 RW1	6048540	6120222	456
STD-D3 SWGR1	6047529	6120080	453	STD-F3 RW2	6048786	6120242	457
STD-D3 SWGR2	6047680	6120110	454	STD-F3 RW3	6048953	6120262	457
STD-D3 SWGR3	6047987	6120130	454	STD-F3 SRO1	6048717	6120228	456
STD-D3C AL2	6050635	6120492	464	STD-F3 SRO2	6048885	6120248	457
STD-D3C AL3	6050758	6120512	464	STD-F3 SRO3	6049011	6120268	457
STD-D3C MZGN2	6050581	6120486	464	STD-F3 SWGR1	6048724	6120230	456
STD-D3C MZGN3	6050703	6120506	464	STD-F3 SWGR2	6048892	6120250	457
STD-D3C ROR2	6050567	6120484	464	STD-F3 SWGR3	6049028	6120270	457
STD-D3C ROR3	6050680	6120504	464	STD-F3C AL2	6048526	6120682	466
STD-D3C RW2	6050550	6120482	464	STD-F3C AL3	6048663	6120702	466
STD-D3C RW3	6050673	6120502	464	STD-F3C MZGN2	6048465	6120676	466
STD-D3C SRO2	6050611	6120488	464	STD-F3C MZGN3	6048595	6120696	466
STD-D3C SRO3	6050734	6120508	464	STD-F3C ROR2	6048427	6120674	466

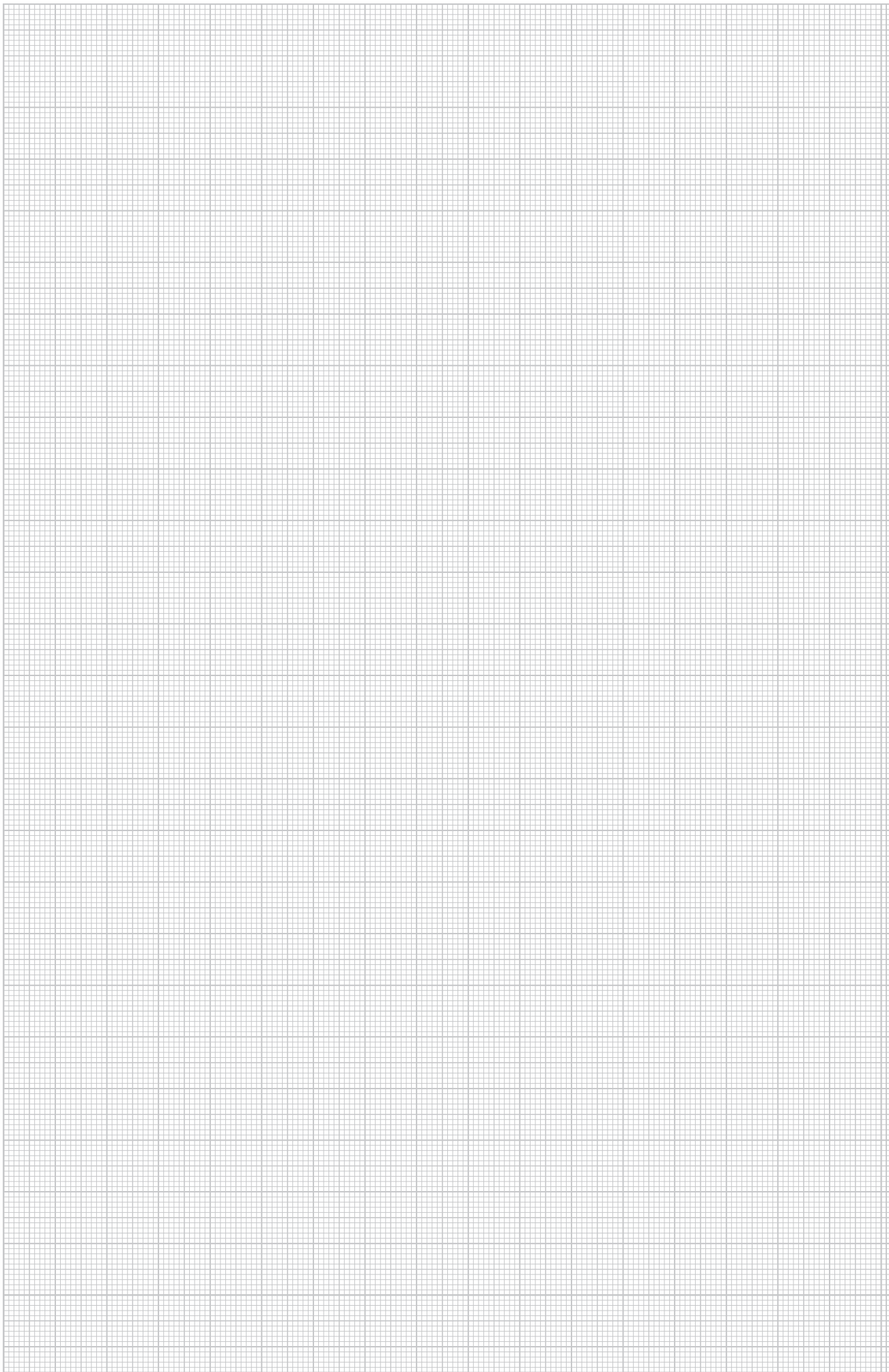
Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi		Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi
			€/vnt.					€/vnt.
STD-F3C ROR3	6048588	6120694	466		WDK HA20050CW	6507856	6153372	136
STD-F3C RW2	6048410	6120672	466		WDK HA20050RW	6493210	6154468	136
STD-F3C RW3	6048533	6120692	466		WDK HA25025CW	6579556	6160646	138
STD-F3C SRO2	6048472	6120678	466		WDK HA25025GR	6579495	6158374	138
STD-F3C SRO3	6048601	6120698	466		WDK HA25025LGR	6675258	6182445	138
STD-F3C SWGR2	6048489	6120680	466		WDK HA25025RW	6504855	6192173	138
STD-F3C SWGR3	6048656	6120700	466		WDK HA25040CW	6579730	6160654	140
STD-F3K SRO1	6049424	6120322	458		WDK HA25040GR	6579679	6158382	140
STD-F3K SRO2	6049493	6120324	458		WDK HA25040RW	6795376	6192181	140
STD-F3K SRO3	6049547	6120326	458		WDK HA30030CW	6580095	6160670	142
STD-IN0 RW1	6049899	6120726	460		WDK HA30030GR	6580033	6158404	142
STD-INOM RW1	6049905	6120728	460		WDK HA30030LGR	6675319	6182488	142
STD-IT0 RW0.5	6467822	6120746	459		WDK HA30030RW	6795437	6192211	142
STD-MS0 RW1	6050079	6120738	461		WDK HA30045CW	6641598	6160689	144
STD-SA0 RW1	6049912	6120730	460		WDK HA30045GR	6641536	6158420	144
STD-SA0G RW1.5	6049981	6120734	460		WDK HA30045LGR	6675371	6182496	144
STD-SA0GK SRO1.5	6050017	6120736	460		WDK HA30045RW	6497171	6192238	144
STD-SA0K SRO1	6049967	6120732	460		WDK HA40040CW	6580279	6160697	146
					WDK HA40040GR	6580217	6158412	146
TA-B AL0.5	5276050	6117671	468		WDK HA40040LGR	6675432	6182526	146
TA-B AL1	5623816	6117674	468		WDK HA40040RW	6795499	6192246	146
TA-B RW0.5	5276043	6117670	468		WDK HA40060CW	6106813	6160700	148
TA-B RW1	5623809	6117673	468		WDK HA40060GR	6019212	6021697	148
TA-B SWGR0.5	5701156	6117668	468		WDK HA40060LGR	6675494	6182534	148
TA-B SWGR1	5701323	6117669	468		WDK HA40060RW	6795550	6192254	148
					WDK HA40090CW	6106875	6160719	150
TAE-6F AL1	6215959	6117430	470		WDK HA40090GR	6017171	6021093	150
TAE-6F RW1	6215713	6117428	470		WDK HA40090LGR	6675555	6182542	150
					WDK HA40090RW	6795611	6192262	150
TA-K AL0.5	5405993	6117679	468		WDK HA40110CW	6106936	6160727	152
TA-K RW0.5	5405962	6117678	468		WDK HA40110GR	6019274	6021700	152
TA-K SWGR0.5	5701347	6117677	468		WDK HA40110LGR	6675616	6182550	152
					WDK HA40110RW	6220878	6192270	152
TWP	5147510	6288264	364	€/m	WDK HA60060CW	6107179	6160905	154
					WDK HA60060GR	6020539	6022073	154
ULS	6015061	6178548	251	€/100 vnt.	WDK HA60060LGR	6676392	6182593	154
					WDK HA60060RW	6360970	6192319	154
ÜSM-A	5080886	5092451	462	€/vnt.	WDK HA60090CW	6107230	6160913	156
					WDK HA60090GR	6020713	6022111	156
ÜSS 45-A-RW	6117611	6117465	462		WDK HA60090LGR	6676453	6182607	156
ÜSS 45-O-RW	6117673	6117473	462		WDK HA60090RW	6801558	6192327	156
					WDK HA60110CW	6107292	6160921	160
VB-G GST18i3p	5896975	6108045	467		WDK HA60110GR	6020836	6022146	160
					WDK HA60110LGR	6676514	6182615	160
VB-SKS S	5438113	6117198	467		WDK HA60110RW	6354559	6192335	160
					WDK HA60130CW	6107353	6160948	162
VK ISCS 5012	6149100	6178643	252		WDK HA60130GR	6020959	6022162	162
					WDK HA60130LGR	6676576	6182623	162
					WDK HA60130RW	6353057	6192343	162
WAG140100RRW	5648963	6290290	422		WDK HA60150CW	6638352	6160972	164
WAG140100RRW	5648963	6290290	426		WDK HA60150GR	6638291	6024521	164
WAG140110RW	5162162	6290240	417		WDK HA60150LGR	6676637	6182631	164
					WDK HA60150RW	6492312	6192351	164
WAG70140O	5418566	6290260	413		WDK HA60170CW	6107414	6160956	166
WAG70140TRW	5162063	6290200	409		WDK HA60170GR	6021079	6022189	166
WAG70140TRW	5162063	6290200	411		WDK HA60170LGR	6676699	6182658	166
					WDK HA60170RW	6351855	6192378	166
WAGDM45	5817079	6290387	430		WDK HA60210CW	6107476	6160964	168
					WDK HA60210GR	6021130	6022197	168
WAGRM45	5428169	6290264	418		WDK HA60210LGR	6676750	6182666	168
					WDK HA60210RW	6795673	6192386	168
WDK HA100130CW	6107650	6161154	174		WDK HA60230CW	6639731	6160980	158
WDK HA100130GR	6027798	6024580	174		WDK HA60230GR	6639670	6024548	158
WDK HA100130LGR	6676996	6182747	174		WDK HA60230LGR	6676811	6182674	158
WDK HA100130RW	5042600	6192424	174		WDK HA60230RW	6492374	6192394	158
WDK HA10020CW	6099979	6153291	124		WDK HA80170CW	6107537	6161103	170
WDK HA10020RW	6492015	6154417	124		WDK HA80170GR	6027675	6024564	170
					WDK HA80170LGR	6676873	6182712	170
WDK HA100230CW	6501854	6161170	176		WDK HA80170RW	5042464	6192416	170
WDK HA100230GR	6501915	6024688	176		WDK HA80210CW	6107599	6161111	172
WDK HA100230LGR	6501793	6182763	176		WDK HA80210GR	6027736	6024572	172
WDK HA100230RW	5042693	6192428	176		WDK HA80210LGR	6676934	6182720	172
WDK HA10030CW	6804498	6153305	126		WDK HA80210RW	5042532	6192420	172
WDK HA10030RW	6491537	6154425	126		WDK HE100130CW	6110353	6163041	175
WDK HA15030CW	6579198	6160611	129		WDK HE100130GR	6028337	6024882	175
WDK HA15030GR	6579136	6158358	129		WDK HE100130LGR	6678976	6183956	175
WDK HA15030RW	6795253	6192149	129		WDK HE100130RW	5042655	6193395	175
WDK HA15040CW	6579372	6160638	131		WDK HE10020CW	6100392	6153593	125
WDK HA15040GR	6579310	6158366	131		WDK HE10020RW	6491834	6154514	125
WDK HA15040RW	6494712	6192157	131		WDK HE100230CW	6651436	6163076	177
WDK HA20020CW	6579013	6160603	133		WDK HE100230GR	6651375	6024904	177
WDK HA20020GR	6578955	6158331	133		WDK HE100230LGR	6679034	6183980	177
WDK HA20020LGR	6675197	6182402	133		WDK HE100230RW	5042723	6193399	177
WDK HA20020RW	6795314	6192165	133		WDK HE10030CW	6100453	6153607	127
					WDK HE10030RW	6491353	6154522	127

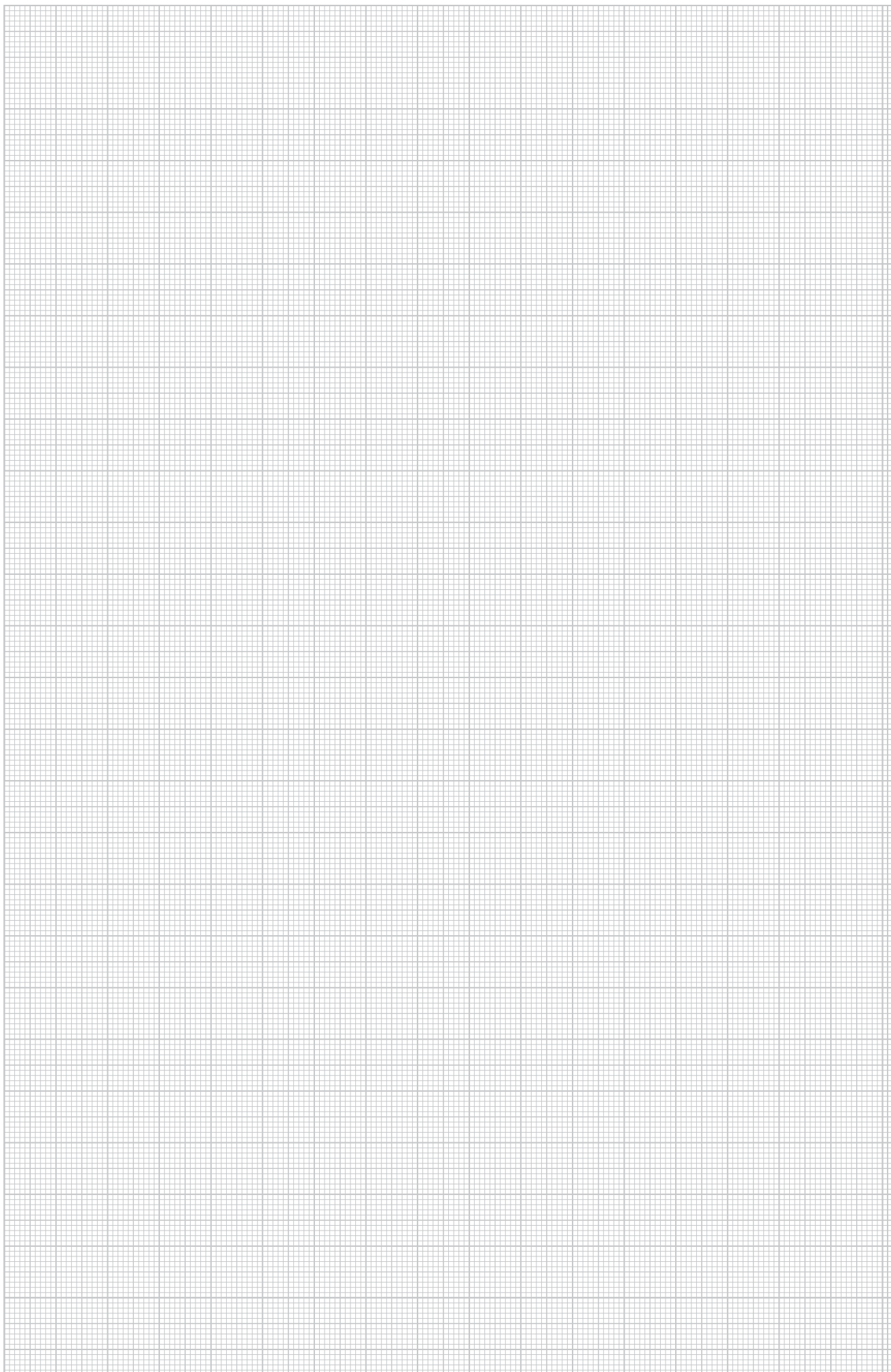
Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi	Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi
		€/vnt.				€/vnt.	
WDK HE15015CW	6642670	6162495	128	WDK HE80170LGR	6678853	6183913	171
WDK HE15015GR	6642618	6158692	128	WDK HE80170RW	5042518	6193387	171
WDK HE15015LGR	6673933	6183603	128	WDK HE80210CW	6110292	6163017	173
WDK HE15015RW	6797172	6193099	128	WDK HE80210GR	6028276	6024874	173
WDK HE15030CW	6583577	6162517	130	WDK HE80210LGR	6678914	6183921	173
WDK HE15030GR	6434534	6158714	130	WDK HE80210RW	5042587	6193391	173
WDK HE15030RW	6797233	6193102	130	WDK HF100130CW	6108558	6161758	174
WDK HE15040CW	6583690	6162525	132	WDK HF100130GR	6027972	6024637	174
WDK HE15040GR	6434596	6158722	132	WDK HF100130LGR	6678310	6183557	174
WDK HE15040RW	6975624	6193110	132	WDK HF100130RW	5042648	6193029	174
WDK HE20020CW	6583454	6162509	134	WDK HF10020CW	6099139	6152600	124
WDK HE20020GR	6434473	6158706	134	WDK HF10020RW	6491896	6154212	124
WDK HE20020LGR	6673995	6183611	134	WDK HF100230CW	6501250	6161774	176
WDK HE20020RW	6797295	6193129	134	WDK HF100230GR	6501311	6024653	176
WDK HE20035CW	6643219	6162487	135	WDK HF100230LGR	6222131	6183573	176
WDK HE20035GR	6643158	6158781	135	WDK HF100230RW	5042716	6193033	176
WDK HE20035LGR	6674053	6183654	135	WDK HF10030CW	6099191	6152619	126
WDK HE20035RW	6976768	6193137	135	WDK HF10030RW	6491414	6154220	126
WDK HE20050CW	6507672	6153674	137	WDK HF15030CW	6582075	6161219	129
WDK HE20050RW	6493395	6154557	137	WDK HF15030GR	6582013	6158595	129
WDK HE25025CW	6583812	6162533	139	WDK HF15030RW	6796694	6192750	129
WDK HE25025GR	6434657	6158730	139	WDK HF15040CW	6582259	6161227	131
WDK HE25025LGR	6674114	6183662	139	WDK HF15040GR	6582198	6158609	131
WDK HE25025RW	6504794	6193145	139	WDK HF15040RW	6494835	6192769	131
WDK HE25040CW	6583935	6162541	141	WDK HF20020CW	6581894	6161200	133
WDK HE25040GR	6434718	6158749	141	WDK HF20020GR	6581832	6158587	133
WDK HE25040RW	6797356	6193153	141	WDK HF20020LGR	6673391	6183212	133
WDK HE30030CW	6584239	6162576	143	WDK HF20020RW	6796755	6192777	133
WDK HE30030GR	6584178	6158765	143	WDK HF20050CW	6507733	6152686	136
WDK HE30030LGR	6674176	6183697	143	WDK HF20050RW	6493333	6154255	136
WDK HE30030RW	6797417	6193188	143	WDK HF25025CW	6582433	6161235	138
WDK HE30045CW	6641239	6162584	145	WDK HF25025GR	6582372	6158617	138
WDK HE30045GR	6434831	6158803	145	WDK HF25025LGR	6673452	6183255	138
WDK HE30045LGR	6674237	6183700	145	WDK HF25025RW	6504916	6192785	138
WDK HE30045RW	6497355	6193196	145	WDK HF25040CW	6582617	6161243	140
WDK HE40040CW	6583331	6162592	147	WDK HF25040GR	6582556	6158625	140
WDK HE40040GR	6583270	6158773	147	WDK HF25040RW	6796816	6192793	140
WDK HE40040LGR	6674299	6183727	147	WDK HF30030CW	6582976	6161278	142
WDK HE40040RW	6712939	6193218	147	WDK HF30030GR	6582914	6158641	142
WDK HE40060CW	6109517	6162606	149	WDK HF30030LGR	6673513	6183298	142
WDK HE40060GR	6018857	6021492	149	WDK HF30030RW	6796878	6192815	142
WDK HE40060LGR	6674350	6183735	149	WDK HF30045CW	6641772	6161286	144
WDK HE40060RW	6797479	6193226	149	WDK HF30045GR	6641710	6158676	144
WDK HE40090CW	6109579	6162614	151	WDK HF30045LGR	6673575	6183301	144
WDK HE40090GR	6018918	6021506	151	WDK HF30045RW	6497294	6192823	144
WDK HE40090LGR	6674411	6183743	151	WDK HF40040CW	6583157	6161294	146
WDK HE40090RW	6797530	6193234	151	WDK HF40040GR	6583096	6158668	146
WDK HE40110CW	6109630	6162622	153	WDK HF40040LGR	6673636	6183336	146
WDK HE40110GR	6018970	6021514	153	WDK HF40040RW	6796939	6192831	146
WDK HE40110LGR	6674473	6183751	153	WDK HF40060CW	6107711	6161308	148
WDK HE40110RW	6974788	6193242	153	WDK HF40060GR	6019458	6021735	148
WDK HE60060CW	6109876	6162800	155	WDK HF40060LGR	6673698	6183344	148
WDK HE60060GR	6022694	6022499	155	WDK HF40060RW	6796991	6192858	148
WDK HE60060LGR	6678372	6183808	155	WDK HF40090CW	6107773	6161316	151
WDK HE60060RW	6712991	6193285	155	WDK HF40090GR	6018253	6021336	151
WDK HE60090CW	6109937	6162819	157	WDK HF40090LGR	6673759	6183352	151
WDK HE60090GR	6022755	6022502	157	WDK HF40090RW	6797059	6192866	151
WDK HE60090LGR	6678433	6183816	157	WDK HF40110CW	6107834	6161324	153
WDK HE60090RW	6492794	6193293	157	WDK HF40110GR	6019519	6021743	153
WDK HE60110CW	6109999	6162827	161	WDK HF40110LGR	6673810	6183360	153
WDK HE60110GR	6022991	6022588	161	WDK HF40110RW	6496990	6192874	153
WDK HE60110LGR	6678495	6183824	161	WDK HF60060CW	6108077	6161502	154
WDK HE60110RW	6713059	6193307	161	WDK HF60060GR	6022519	6022448	154
WDK HE60130CW	6110056	6162835	163	WDK HF60060LGR	6677719	6183409	154
WDK HE60130GR	6022816	6022529	163	WDK HF60060RW	6712694	6192912	154
WDK HE60130LGR	6678556	6183832	163	WDK HF60090CW	6108138	6161510	157
WDK HE60130RW	6713110	6193315	163	WDK HF60090GR	6021796	6022316	157
WDK HE60150CW	6637997	6162878	165	WDK HF60090LGR	6677771	6183417	157
WDK HE60150GR	6637935	6024823	165	WDK HF60090RW	6492619	6192920	157
WDK HE60150LGR	6678617	6183840	165	WDK HF60110CW	6108190	6161529	161
WDK HE60150RW	6492855	6193323	165	WDK HF60110GR	6021918	6022332	161
WDK HE60170CW	6110117	6162843	167	WDK HF60110LGR	6677832	6183425	161
WDK HE60170GR	6022878	6022545	167	WDK HF60110RW	6712755	6192939	161
WDK HE60170LGR	6678679	6183859	167	WDK HF60130CW	6108251	6161537	162
WDK HE60170RW	6713172	6193331	167	WDK HF60130GR	6022038	6022359	162
WDK HE60210CW	6110179	6162851	169	WDK HF60130LGR	6677894	6183433	162
WDK HE60210GR	6022939	6022561	169	WDK HF60130RW	6712816	6192947	162
WDK HE60210LGR	6678730	6183867	169	WDK HF60150CW	6638536	6161561	164
WDK HE60210RW	6797592	6193358	169	WDK HF60150GR	6638475	6024599	164
WDK HE60230CW	6639373	6162886	159	WDK HF60150LGR	6677955	6183441	164
WDK HE60230GR	6639311	6024831	159	WDK HF60150RW	6492671	6192955	164
WDK HE60230LGR	6678792	6183875	159	WDK HF60170CW	6108312	6161545	166
WDK HE60230RW	6492916	6193366	159	WDK HF60170GR	6022151	6022375	166
WDK HE80170CW	6110230	6163009	171	WDK HF60170LGR	6678013	6183468	166
WDK HE80170GR	6028214	6024858	171	WDK HF60170RW	6712878	6192963	166

Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi	Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi
			€/vnt.				€/vnt.
WDK HF60210CW	6108374	6161553	168	WDK HI60130LGR	6675913	6182224	162
WDK HF60210GR	6022274	6022391	168	WDK HI60130RW	6362479	6192041	162
WDK HF60210LGR	6678075	6183476	168	WDK HI60150CW	6638178	6160379	164
WDK HF60210RW	6797110	6192971	168	WDK HI60150GR	6638116	6024432	164
WDK HF60230CW	6639915	6161596	158	WDK HI60150LGR	6675975	6182232	164
WDK HF60230GR	6639854	6024602	158	WDK HI60150RW	6800056	6192068	164
WDK HF60230LGR	6678136	6183484	158	WDK HI60170CW	6106516	6160352	166
WDK HF60230RW	6492732	6192998	158	WDK HI60170GR	6021611	6022286	166
WDK HF80170CW	6108435	6161707	170	WDK HI60170LGR	6676033	6182240	166
WDK HF80170GR	6027859	6024610	170	WDK HI60170RW	6362233	6192076	166
WDK HF80170LGR	6678198	6183522	170	WDK HI60210CW	6106578	6160360	168
WDK HF80170RW	5042488	6193021	170	WDK HI60210GR	6021673	6022294	168
WDK HF80210CW	6108497	6161715	172	WDK HI60210LGR	6676095	6182259	168
WDK HF80210GR	6027910	6024629	172	WDK HI60210RW	6795079	6192084	168
WDK HF80210LGR	6678259	6183530	172	WDK HI60230CW	6639557	6160395	158
WDK HF80210RW	5042570	6193025	172	WDK HI60230GR	6639496	6024440	158
WDK HI100130CW	6106752	6160522	174	WDK HI60230LGR	6676156	6182267	158
WDK HI100130GR	6027613	6024483	174	WDK HI60230RW	6800896	6192092	158
WDK HI100130LGR	6676330	6182348	174	WDK HI80170CW	6106639	6160484	170
WDK HI100130RW	5042594	6192114	174	WDK HI80170GR	6027491	6024467	170
WDK HI10020CW	6099559	6153003	124	WDK HI80170LGR	6676217	6182305	170
WDK HI10020RW	6492077	6154328	124	WDK HI80170RW	5042457	6192106	170
WDK HI100230CW	6502035	6160549	176	WDK HI80210CW	6106691	6160492	172
WDK HI100230GR	6502097	6024505	176	WDK HI80210GR	6027552	6024475	172
WDK HI100230LGR	6501977	6182364	176	WDK HI80210LGR	6676279	6182313	172
WDK HI100230RW	5042662	6192118	176	WDK HI80210RW	5042525	6192110	172
WDK HI10030CW	6099610	6153011	126	WDK HK100130CW	6109456	6162452	174
WDK HI10030RW	6491599	6154336	126	WDK HK100130GR	6028153	6024815	174
WDK HI15030CW	6577811	6160026	129	WDK HK100130LGR	6677658	6183166	174
WDK HI15030GR	6577750	6158234	129	WDK HK100130RW	5042631	6192726	174
WDK HI15030RW	6794652	6191843	129	WDK HK100230CW	6501618	6162479	176
WDK HI15040CW	6577996	6160034	131	WDK HK100230GR	6501670	6024718	176
WDK HI15040GR	6577934	6158242	131	WDK HK100230LGR	6501373	6183182	176
WDK HI15040RW	6494651	6191851	131	WDK HK100230RW	5042709	6192730	176
WDK HI20020CW	6577637	6160018	133	WDK HK40060CW	6108619	6162002	148
WDK HI20020GR	6577576	6158226	133	WDK HK40060GR	6025459	6023312	148
WDK HI20020LGR	6674657	6182011	133	WDK HK40060LGR	6673155	6182925	148
WDK HI20020RW	6794713	6191878	133	WDK HK40060RW	6796519	6192556	148
WDK HI20050CW	6507917	6153089	136	WDK HK40090CW	6108671	6162010	150
WDK HI20050GR	6974542	6154360	136	WDK HK40090GR	6024551	6023142	150
WDK HI25025CW	6578177	6160042	138	WDK HK40090LGR	6673216	6182933	150
WDK HI25025GR	6578115	6158250	138	WDK HK40090RW	6796571	6192564	150
WDK HI25025LGR	6674718	6182062	138	WDK HK40110CW	6108732	6162029	152
WDK HI25025RW	6502219	6191886	138	WDK HK40110GR	6025572	6023339	152
WDK HI25040CW	6578351	6160050	140	WDK HK40110LGR	6673278	6182941	152
WDK HI25040GR	6578290	6158269	140	WDK HK40110RW	6500833	6192572	152
WDK HI25040RW	6794775	6191894	140	WDK HK60060CW	6108978	6162207	154
WDK HI30030CW	6578719	6160077	142	WDK HK60060GR	6025039	6023223	154
WDK HI30030GR	6578658	6158285	142	WDK HK60060LGR	6677054	6183018	154
WDK HI30030LGR	6674770	6182097	142	WDK HK60060RW	6351794	6192610	154
WDK HI30030RW	6794836	6191924	142	WDK HK60090CW	6109036	6162215	156
WDK HI30045CW	6641413	6160085	144	WDK HK60090GR	6023837	6023002	156
WDK HI30045GR	6641352	6158307	144	WDK HK60090LGR	6677115	6183026	156
WDK HI30045LGR	6674831	6182100	144	WDK HK60090RW	6492435	6192629	156
WDK HI30045RW	6976829	6191932	144	WDK HK60110CW	6109098	6162223	160
WDK HI40040CW	6584598	6160093	146	WDK HK60110GR	6023950	6023029	160
WDK HI40040GR	6578832	6158293	146	WDK HK60110LGR	6677177	6183034	160
WDK HI40040LGR	6674893	6182119	146	WDK HK60110RW	6712519	6192637	160
WDK HI40040RW	6794989	6191940	146	WDK HK60130CW	6109159	6162231	162
WDK HI40060CW	6105915	6160107	148	WDK HK60130GR	6024070	6023045	162
WDK HI40060GR	6019335	6021719	148	WDK HK60130LGR	6677238	6183042	162
WDK HI40060LGR	6674954	6182127	148	WDK HK60130RW	6712571	6192645	162
WDK HI40060RW	6794959	6191959	148	WDK HK60150CW	6638710	6162274	164
WDK HI40090CW	6105977	6160115	150	WDK HK60150GR	6638659	6024769	164
WDK HI40090GR	6017652	6021190	150	WDK HK60150LGR	6677290	6183050	164
WDK HI40090LGR	6675012	6182135	150	WDK HK60150RW	6492497	6192653	164
WDK HI40090RW	6795017	6191967	150	WDK HK60170CW	6109210	6162258	166
WDK HI40110CW	6106035	6160123	152	WDK HK60170GR	6024193	6023061	166
WDK HI40110GR	6019397	6021727	152	WDK HK60170LGR	6677351	6183069	166
WDK HI40110LGR	6675074	6182143	152	WDK HK60170RW	6712632	6192661	166
WDK HI40110RW	6221110	6191975	152	WDK HK60210CW	6109272	6162266	168
WDK HI60060CW	6106271	6160301	154	WDK HK60210GR	6024438	6023126	168
WDK HI60060GR	6022212	6022383	154	WDK HK60210LGR	6677412	6183077	168
WDK HI60060LGR	6675739	6182194	154	WDK HK60210RW	6796632	6192688	168
WDK HI60060RW	6362950	6192017	154	WDK HK60230CW	6640096	6162290	158
WDK HI60090CW	6106332	6160328	156	WDK HK60230GR	6640034	6024777	158
WDK HI60090GR	6021253	6022219	156	WDK HK60230LGR	6677474	6183085	158
WDK HI60090LGR	6675791	6182208	156	WDK HK60230RW	6492558	6192696	158
WDK HI60090RW	6799879	6192025	156	WDK HK80170CW	6109333	6162401	170
WDK HI60110CW	6106394	6160336	160	WDK HK80170GR	6028030	6024793	170
WDK HI60110GR	6021376	6022235	160	WDK HK80170LGR	6677535	6183123	170
WDK HI60110LGR	6675852	6182216	160	WDK HK80170RW	5042471	6192718	170
WDK HI60110RW	6362776	6192033	160	WDK HK80210CW	6109395	6162428	172
WDK HI60130CW	6106455	6160344	162	WDK HK80210GR	6028092	6024807	172
WDK HI60130GR	6021499	6022251	162	WDK HK80210LGR	6677597	6183131	172

Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi	Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi
			€/vnt.				€/m
WDK HK80210RW	5042549	6192722	172	WDK20020GR	6028399	6025110	133
WDK HS10020CW	6098293	6152007	124	WDK20020LGR	6667390	6025102	133
WDK HS10020RW	6492138	6154026	124	WDK20020RW	6794171	6191037	133
WDK HS10030CW	6098354	6152015	126	WDK20035CW	6642854	6026370	135
WDK HS10030RW	6491650	6154034	126	WDK20035GR	6642793	6026362	135
WDK HS15030CW	6507610	6152031	129	WDK20035LGR	6667451	6026354	135
WDK HS15030GR	6507559	6158838	129	WDK20035RW	6496938	6191045	135
WDK HS15030RW	6223695	6193501	129	WDK20050CW	6438433	6168701	136
WDK HS15040CW	6098477	6152058	131	WDK20050RW	6801671	6168736	136
WDK HS15040GR	6507498	6158846	131	WDK25025CW	6030316	6026427	138
WDK HS15040RW	6975266	6193528	131	WDK25025GR	6030255	6026419	138
WDK HS20050CW	6507252	6152104	136	WDK25025LGR	6667512	6026400	138
WDK HS20050RW	6974481	6154069	136	WDK25025RW	6505036	6191053	138
WDK HS25040CW	6507375	6152082	140	WDK25040CW	6030491	6026451	140
WDK HS25040GR	6507436	6158889	140	WDK25040GR	6030439	6026443	140
WDK HS25040RW	6507313	6193560	140	WDK25040RW	6794232	6191061	140
WDK HS40090CW	5462170	6193582	150				
WDK HS40090RW	5461814	6193580	150	WDK30030CW	6333011	6026826	142
WDK HS40110CW	5462187	6193588	152	WDK30030GR	6332953	6026818	142
WDK HS40110RW	5461821	6193586	152	WDK30030LGR	6667574	6026796	142
WDK HS60090CW	5462217	6193592	156	WDK30030RW	6794294	6191096	142
WDK HS60090RW	5461838	6193590	156	WDK30045CW	6640935	6026869	144
WDK HS60110CW	5462224	6193598	160	WDK30045GR	6640874	6026850	144
WDK HS60110RW	5461845	6193596	160	WDK30045LGR	6667635	6026842	144
WDK HT10020CW	6098712	6152309	124	WDK30045RW	6497058	6191118	144
WDK HT10020RW	6491957	6154115	124				
WDK HT10030CW	6098774	6152317	126	WDK40040CW	6028870	6025412	146
WDK HT10030RW	6491476	6154123	126	WDK40040GR	6028993	6025447	146
WDK HT15030CW	6580637	6161928	129	WDK40040LGR	6667697	6027016	146
WDK HT15030GR	6580576	6158463	129	WDK40040RW	6363490	6191126	146
WDK HT15030RW	6796212	6192459	129	WDK40060CW	6016273	6020887	148
WDK HT15040CW	6580811	6161936	131	WDK40060GR	6029112	6025633	148
WDK HT15040GR	6580750	6158471	131	WDK40060LGR	6667758	6027024	148
WDK HT15040RW	6494774	6192467	131	WDK40060RW	6794355	6191134	148
WDK HT20020CW	6580453	6161901	133	WDK40090CW	6016334	6020895	150
WDK HT20020GR	6580392	6158455	133	WDK40090GR	6016877	6021018	150
WDK HT20020LGR	6672851	6182801	133	WDK40090LGR	6667819	6027032	150
WDK HT20020RW	6796274	6192475	133	WDK40090RW	6794416	6191142	150
WDK HT20050CW	6507795	6152384	137	WDK40110CW	6016396	6020909	152
WDK HT20050RW	6493272	6154166	137	WDK40110GR	6016990	6021034	152
WDK HT25025CW	6580996	6161944	138	WDK40110LGR	6667871	6027040	152
WDK HT25025GR	6580934	6158498	138	WDK40110RW	6501199	6191150	152
WDK HT25025LGR	6672912	6182852	138				
WDK HT25025RW	6504978	6192483	138	WDK60060CW	6020171	6021948	154
WDK HT25040CW	6581177	6161952	141	WDK60060GR	6029174	6025668	154
WDK HT25040GR	6581115	6158501	141	WDK60060LGR	6667994	6027105	154
WDK HT25040RW	6796335	6192491	141	WDK60060RW	6363018	6191193	154
WDK HT30030CW	6581535	6161979	142	WDK60090CW	6020119	6021913	156
WDK HT30030GR	6581474	6158536	142	WDK60090GR	6020232	6022006	156
WDK HT30030LGR	6672974	6182887	142	WDK60090LGR	6668052	6027113	156
WDK HT30030RW	6796397	6192513	142	WDK60090RW	6491292	6191207	156
WDK HT30045CW	6641956	6161987	144	WDK60110CW	6019816	6021840	160
WDK HT30045GR	6641895	6158552	144	WDK60110GR	6020294	6022014	160
WDK HT30045LGR	6673032	6182895	144	WDK60110LGR	6668113	6027121	160
WDK HT30045RW	6497232	6192521	144	WDK60110RW	6363438	6191215	160
WDK HT40040CW	6581719	6161995	146	WDK60130CW	6019878	6021859	162
WDK HT40040GR	6581658	6158544	146	WDK60130GR	6020355	6022022	162
WDK HT40040LGR	6673094	6182917	146	WDK60130LGR	6668175	6027148	162
WDK HT40040RW	6796458	6192548	146	WDK60130RW	6363377	6191223	162
			€/m	WDK60150CW	6637577	6021883	164
WDK100130CW	6030132	6026273	174	WDK60150GR	6637515	6022030	164
WDK100130GR	6030194	6026281	174	WDK60150LGR	6668236	6027156	164
WDK100130LGR	6668595	6027245	174	WDK60150RW	6491230	6191231	164
WDK100130RW	5042297	6191347	174	WDK60170CW	6019939	6021867	166
WDK10020CW	6098170	6150756	124	WDK60170GR	6020416	6022049	166
WDK10020RW	6492251	6150764	124	WDK60170LGR	6668298	6027164	166
WDK100230CW	6642137	6026338	176	WDK60210CW	6363193	6191258	166
WDK100230GR	6642076	6026311	176	WDK60210GR	6019991	6021875	168
WDK100230LGR	6668656	6027253	176	WDK60210LGR	6020478	6022065	168
WDK100230RW	5042303	6191355	176	WDK60210RW	6668359	6027172	168
WDK10030CW	6508037	6150772	126	WDK60230CW	6794478	6191266	168
WDK10030RW	6491773	6150780	126	WDK60230GR	6638956	6021891	158
WDK15015CW	6642311	6024963	128	WDK60230LGR	6638895	6022057	158
WDK15015GR	6642250	6024955	128	WDK60230RW	6668410	6027180	158
WDK15015LGR	6667338	6024947	128		6799459	6191274	158
WDK15015RW	6794058	6191002	128	WDK80170CW	6029778	6026176	170
WDK15030CW	6332830	6025013	129	WDK80170GR	6029839	6026184	170
WDK15030GR	6332779	6025005	129	WDK80170LGR	6668472	6027229	170
WDK15030RW	6794119	6191010	129	WDK80170RW	5042273	6191304	170
WDK15040CW	6028634	6025161	131	WDK80210CW	6029952	6026206	172
WDK15040GR	6028511	6025137	131	WDK80210GR	6029891	6026192	172
WDK15040RW	6494590	6191029	131	WDK80210LGR	6668533	6027237	172
WDK20020CW	6028573	6025153	133	WDK80210RW	5042280	6191312	172

Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi		Tipas	GTIN	Prekės Nr.	Puslapi
			€/m					€/m
WDKH-10020RW	5933779	6175375	186		WDKH-TW40GR	5812517	6175500	194
WDKH-15030RW	5933953	6175390	187		WDKH-TW60GR	5812524	6175504	194
WDKH-20020LGR	5817789	6175460	188		WDKM11	6798193	6150101	122
WDKH-20020RW	5812456	6175400	188		WDKM7	6798070	6150071	122
WDKH-30045LGR	5817796	6175463	189		WDKM9	6798131	6150098	122
WDKH-30045RW	5812463	6175405	189		WDKMD12CW	6097692	6150179	122
WDKH-40060LGR	5817802	6175466	190		WDKMD12RW	6493036	6150284	122
WDKH-40060RW	5812470	6175410	190		WDKMD17CW	6097753	6150187	123
WDKH-60090LGR	5817833	6175469	191		WDKMD17RW	6492978	6150292	123
WDKH-60090RW	5812487	6175415	191		WDKMD4CW	6097579	6150152	122
WDKH-60110LGR	5817840	6175472	192		WDKMD4RW	6493159	6150268	122
WDKH-60110RW	5812494	6175420	192		WDKMD7CW	6097630	6150160	122
WDKH-60150LGR	5817857	6175475	193		WDKMD7RW	6493098	6150276	122
WDKH-60150RW	5812500	6175425	193	€/vnt.				
WDKH-A10020RW	5933830	6175612	186		WDK-N20050CW	6438495	6168728	136
WDKH-A15030RW	5934127	6175618	187		WDK-N20050RW	6802159	6168744	136
WDKH-A20020LGR	5922865	6176000	188		WDK-N25040CW	6507191	6150632	140
WDKH-A20020RW	5922841	6175624	188		WDK-N25040RW	6975686	6150640	140
WDKH-A30045LGR	5814955	6176004	189					
WDKH-A30045RW	5814061	6175626	189	€/vnt.				
WDKH-A40060LGR	5814962	6176008	190		WS-B AL0.5	5275756	6117628	468
WDKH-A40060RW	5814078	6175630	190		WS-B AL1	5275862	6117641	469
WDKH-A60090LGR	5814979	6176012	191		WS-B RW0.5	5275749	6117627	468
WDKH-A60090RW	5814085	6175634	191		WS-B RW1	5275824	6117640	469
WDKH-A60110LGR	5814986	6176016	192		WS-B SWGR0.5	5701033	6117626	468
WDKH-A60110RW	5814092	6175638	192		WS-B SWGR1	5701071	6117642	469
WDKH-A60150LGR	5815020	6176020	193					
WDKH-A60150RW	5814108	6175642	193		WS-K AL0.5	5275800	6117631	469
WDKH-E10020RW	5933946	6175540	186		WS-K RW0.5	5275763	6117630	469
WDKH-E15030RW	5934233	6175546	187		WS-K SWGR0.5	5701040	6117629	469
WDKH-E20020LGR	5814597	6175928	188		ZL-STD 0	6333578	6120782	455
WDKH-E20020RW	5813910	6175550	188		ZL-STD 0	6333578	6120782	458
WDKH-E30045LGR	5814603	6175932	189					
WDKH-E30045RW	5813927	6175554	189					
WDKH-E40060LGR	5814610	6175936	190					
WDKH-E40060RW	5813934	6175558	190					
WDKH-E60090LGR	5814627	6175940	191					
WDKH-E60090RW	5813941	6175562	191					
WDKH-E60110LGR	5814863	6175944	192					
WDKH-E60110RW	5813958	6175566	192					
WDKH-E60150LGR	5814870	6175948	193					
WDKH-E60150RW	5813965	6175570	193					
WDKH-F10020RW	5933885	6175648	186					
WDKH-F15030RW	5934158	6175654	187					
WDKH-F20020LGR	5922919	6176036	188					
WDKH-F20020RW	5922896	6175658	188					
WDKH-F30045LGR	5815037	6176040	189					
WDKH-F30045RW	5814115	6175662	189					
WDKH-F40060LGR	5815044	6176044	190					
WDKH-F40060RW	5814122	6175666	190					
WDKH-F60090LGR	5815075	6176048	191					
WDKH-F60090RW	5814139	6175670	191					
WDKH-F60110LGR	5815082	6176052	192					
WDKH-F60110RW	5814146	6175674	192					
WDKH-F60150LGR	5815099	6176056	193					
WDKH-F60150RW	5814153	6175678	193					
WDKH-I10020RW	5933809	6175572	186					
WDKH-I15030RW	5934073	6175578	187					
WDKH-I20020LGR	5922803	6175964	188					
WDKH-I20020RW	5922780	6175581	188					
WDKH-I30045LGR	5814887	6175968	189					
WDKH-I30045RW	5814016	6175590	189					
WDKH-I40060LGR	5814894	6175972	190					
WDKH-I40060RW	5814023	6175594	190					
WDKH-I60090LGR	5814900	6175976	191					
WDKH-I60090RW	5814030	6175598	191					
WDKH-I60110LGR	5814917	6175980	192					
WDKH-I60110RW	5814047	6175602	192					
WDKH-I60150LGR	5814924	6175984	193					
WDKH-I60150RW	5814054	6175606	193					
WDKH-T10020RW	5933915	6175684	186					
WDKH-T15030RW	5934189	6175690	187					
WDKH-T20020LGR	5922971	6176072	188					
WDKH-T20020RW	5922926	6175694	188					
WDKH-T30045LGR	5815105	6176076	189					
WDKH-T30045RW	5814160	6175698	189					
WDKH-T40060LGR	5815112	6176080	190					
WDKH-T40060RW	5814177	6175702	190					
WDKH-T60090LGR	5815129	6176084	191					
WDKH-T60090RW	5814184	6175706	191					
WDKH-T60110LGR	5815136	6176088	192					
WDKH-T60110RW	5814191	6175710	192					
WDKH-T60150LGR	5815143	6176092	193					
WDKH-T60150RW	5814207	6175714	193					





UAB OBO BETTERMANN
Meistrų g.8, Vilnius. Lietuva.

Klientų aptarnavimo skyrius Lietuvoje
Tel.: +370 5 2375911
Faksas: +370 5 2375912
El. paštas: obo@obo.lt

www.obo.lt

THINK CONNECTED.

