

# LFS



**Sustavi za vođenje  
kabela  
Hrvatska**

**2019/2020**

**Building Connections**

**OBO**  
BETTERMANN



**Kontakt:  
Služba za korisnike  
+385 (0)42 215 780**

Radno vrijeme:  
Ponedjeljak-četvrtak: 07.30 - 16.30 h  
Petak 07.30 - 16.00 h

**info@obo.hr  
www.obo.hr**



## Sadržaj

	<b>Sadržaj pomoći za projektiranje i montažu</b>	4
	<b>WDK plastični instalacijski kanali</b>	27
	<b>WDKH instalacijski kanali bez halogena</b>	61
	<b>LKM metalni instalacijski kanali</b>	71
	<b>SKL instalacijski kanali</b>	85
	<b>Kanali za ožičenje</b>	89
	<b>VKH kanali za ožičenje bez halogena</b>	105
	<b>Rapid 45-2 plastični parapetni kanali</b>	111
	<b>Rapid 45-2 aluminijski parapetni kanali</b>	125
	<b>Rapid 80 plastični parapetni kanali</b>	137
	<b>Rapid 80 plastični parapetni kanali bez halogena</b>	151
	<b>Rapid 80 čelični parapetni kanali</b>	157
	<b>Rapid 80 aluminijski parapetni kanali</b>	197
	<b>Pribor za parapetne kanale</b>	213
	<b>ISS medijski stupići</b>	219
	<b>Ugradni elektroelementi</b>	231
	<b>Popisi</b>	257



### OBO LFS seminari: znanje iz prve ruke

Opsežnim programom školovanja i seminara na temu sustavi za vođenje kabela OBO korisnike podupire stručnim znanjem iz prve ruke. Pored teorije riječ je i o praktičnoj primjeni. Konkretni primjeri korištenja i proračuna zaokružuju školovanje.

### Tekstovi za troškovnike, informacije o proizvodu i tehnički listovi

Vaš život činimo lakšim: zahvaljujući velikom odabiru praktičnih materijala koji Vam pomažu kod projektiranja i kalkulacije projekta. Tu spada sljedeće:

- Tekstovi za troškovnike
- Informacije o proizvodu
- Informacije o proizvodu
- Tehnički listovi

### Zaštita od udara munje / uzemljenje na najvišoj razini:

OBO je proizvođač prema RAL GZ642-5 i obvezuje se pridržavati RAL smjernica. Proizvodi za zaštitu od udara munje i uzemljenje mogu se upotrebljavati za natječaje prema RAL-u.

Dokumentaciju redovito aktualiziramo te se ista može besplatno preuzeti na internet stranici [www.obo.hr](http://www.obo.hr).

### Tekstovi za troškovnike nalaze se na web adresi [www.obo.hr](http://www.obo.hr)

Više od 10.000 unosa iz područja sustava nosača kabela, sustava za zaštitu od požara, sustava spajanja i pričvršćivanja, sustava zaštite od prenapona i udara munje, sustava ugradnih elektroelemenata i podnih sustava mogu se besplatno skidati i pregledavati. Zahvaljujući redovitom aktualiziranju i proširenju sadržaja ponude uvijek imate opsežan pregled OBO proizvoda. Pritom Vam na raspolaganju stoje svi uobičajeni formati (PDF, DOC, GAEB, HTML, TEXT, XML, ONORM). [www.obo.hr](http://www.obo.hr)





## Uključivanje sustava za vođenje kabela i metalnih instalacijskih stupića u zaštitne mjere



### Utvrđivanje mjera zaštite

Kontaktne metalne dijelove ne smiju biti pod naponom ni u slučaju kvara. Da bi se to omogućilo potrebno je poduzeti odgovarajuće zaštitne mjere. One su definirane u aktualnim normama. Za izradu sustava za vođenje kabela vrijedi HRN EN 50085-1 kao i HRN EN 50085-2-1, za samu instalaciju DIN VDE 0100 Teil 410 und 540 (zaštitne mjere od djelovanja električne struje).

### Različite vrste instalacije u europskoj normi

Europska norma EN 50085-1 uključuje različite vrste instalacije koje se koriste u različitim zemljama EU-a. Dok su prije za instalacijske kanale bila predviđena ispitivanja izjednačavanja potencijala, u međuvremenu se u spomenutim normama traži funkcija zaštitnog vodiča. To ima veze s time da se, u pojedinim zemljama, u kanale smiju polagati vodiči s osnovnom izolacijom.

### Uključiti se moraju sve metalne komponente

Norma HRN EN 50085-1 propisuje: kod planiranja sve metalne komponente moraju uključiti u zaštitne mjere. Odgovarajuća testiranja moraju provesti i dokumentirati proizvođači. OBO instalacijski kanali su osim toga ispitani i certificirani od strane neovisnih instituta za ispitivanja njemačke organizacije VDE.

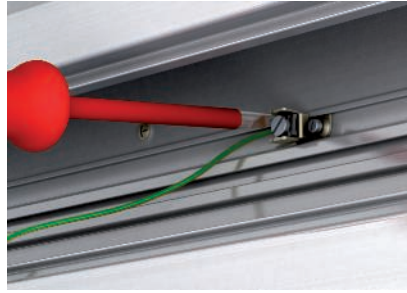
### Stalne zaštitne mjere

Kod prekida kanala na zidnim provodima propisuje se primjena zaštitnih mjera budući da u tom slučaju dotični kabeli predstavljaju strano tijelo koje se u zgradi proteže izvan dotične prostorije.

Kod aluminijskih parapetnih kanala spoj između osnove kanala osigurava se s pomoću spojnice. Poklopci parapetnog kanala povezuju se samo-kontaktno sa osnovom kao i međusobno. Time se postiže kompletna zaštita bez dodatnog ožičavanja.

Kod LKM metalnih instalacijskih kanala spoj između osnove i poklopca kanala osiguran je bez dodatnog vodiča za uzemljenje. Spoj između osnova kanala izveden je pomoću spojnice. Važno: plastificirane metalne površine se ne smatraju izolacijom! Zbog toga se i one moraju uključiti u zaštitne mjere. Pregrade od čeličnog lima su samo-kontaktne. I zbog kapacitivnog spajanja i mogućih statičkih pražnjenja, metalni poklopci parapetnih kanala moraju se povezati zaštitnim vodičem. Tim mjerama se reducira elektronički smog i generalno postiže poboljšana EMC zaštita. Trajno se moraju izvesti spojevi zaštitnog vodiča. Kod promjene sustava, npr. naknadnih instalacija, važno je očuvanje zaštitne funkcije.

## Tko mora obratiti pozornost i na koje norme?



### OBO kao proizvođač

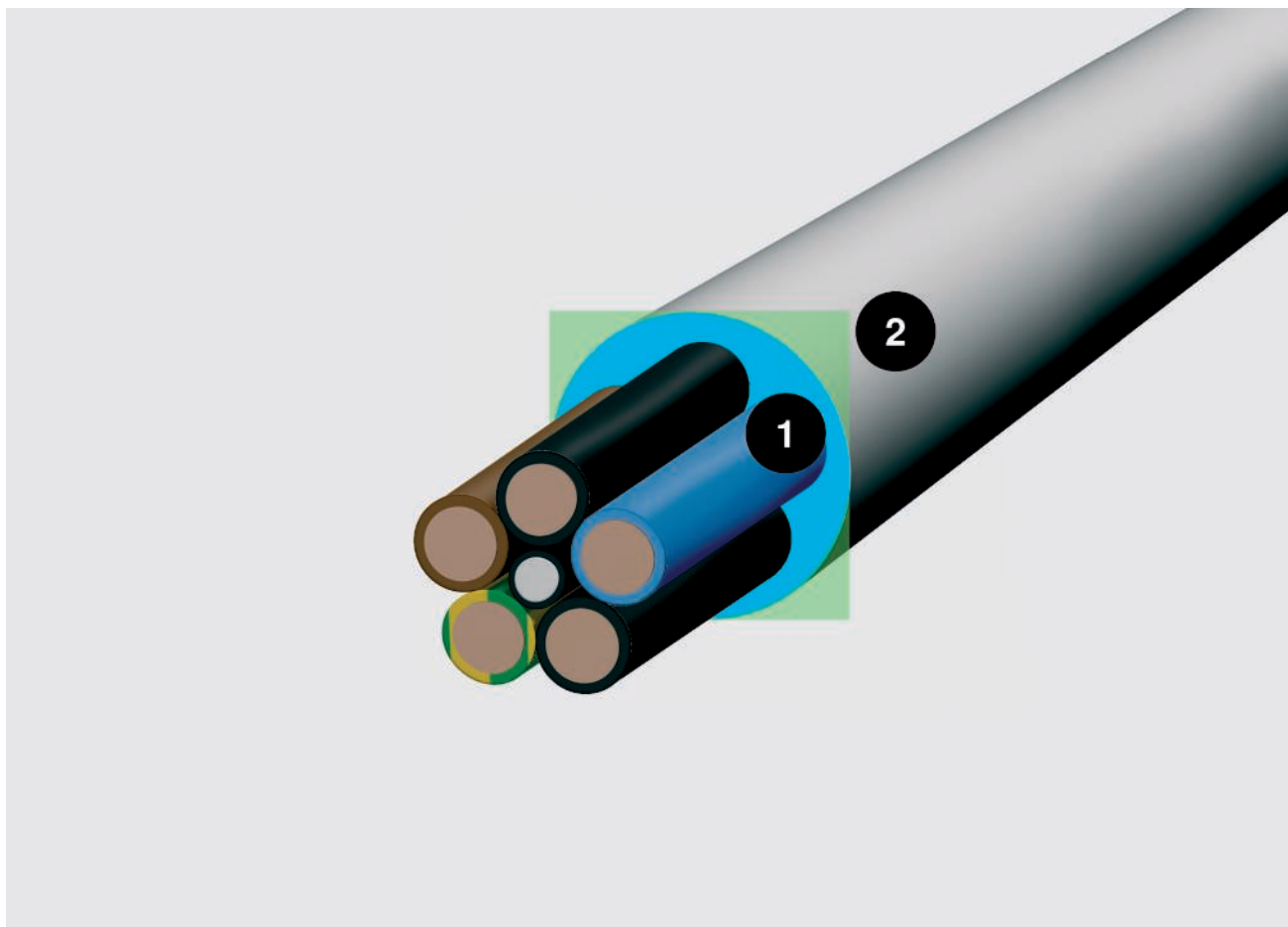
Norma	Naslov	OBO sustav
HRN EN 50085-1 regulacije za ispitivanja uređaja	Elektroinstalacijski kanali za električnu instalaciju, dio 1: opći zahtjevi	Svi sustavi
HRN EN 50085-2-1	Posebni zahtjevi za elektroinstalacijske kanale na zidu i stropu.	WDK, LKM, SKL, GEK-K, GEK-S, GEK-A
HRN EN 50085-2-2	Posebni zahtjevi elektroinstalacija za montažu ispod poda, u razini poda ili na podu.	UFS
HRN EN 50085-2-3	Posebni zahtjevi za sustave kanala za ožičenje za ugradnju u razvodne ormare.	VK
HRN EN 50085-2-4	Posebni zahtjevi za slobodne instalacijske jedinice.	ISS

### Elektroinstalater

Norma	Naslov	OBO sustav
VDE 0100 dio 410	Izvođenje električnih sustava s nazivnim naponom do 1000 V. Zaštita od električnog udara	Svi sustavi
VDE 0100 dio 520	Izvođenje električnih sustava s nazivnim naponom do 1000 V. Kabeli i vodiči.	Svi sustavi
VDE 0100 dio 540	Izvođenje električnih sustava s nazivnim naponom do 1000 V. Izjednačenje potencijala.	Svi sustavi
VDE 0100 dio 610	Izvođenje električnih sustava s nazivnim naponom do 1000 V. Prvo ispitivanje električnih postrojenja prije predaje korisniku na korištenje.	Svi sustavi
VDE 0298	Izvođenje električnih sustava s nazivnim naponom do 1000 V. Izolirani kabeli i vodiči u postrojenjima s jakom strujom.	Svi sustavi
HRN EN 50310	Primjena mjera za uzemljenje i izjednačenje potencijala u zgradama s informacijskom tehnikom.	Svi sustavi



## Kako ću izračunati volumen kabela?



Promjer kabela i potreban prostor; 1 = promjer u mm, 2 = potreban prostorom u cm<sup>2</sup>

Važan kriterij kod odabira potrebne veličine kanala je volumen kabela. Budući da kabeli nikada ne prolaze paralelno i usko jedan kraj drugog, za izračun volumena nije dovoljan samo promjer kabela. Stvarni volumen izračunava se pomoću formule  $(2r)^2$ . Kako bi vam olakšali posao, na sljedećoj stranici popisali smo promjere i potreban prostor za najvažnije tipove kabela. Važno: kod ovih vrijednosti se radi o prosječnim vrijednostima, koje mogu varirati od proizvođača do proizvođača. Točne vrijednosti možete naći u podacima proizvođača.

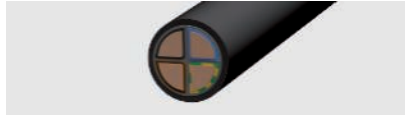
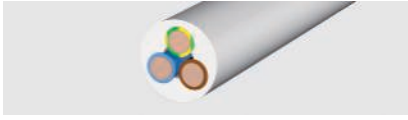
### Pravi izbor

Prikazana tablica na sljedećim stranicama pomoći će vam pri odabiru ispravne veličine kanala. Osim korisnog presjeka dotičnog kanala uzmite u obzir i norme za faktor popunjenosti i dozvoljeno zagrijavanje kabela.

### Izračun pomoću formule $(2r)^2$

Promjer kabela malo govori o stvarnoj potrebi za prostorom. Računajte s:  $(2r)^2$ . Ta vrijednost reflektira stvarnu potrebu za prostorom uključujući i međuprostore.

## Volumen kabela



### Izolirani vodiči za jaku struju

Tip	Promjer mm	Korisni presjek cm <sup>2</sup>
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

### Izolirani kabeleli za jaku struju

Tip	Promjer mm	Korisni presjek cm <sup>2</sup>
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

### Telekomunikacijski kabeleli

Tip	Promjer mm	Korisni presjek cm <sup>2</sup>
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



### Koaksijalni kabeleli (standardni)

Tip	Promjer mm	Korisni presjek cm <sup>2</sup>
SAT/BK vodič	6,8	0,48



### Informatički vodiči tipa Cat...

Tip	Promjer mm	Korisni presjek cm <sup>2</sup>
Kat. 5	8	0,64
Kat. 6	8	0,64





## Obrada materijala pomoću odgovarajućeg alata

Različiti materijali obrađuju se na različite načine. Za rezanje parapetnih kanala mogu se koristiti potezne kružne pile. Pomoću njih je moguć točan rez.

Kanali od PVC i PC/ABS:

- Ručna pila sa sitnim zubima
- Ubodna pila s listom za rezanje željeza ili plastike, sa sitnim zubima
- Kružna pila s listom za rezanje plastike presjeka 350 mm, 80 - 108 zuba i 2 800 okr/min

Čelični i aluminijski kanali:

- Tračna pila za čvrsti metal
- Kružna pila za čvrsti metal s listom presjeka 350 mm, 80 - 108 zuba i 2 800 okr/min
- Kutna brusilica s pločom za rezanje metala

Koeficijent toplinskog rastezanja

- Čelik:  $14 \times 10^{-6}$  1/K
- Aluminij:  $23,1 \times 10^{-6}$  1/K
- Tvrdi PVC:  $71 \times 10^{-6}$  1/K

### Rastezanje materijala

Materijali imaju različite koeficijente rastezanja koji se moraju uzeti u obzir kod projektiranja. Na temelju navedene formule mogu se odrediti rastezanja PVC-a, čelika i aluminijski.

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

L = dužina u m

$\alpha$  = koeficijent toplinskog rastezanja

$\Delta T$  = promjena temperature

### Primjeri

Kod razlike u temperaturi  $\Delta t$  od 20 °C standardna dužina od 2000 mm mijenja se na sljedeći način:

- kod tvrdog PVC-a za 2,84 mm
- kod čelika za 0,56 mm
- kod aluminijski za 0,924 mm

### Savršena kombinacija za učinkovitiji rad

Brža i bolja montaža, na tome radimo isto kao i proizvođači električnih uređaja. Prijašnji uređaji za zabijanje zakovica sada su moderni automati za zabijanje. Spit sa svojim uređajem Pulsa 700E nudi vrhunske uređaje za elektroindustriju. Mnogi OBO proizvodi mogu se učinkovito montirati s tim proizvodima. To dokazuju ispitivanja za montažu parapetnih i instalacijskih kanala koja smo proveli pomoću uređaja proizvođača Spit.

### Karakteristike tvrdog PVC-a

Karakteristika	Vrijednost	DIN
Oznaka materijala	PVC-U-E-D-08-04-28	prema DIN 7748
Vlačna čvrstoća	min. 40 N/mm <sup>2</sup>	prema DIN 53 455
Rastezanje	min. 85 %	prema DIN 53 455
Probojna čvrstoća	min. 20 KV/mm	prema DIN 53 481
Površinski otpor	min 1010 Ohm	prema DIN 53 455
Postojanost oblika na toplinu	min. 75 °C	prema DIN 53 400/B
Postojanost na temperaturu pri primjeni	maks. 65 °C	
Zapaljivost	Stupanj V-0	prema UL 94

Detaljne informacije možete naći u poglavlju „postojanost tvrdog PVC-a na kemikalije“ u dijelu „Daljnje informacije“.

# Sustavi za vođenje kabela bez halogena

Manje štetnih dimnih plinova i korozijskih para, više sigurnosti. Instalacijski materijali bez halogena dio su svakog koncepta zaštite od požara.

## Radi se o sljedećem:

- Materijali bez halogena pri požaru smanjuju stvaranje otrovnih dimnih plinova. Ne stvaraju korozivne tvari.
- Zbog zaštite ljudi i materijalnih dobara osiguravatelji često inzistiraju na primjeni materijala bez halogena u mnogim javnim objektima.
- OBO sustavi za vođenje kabela bez halogena su siguran odabir za instalacije unutar javnih područja.

## Opasni dimni plinovi uzrokovani izgaranjem plastike

Plastika posjeduje dobra izolacijska svojstva i jednostavna je za obradu. Prilikom požara razvijaju se agresivni plinovi. To predstavlja opasnost za ljude i imovinu.

## Snažno širenje dima

Da bi zapaljivost PVC-a zadržali na što nižoj razini, koriste se sredstva koja se baziraju na halogenskim spojevima kao što su fluor, jod, klor i brom. Taj sigurnosni aspekt prilikom požara zapravo ima opasnu manu: stvaraju se otrovni dimni plinovi kao što su ugljikov dioksid i monoksid. Oni ugrožavaju ljude brže od plamena i topline. U požarnoj katastrofi u zračnoj luci u Düsseldorfu 1996. godine ili u Tauern-tunelu 1999. godine zapaljena plastika pridonijela je stvaranju štetnih plinova i tvari. Otrovnna mješavina koja može biti smrtonosna već nakon nekoliko udisaja.

## Korozivne pare

PVC oslobađa korozivni plinoviti klorovodik koji s vlagom stvara klorovodičnu kiselinu. Klorovodična kiselina vrlo opasno djeluje na dišne organe. Kao električno vodljivi materijal može uzrokovati kratke spojeve i uništiti uređaje. Ostale korozivno plinoviti proizvodi su cijanovodik i amonijak. Osim toga, izuzetno toksični dioksini mogu oštetiti i strukturu građevine tako da je rekonstrukcija objekata preskupa ili nemoguća.

Stoga su instalacijski materijali bez halogena sigurna alternativa. Savez osiguravatelja propisuje materijale bez halogena za građevine u kojima se zadržava mnogo ljudi. Pojam „bez halogena“ isključuje sve klorove i bromove organske spojeve.



## Novi standard za instalacije s plastičnim kanalima

OBO sustavi za vođenje kabela bez halogena, namijenjeni su za zaštitu ljudi, okoliša i materijalnih vrijednosti. Svi proizvodi izrađeni su se od visokokvalitetnog PC/ABS-a (polikarbonat/akrilnitril-butadien-stirol). Ovaj materijal spada u samogasive plastike.

Instalacijski kanali OBO WDKH bez halogena te kanali za ožičenje VKH omogućuju sigurno provođenje kabela. Novo u programu je sustav parapetnih kanala Rapid 80 GKH koji je izveden potpuno bez halogena. Na raspolaganju su tri OBO sustava u različitim dimenzijama. Jednostavni za montažu, čvrsti, kvalitetno obrađeni i potpuno po mjeri.

### Rapid 80 GKH bez halogena

Parapetni kanali Rapid 80 omogućuju fleksibilan i jednostavan pristup energiji i podacima na zidu. Kanali se najviše primjenjuju u javnim institucijama i uredima.

### WDKH bez halogena

OBO instalacijski kanali WDKH omogućuju sigurno provođenje. Mogu se koristiti kao zidni ili stropni kanali.

### VKH bez halogena

OBO kanali za ožičenje sustav Dahl Kanal omogućuju uredno i pregledno polaganje kabela u razvodnim ormarima.

### Sigurnosni aspekti

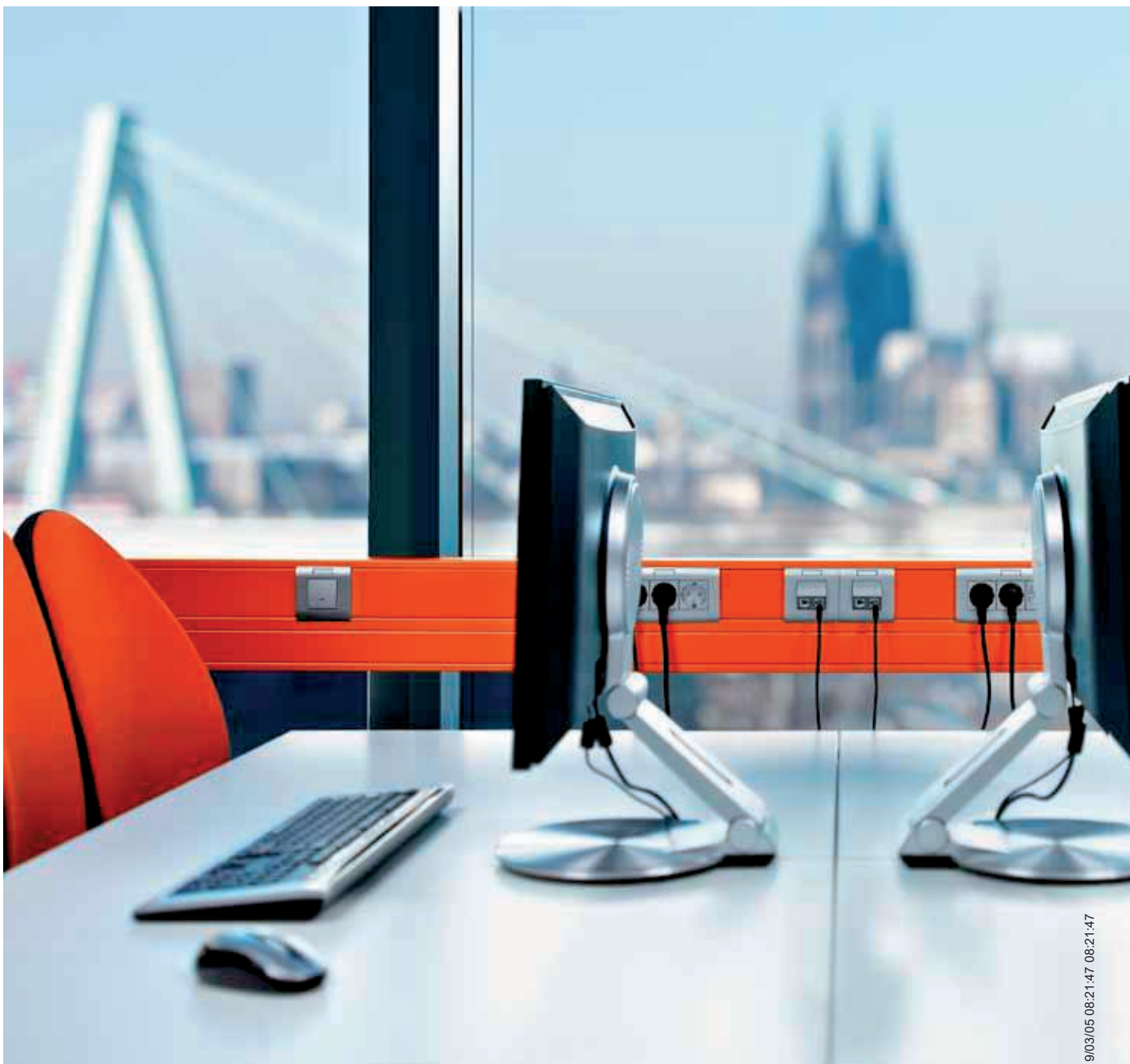
- Smanjeno širenje dima
- Smanjena toksičnost dimnih plinova
- Neznatno oslobađanje korozivnih para
- Prikladno za javna mjesta

HALOGEN  
FREE





## Individualne boje



### Plastični kanali

Širok program standardnih i posebnih boja omogućuje da se kanali za vođenje kabela integriraju u svaki ured. Plastični instalacijski i parapetni kanali standardno se isporučuju u slijedećim RAL bojama: bijela (RAL 9010), svijetlosiva (RAL 7035) i siva (RAL 7030) i krem bijela (RAL 9001).

### Čelični i aluminijski kanali

Kod sustava parapetnih kanala i instalacijskih stupića od čelika ili aluminijski u programu su sljedeće standardne boje: bijela, svijetlosiva i krem bijela. Zahvaljujući plastifikaciji, čelični i aluminijski parapetni kanali dobavljivi su i u drugim RAL bojama. Osim RAL standarda kanali se mogu plastificirati i NCS i DB bojama.





### Odstupanja u boji

Uvjetovano materijalom, u području PVC kanala i sastavnih elemenata dolazi do odstupanja od boja. Uzrok su razlike u sjaju različitih površina. Te površine apsorbiraju samo dio svjetla. "Svileno mat" i "mat" lakirane površine imaju različite strukture, a

time i razine sjaja. Potpuno iste razine nemoguće je postići. Kod sjajne površine (veća refleksija) boja se čini svjetlijom, a matirana površina (veća apsorpcija) se čini tamnijom. Stoga je mjerno-tehničko određivanje razlika krajnje teško.



## Plastificirane površine za unutarnje prostorije

### Raznovrsno. Lijepo. Robusno.

Plastifikacija površina nudi raznolike mogućnosti. Pomoću plastifikacije moguće je, iz standardnog proizvoda stvoriti individualno rješenje koje bojom i funkcijom odgovara vašim željama. Boja i struktura brinu se za dekorativnu vanjštinu, dok svojstva laka brinu za visoku otpornost na kemikalije, dobru zaštitu od korozije i najbolja izolacijska svojstva.

<b>Osnova</b>	Čelični lim ili aluminij
<b>Prevlaka</b>	Epoksidna praškasta obloga
<b>Standardne boje</b>	RAL 9010, bijela RAL 9001, krem-bijela RAL 7035, svjetlosiva
<b>Posebne boje</b>	RAL, NCS i DB boje metalik boje
<b>Površinska struktura</b>	Standardna struktura: glatka Razne varijante od finih do grubih
<b>Stupanj sjaja</b>	Standardni stupanj sjaja: oko 22 % Razne varijante od matiranih do visokosjajnih
<b>Varijante</b>	Antibakterijski Visoka otpornost na habanje



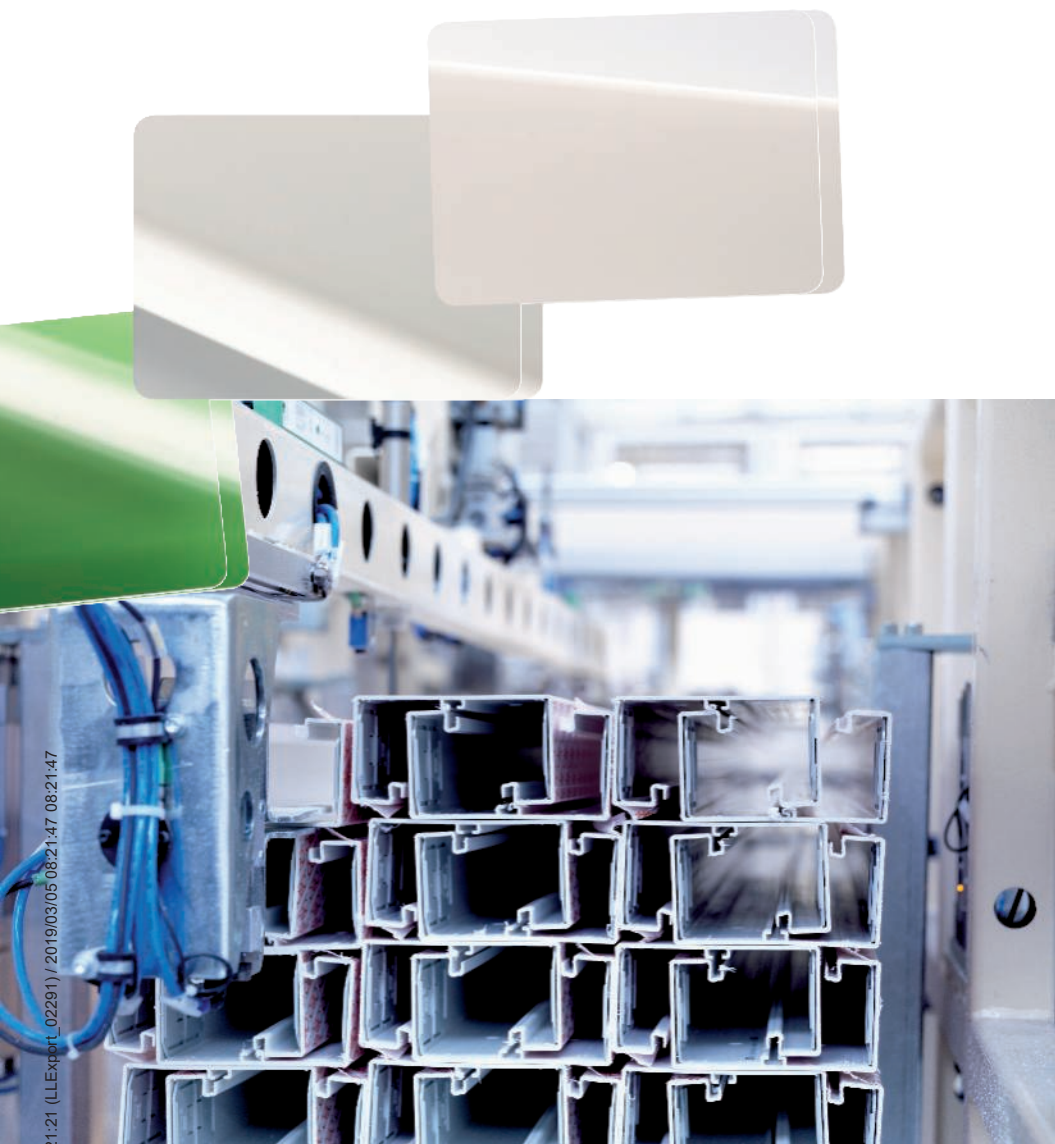




## Plastične površine

OBO za izradu kanala koristi kvalitetnu plastiku s najboljim svojstvima. PVC je otporan na visoke i niske temperature kao i na UV-zračenje, razne kemikalije i visoka mehanička opterećenja. Varijanta bez halogena ima najbolja protupožarna svojstva jer se njima izbjegavaju korozivni dimni plinovi.

Vrste plastike	Polivinilklorid (PVC) Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol (PC/ABS)
----------------	--





## Plastični materijali

<b>ABS/ ASA</b>	<b>Akrilnitril - butadien-stirol</b>
<b>Postojanost na temperaturu:</b>	trajno do 70°C, kratkoročno do 85°C, kao i do oko minus 40°C
<b>Otpornost:</b>	Mravlja kiselina, limunska kiselina, mliječna kiselina
<b>Netpornost:</b>	Aceton, benzin, benzol, otapala za boje i lakove, butanske kiseline, klor, octena kiselina, dušična kiselina.
<b>Uvjetno otporan na:</b>	Solna kiselina, Sumporna kiselina
<b>Čvrstoća:</b>	Relativno visoka, slično kao kod polistirola
<b>PA</b>	<b>Poliamid</b>
<b>Postojanost na temperaturu:</b>	Postojanost na temperaturu: trajno do 90 °C, kratkoročno do 130 °C kao i do oko minus 40 °C*.
<b>Otpornost:</b>	Benzin, benzol, dizelsko ulje, aceton, otapala za boje i lakove, ulja i masti
<b>Netpornost:</b>	Izbjeljivači, većina kiselina, klor
<b>Čvrstoća:</b>	Niska u stanju vlažnog zraka, samo kod nekih tekućih solnih otopina. Kod jako isušanih dijelova (visoka temperatura i jako mala vlaga zraka) velika sklonost od goriva i različita otapala.
<b>PA/ GF</b>	<b>Poliamid ojačan staklenim vlaknima</b>
<b>Postojanost na temperaturu:</b>	trajno do 100-110°C, kratkoročno do 160°C kao i do oko minus 40°C.
<b>Otpornost:</b>	Benzin, benzol, dizelsko ulje, aceton, otapala za boje i lakove, ulja i masti. Otpornost na pukotine zbog napetosti.
<b>Netpornost:</b>	Izbjeljivači, većina kiselina, klor
<b>Čvrstoća:</b>	Niska u stanju vlažnog zraka, samo kod nekih tekućih solnih otopina. Kod jako isušanih dijelova (visoka temperatura i jako mala vlaga zraka) velika sklonost od goriva i različita otapala.
<b>PBPT</b>	<b>Polietilentereftalat</b>
<b>Postojanost na temperaturu:</b>	trajno do 120 °C, kratkoročno do 140 °C kao i do minus 40 °C*
<b>Otpornost:</b>	Benzin, dizelsko ulje, slabije kiseline, ulja i masti
<b>Netpornost:</b>	Jake kiseline, klor, fluor, pare broma, hipoklorit, trikloretilen, metilen klorid
<b>Uvjetno otporan na:</b>	Aceton, amonijak, benzol
<b>Čvrstoća:</b>	
<b>PE</b>	<b>Polietilen</b>
<b>Postojanost na temperaturu:</b>	tvrde vrste trajno do oko 90°C, kratkoročno do oko 105°C, mekane vrste trajno do oko 80°C, kratkoročno do oko 100°C, kao i do oko minus 40°C.
<b>Otpornost:</b>	Lužine i anorganske kiseline.
<b>Netpornost:</b>	Klor, ugljikovodici, oksidirane kiseline
<b>Uvjetno otporan na:</b>	Aceton, organske kiseline, benzin, benzol, dizelsko ulje, većina ulja.
<b>Čvrstoća:</b>	Pukotine od naprezanja mogu biti izazvane prije svega acetonom, različitim alkoholima, mravljom kiselinom, etanolom, benzinom, benzolom, maslačnom kiselinom, octenom kiselinom, formaldehidom, različitim uljima, petrolejem, propanolom, dušičnom kiselinom, solnom kiselinom, sumpornom kiselinom, sapunskom otopinom, terpentinom, trikloretilenom, limunskom kiselinom.
<b>PP/GF</b>	<b>Polipropilen, ojačan staklenim vlaknima</b>
<b>Postojanost na temperaturu:</b>	trajno do 90°C, kratkoročno do 110°C kao i do oko minus 30°C
<b>Otpornost:</b>	Alkalne i anorganske strukture
<b>Netpornost:</b>	Klor, ugljikovodici, oksidirajuće kiseline
<b>Čvrstoća:</b>	Niska, samo s nekim kiselinama kao što je kromna kiselina, fluorovodična kiselina i klorovodična kiselina, kao i dušikov oksid





PC	Polikarbonat
<b>Postojanost na temperaturu:</b>	trajno do cca. 110°C (u vodi 60°C), kratkoročno do 125°C kao i do ispod minus 35°C
<b>Otpornost:</b>	Benzin, terpentini, većina slabih kiselina
<b>Netpornost:</b>	Aceton, benzol, klor, metilen klorid, većina koncentriranih kiselina
<b>Čvrstoća:</b>	Relativno niska, mediji koji izazivaju pukotine zbog napetosti su, između ostalog, benzin, aromatski ugljikovodici, metanol, butanol, aceton, terpentini.

PC / ABS	Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol
<b>Postojanost na temperaturu:</b>	-30° C do + 90° C, kratkotrajno do 105° C, područje taljenja kod 200° C, termička nestabilnost kod 300° C. Od debljine materijala 1,5 mm postiže se UL94 V-0. Od debljine materijala 1 mm postiže se temperatura užarene niti od 960 °C prema IEC 60695-2-12
<b>Otpornost:</b>	Mineralne kiseline, organske kiseline i vodene otopine soli
<b>Uvjetno otporan na:</b>	Baze, organokloridi, aromati i (u pojedinim sastojcima) niz masti i ulja

POM	Poliacetal
<b>Postojanost na temperaturu:</b>	trajno do 100°C, kratkoročno do 130°C kao i do oko minus 40°C
<b>Otpornost:</b>	Aceton, eter, benzin, blaga octena kiselina, benzol, loživa ulja, ulja i masti, toluol
<b>Netpornost:</b>	Metilen klorid, triklorid etilen, solna kiselina, dušična kiselina, sumporna kiselina
<b>Čvrstoća:</b>	Niska.

PP	Polipropilen
<b>Postojanost na temperaturu:</b>	trajno do 90°C, kratkoročno do 110°C kao i do oko minus 30°C. Otpornost na kemikalije općenito kao kod polietilena
<b>Otpornost:</b>	Lužine i anorganske kiseline
<b>Netpornost:</b>	Klor, ugljikovodici, oksidirane kiseline
<b>Uvjetno otporan na:</b>	Aceton, organske kiseline, benzin, benzol, dizelsko ulje, većina ulja.
<b>Čvrstoća:</b>	Neznatno, samo kod nekih kiselina, poput kromske kiseline, fluorovodične kiseline i solne kiseline, kao i dušičnih oksida

PS	Polistirol
<b>Postojanost na temperaturu:</b>	Zbog relativno jake sklonosti kemijskim utjecajima, ne možemo preporučiti korištenje pri temperaturama, koje su iznad normalne sobne temperature od ca.25°C. Otpornost na hladnoću: do skoro minus 40°C*
<b>Otpornost:</b>	Alkali, većina kiselina, alkohol
<b>Netpornost:</b>	Butanske kiseline, konc. dušične kiseline, konc. octene kiseline, aceton, eter, benzin i benzol, otapala za boje i lakove, klor, dizelsko gorivo
<b>Uvjetno otporan na:</b>	Ulja i masti
<b>Čvrstoća:</b>	Relativno visoka. Pukotine od naprezanja mogu biti izazvane između ostalog acetonom, eterom, benzinom, cikloheksanom, heptanom, metanolom, propanolom, kao i omekšivačima nekih PVC spojeva kabela.



PVC	Polivinilklorid
<b>Postojanost na temperaturu:</b>	trajno do 65°C, kratkoročno do 75°C kao i do oko minus 30°C
<b>Otpornost:</b>	Slabe kiseline, lužine, ulja i masti, benzin.
<b>Neotpornost:</b>	Jake kiseline, benzol, aceton, jod, toluol, trikloretilen.
<b>Čvrstoća:</b>	Malena, samo kod nekih otapala kao benzola i acetona
<b>Opis materijala sukladno DIN 7748:</b>	PVC-U-E-D-080-04-28
<b>Vlačna čvrstoća prema DIN 53 455:</b>	min. 40 N/mm <sup>2</sup>
<b>Prijelomno istezanje prema DIN 53 455:</b>	min. 65%
<b>Probojna čvrstoća prema DIN 53 481:</b>	min. 20 KV/mm
<b>Površinska otpornost prema DIN 5 3 482:</b>	min. 10 10
<b>Otpornost na toplinu prema DIN 53 460/B:</b>	min. 75 °C
<b>Zapaljivost prema UL 94:</b>	Stupanj V-0
<b>Klasifikacija materijala prema DIN EN 4102:</b>	Ispitano prema razredu B1 i B2

Negativne vrijednosti vrijede samo za elemente koji su u stanju mirovanja bez velikog opterećenja udaraca. Ne postoji umjetni materijal, koji je otporan na sve kemikalije. Navedeni agensi predstavljaju samo mali izbor. Molimo, obratite pozornost da su kod istovremenog spajanja kemijskih utjecaja i visokih temperatura dijelovi materijala posebno izloženi. Ovdje može pod nekim okolnostima doći do pucanja zbog velikog naprezanja. Ako niste sigurni a imate pitanja, nazovite nas kod potražnje detaljne liste postojanosti materijala. Pucanje zbog velikog naprezanja: ako se materijali koji stoje pod pritiskom istovremeno i kemijski oštećuju, ovo se može pojaviti. Posebno izloženi dijelovi su od polistirola i polietilena. Do pucanja može doći čak i zbog agensa, na koji je određeni materijal otporan, ali bez utjecaja naprezanja. Primjeri elemenata koji u određenim uvjetima stoje pod konstantnim naprezanjem: stezaljke, dijelovi uvodnica, trakaste stezaljke.

# Europska klasifikacija

## Klasifikacija prema EN 50085-1

		WDK instalacijski kanal	WDKH instalacijski kanal	LKM Instalacijski kanal	SKL sustavi instalacijskih kanala	VK kanal za ožičenje	VKH kanal za ožičenje	Rapid 45-2 GK parapetni kanal PVC	Rapid 45-2 GA parapetni kanal Alu	Rapid 80 GK parapetni kanal PVC	Rapid 80 GKH parapetni kanal PC/ABS	Rapid 80 GS parapetni kanal čelik	Rapid 80 GA parapetni kanal Alu	ISS Industrijski instalacijski stupić
6.1	Prema materijalu	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
6.2	Prema čvrstoći za instalaciju i primjenu			*1										
6.2.1	Elektroinstalacijski kanali za udarnu energiju 0,5 J.	x		*1				x						
6.2.2	Elektroinstalacijski kanali za udarnu energiju 1 J.			*1										
6.2.3	Elektroinstalacijski kanali za udarnu energiju 2 J.		X	*1	x									
6.2.4	Elektroinstalacijski kanali za udarnu energiju 5 J.			*1					*1	x	x			
6.2.5	Elektroinstalacijski kanali za udarnu energiju 20 J.			*1					x			x	x	x
6.3	Prema temperaturi, kao što je navedeno u tablicama 1, 2 i 3													
	Tablica 1: Minimalne temperature skladištenja i transporta ±2 °C													
	-45 °C													
	-25 °C		x	x			x	x	x			x	x	x
	-15 °C				x					x	x			
	-5 °C	x				x								
	Tablica 2: Minimalne temperature za instalaciju i primjenu ±2 °C													
	-25 °C			x								x	x	x
	-15 °C							x	x	x	x			
	-5 °C	x	x		x									
	+5 °C													
	+15 °C													
	Tablica 3: maksimalne temperature primjene ± 2 °C													
	+60 °C	x			x	x		x	x	x		x	x	x
	+90 °C		x				x			x				
	+105 °C													
	+120 °C													
6.4	Prema otporu od širenja vatre													
6.4.1	Elektroinstalacijski kanali u kojima se širi vatra													
6.4.2	Elektroinstalacijski kanali u kojim se ne širi vatra	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

x postojeća klasifikacija, \*1 u ispitivanju, \*2 u savjetovanju \*5 džula kod pribora od PC/ABS





## Europska klasifikacija

### Klasifikacija prema EN 50085-1

		WDK instalacijski kanal	WDKH	Metalni instalacijski	SKL instalacijski	VK kanal za ožičenje	VKH kanal za ožičenje	Rapid 45-2 GK parapetni kanal PVC	Rapid 45-2 GA parapetni kanal Alu	Rapid 80 GK parapetni kanal PVC	Rapid 80 GKH parapetni kanal PC/ABS	Rapid 80 GS parapetni kanal čelik	Rapid 80 GA parapetni kanal Alu	ISS Industrijski instalacijski stupić
6.5	Prema električnoj vodljivosti													
6.5.1	Elektroinstalacijski sustavi podnih kanala s električnom vodljivošću			x					x			x	x	x
6.5.2	Elektroinstalacijski sustavi podnih kanala bez električne vodljivosti	x	x		x	x	x	x		x	x			
6.6	Prema električnoj izolaciji													
6.6.1	Elektroinstalacijski sustavi podnih kanala bez električne izolacije			x					x			x	x	x
6.6.2	Elektroinstalacijski sustavi podnih kanala s električnom izolacijom	x	x		x	x	x	x		x	x			
6.7	Prema stupnjevima zaštite kućišta sukladno normi HRN EN 60529:1991													
6.7.1	Prema zaštiti od ulaza stranih tijela	IP 30	IP 30	IP 30	IP 41			IP* 40	IP* 40	IP 30	IP 30	IP 30	IP 30	IP 30
6.7.2	Prema zaštiti od prodiranja vode													
6.7.3	Prema zaštiti od dodira opasnih dijelova													
6.8	Zaštita od korozivnih ili onečišćenih supstanci	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	3
6.9	Prema vrsti pričvršćenja poklopca na kanalu													
6.9.1	Otvaranje poklopca elektroinstalacijskog kanala bez alata	x	x	x		x	x							
6.9.2	Otvaranje poklopca elektroinstalacijskog kanala samo uz pomoću alata						x	x	x	x	x	x	x	x
6.10	Prema električnom zaštitnom odvajanju													
6.10.1	Elektroinstalacijski kanali bez zaštitne pregrade	x		x		x	x					x	x	x
6.10.2	Elektroinstalacijski kanali sa zaštitnom pregradom		x		x			x	x	x	x			

x prikladna klasifikacija, \*2 srednja zaštita, \*3 visoka zaštita, \* u sustavu s priborom od PVC/ABS, inače IP 30, 2 srednja zaštita, 3 visoka zaštita



# Europska klasifikacija

## Klasifikacija prema EN 50085-2-1





		WDK instalacijski kanal	WDKH instalacijski kanal	LKM Instalacijski kanal	SKL sustavi instalacijskih kanala	VK kanal za ožičenje	VKH kanal za ožičenje	Rapid 45-2 GK parapetni kanal PVC	Rapid 45-2 GA parapetni kanal Alu	Rapid 80 GK parapetni kanal PVC	Rapid 80 GKH parapetni kanal PC/ABS	Rapid 80 GS parapetni kanal čelik	Rapid 80 GA parapetni kanal Alu	ISS Industrijski instalacijski stupić
6.101.3	Prema načinu održavanja poda. Instalacijski stupovi za suhu njegu poda.													
6.101.3.1	Podžbukni/nadžbukni elektroinstalacijski kanal na zidu.	x	x	x				x	x	x	x	x	x	
6.101.3.2	Podžbukni/nadžbukni elektroinstalacijski kanal na stropu.	x	x	x				x	x	x	x	x	x	
6.101.3.3	Kanal elektroinstalacije na zidu i s podrškom u podu.													
6.101.3.4	Elektroinstalacijski kanal na zidu i s podrškom na horizontalnoj površini na podu.				x									
6.101.4	Elektroinstalacijski kanali, montiran u razmaku od zida ili stropa s pričvršnim elementima							x	x					
6.102	U slučaju podnih instalacijskih kanala i mokrog čišćenja, obratite pozornost na zaštitu ispred kontakta između tekućina i izoliranih vodiča i dijelova koji voze napon													
6.102.1	Bez podataka													
6.102.2	Izvođenje prema uputama proizvođača koja ograničava ugradni položaj elektroinstalacijskog kanalnog sustava.													
6.102.3	Izvođenje prema uputama proizvođača električnih instalacija, ali ograničen položaj izoliranih vodiča i komponenata koje provode napon u elektroinstalacijskom kanalnom sustavu.													
6.102.4	Izvođenje prema uputama proizvođača električnih instalacija koje dopuštaju položaj izoliranih vodiča i komponenata koje provode napon.													
6.103	Prema tipu													
6.103.1	Elektroinstalacijski kanali tip 1		x	x	x									
6.103.2	Elektroinstalacijski kanali tip 2 (sustav elektroinstalacijskih kanala za razdjelu)													
6.103.3	Elektroinstalacijski kanali (sustav elektroinstalacije)	x				x	x	x	x	x	x	x	x	

x postojeća klasifikacija





## Kontrolni znak

	KEMA-KEUR, Nizozemska
	Underwriters Laboratories Inc., USA + CSA, Kanada
	Verband der Elektrotechnik, Elektronik, Informationstechnik e.V., Njemačka
	South African Bureau of Standards



## Kemijska postojanost tvrdog PVC-a

A = izvrsna otpornost  
B = prosječna otpornost  
C = bez otpornosti

Medij	Temp. °C	Otpornost
1,3 butadienski	20	A
1,3-benzol-disulfonska kiselina	20	A
2,4-klorni benzoil-klorid	20	A
2-Amino-2,2-difenil octena kiselina	20	A
4-klornbenzaldehyd-2-sulfonska kiselina	20	A
4-klorni-2-nitranilin	20	C
5-amino-2-hidroksibenzojeva kiselina	20	A
Abietinska kiselina	20	A
Acetaldehyd 100 %	20	C
Acetaldehyd 40 %	20	A
Acetaldehyd 40 %	40	B
Acetaldehyd, s octenom kiselinom 90:10	20	B
Acetanilid 100%	20	A
Acetat (amonijski, Na- i dr.)	50	A
Acetilaceton (2,4-Pentadion)	20	C
Acetilen 100%	20	B
Acetilsalicilna kiselina	20	A
Acetofenon (fenil-metil-keton)	20	C
Aceton	20	C
Adipinska kiselina	20	A
Adipinska kiselina	60	B
Alilni alkohol 100%	20	B
Alilni alkohol 100%	60	C
Alilni klorid	20	C
Alizarin 100%	20	A
Alkansulfonske kiseline	50	A
Alkoholna pića	< 40	A
Aminobenzol (p-)	20	A
Aminobenzol-sulfonska kiselina (m-, o-, p-)	20	A
Aminosalicilna kiselina (p-)	20	A
Amonijak (para svih koncentracija)	40	A
Amonijak (para svih koncentracija)	60	B
Amonijak, bez vode, tekući	< 60	B
Amonij-hidroksid	60	A
Anhidrid benzojeve kiseline	30	A
Anhidrid octene kiseline	20	C
Anilin 100%	20	A
Anilin klorid, zasićena otopina	20	C
Askorbinska kiselina	20	A
Asparaginska kiselina	20	A
Benzensulfonska kiselina	60	A
Benzil-klorid	20	C
Benzin, bez aromata	60	A
Benzin, s benzolom	20	C
Benzofenon 100%	20	C
Benzoil benzojeva kiselina	20	A
Benzojeva kiselina	40	A
Benzol	20	C
Benzotrifluorid	20	C
Benzotriklorid	20	C
Beteni	20	A
Biljna ulja	40	A
Boraks	40	A
Borati (NA-)	20	A
Boratna kiselina	20	A
Brom, plin, suhi	20	A
Brom, tekući	20	C
Bromati (K-, Na-)	40	A
Brombenzen	20	C
Bromidi (K-, Na- i dr.)	60	A
Bromklorometan	20	C
Bromkloropropan	20	C
Bromna kiselina	20	A
Bromna voda	20	A
Bromoform 100%	20	C
Bromovodik 100 %	20	A
Bromovodik 100 %	60	B
Bromovodikova kiselina do 40 %	60	A
Butan, plin, 30%	20	A
Butandiol do 10%	20	A
Butandiol iznad 60%	40	B
Butandiol iznad 60%	20	C
Butanol	60	A
Butanska kiselina 100 %	20	C
Butanska kiselina 20 %	20	A
Butanska kiselina 20 %	60	C
Butilacetat	20	C
Butilbutirat	20	C
Butifenoli	20	C
Butil-glikolat	20	C
Butil-klorid	20	C
Cijanamid	20	A
Cijanidi (K-, Na- do 50%)	60	A
Cijanooctena kiselina	20	C
Cijanovodična kiselina	40	A
Cikloheksanol	20	C

A = izvrsna otpornost  
B = prosječna otpornost  
C = bez otpornosti

Medij	Temp. °C	Otpornost
Cikloheksanon	20	C
Citrati (amonij-, Na)	20	A
Debliina	60	A
Dibrom-metilen	20	C
Dibutilftalat	20	C
Dibutiloksalat	20	C
Dietilamin 100 %	20	C
Dietilenglikol	60	C
Dietileter	20	C
Difenil	20	C
Digenilamin	20	C
Dikloretilen	20	C
Diklorpropilen	20	C
Dikromati (K-, Na-)	50	C
Dimetileter	20	C
Di-n butileter	20	C
Di-n-oktil ftalat	20	C
Dioksan	20	C
Drveni katran	20	C
Dušična kiselina 25 %	20	A
Dušična kiselina 25 %	60	B
Dušična kiselina 50 %	20	A
Dušična kiselina 50 %	50	B
Dušična kiselina 95 %	20	C
Dušikasta kiselina do 50 %	50	A
Dušikasta kiselina do 98 %	20	C
Dušikovi oksidi	20	C
Etan	20	A
Etanol	40	A
Etanolamin	20	B
Etil-acetat	20	C
Etil-akrilat	20	C
Etil-benzol	20	C
Etilen-glikol	20	A
Etil-klorid	20	C
Fenilhidrazin	20	C
Fenilhidrazinijev klorid	20	B
Fenilhidrazinijev klorid	60	C
Fenol 1 %	20	A
Fenol 90 %	45	B
Firnis	60	C
Flor	20	B
Flor	60	C
Flourovodična kiselina do 40 %	40	A
Flourovodična kiselina do 60 %	60	B
Fluoridi (amonijski, K-, Na- i dr.)	60	A
Formaldehyd	60	A
Formamid 100%	20	C
Formiati (amonijski i dr.)	20	A
Fosfate (amonijski, Na-, i dr.)	60	A
Fosforna kiselina	40	A
Fosforna kiselina	60	B
Fosforni pentoksid	20	A
Fosgen, plin	20	A
Fosgen, plin	60	B
Fosgen, tekućina	20	C
Furfuril-alkohol	20	C
Furfuril	20	C
Glicerin	60	A
Glicin	40	A
Glukol	60	A
Glukonska kiselina	20	A
Glukoza	60	A
Glukoza	50	A
Glutaminska kiselina	20	A
Heksacijanoferati-II (Na-)	40	A
Heksacijanoferati-III (K-)	40	A
Heksfluorsilikate (amonijski, K- i dr.)	60	A
Heksakloretan	20	C
Heksametilentetramin (urotropin) 40% vodena otopina	60	A
Heptan	20	A
Hidrazin, razrijeđena otopina 100 %	20	C
Hidrazin, razrijeđena otopina 30 %	20	A
Hidroksidi (K-, Na-)	60	A
Hidroksidi (zemnoalkalijski metali)	60	A
Hipokloriti (K-, Na- i dr.)	60	A
hipoklorna kiselina	60	A
Huminske kiseline	20	A
Iso-butilfosfat	20	C
Jabučna kiselina	20	A
Jabučni sok	60	A
Jod	20	C
Jodati (K-, Na- i dr.)	60	A
Jodidi (K-, Na-)	60	A

# Kemijska postojanost tvrdog PVC-a

A = izvrsna otpornost  
B = prosječna otpornost  
C = bez otpornosti

Medij	Temp. °C	Otpornost
Karbamid	60	C
Katran, bez aromata	20	A
Kisik	60	A
Klor, plin, suh 0,5 %	20	A
Klor, plin, suh 100 %	20	B
Klor, plin, vlažnost 5 %	20	B
Klor, tekući	20	C
Kloracetaldehid	20	C
Kloracetilklorid	20	C
Kloraceton	20	C
Kloranilin	20	C
Klorati (K-, Na- i dr.)	20	A
Klorati (K-, Na- i dr.)	60	B
Klorati (K-, Na- i dr.)	60	A
Klorbenzaldehid	20	C
Klorbenzoihlorid	20	C
Klorbenzol	20	C
Klorbenzotrifluorid	20	C
Klorcijan	20	A
Kloretilbenzol	20	C
Kloridi (amonijski, Na- i dr.)	20	A
Klorirana voda (zasićena otopina)	20	B
Klorkrezoli	20	C
Klorna kiselina do 20 %	40	A
Klorna kiselina do 20 %	60	B
Klornaftalini	20	C
Klornitrobenzojeva kiselina	20	A
Kloroform	20	C
Klorovodik (plin, suh i mokar)	40	A
Konstruktor	40	A
Kremična kiselina 32%	60	A
Kresol	20	C
Kromalaun	60	A
Kromati (K-, Na- do 50%)	50	A
Kromna kiselina do 50 %	40	A
Kromsumporna kiselina	30	A
Krv	40	A
Ksileni	20	C
Kumen	20	C
Laneno ulje	60	A
Limunska kiselina	20	A
Limunska kiselina	60	B
Linolna kiselina	60	A
Loj	60	A
Lužina za izbjeljivanje, 12 % aktivni klor	40	A
Lužina za izbjeljivanje, 12 % aktivni klor	60	B
Metanol 100 %	40	A
Metanol 100 %	60	B
Metilamin	20	B
Metilklorid	20	C
Metilklorid	20	C
Metilmetakrilat	20	C
Mineralna ulja	60	C
Mješavina Viscose	60	A
Mlačenica	20	A
Mliječna kiselina 10 %	20	A
Mliječna kiselina 10 %	60	C
Mliječna kiselina 100 %	20	C
Mlijeko	20	A
Monoklorna octena kiselina	20	A
Mravlja kiselina 100 %	20	B
Mravlja kiselina 100 %	60	C
Mravlja kiselina 50 %	40	A
N, N-dietilanilin	20	C
Naftalin	20	C
Nitrati (amonij-, K- i dr.)	60	A
Nitriti (K-, Na- i dr.)	60	A
Nitrobenzol	20	C
Nitroglicerol	20	B
Octena kiselina 10 %	60	A
Octena kiselina 100 %	20	A
Octena kiselina 100 %	60	B
Octena kiselina 25 %	40	A
Octena kiselina 25-70 %	40	A
Oksalati (amonijski, Na- i dr.)	60	A
Oksalna kiselina	40	A
Oleinska kiselina	60	A
Ozon 10%	30	A
Ozon 10%	60	B
Palmitična kiselina	20	A
Parafin	40	A
Pentiklorid	20	C
Pentil laurat	20	C
Pentilacetat	20	C
Pentil-alkohol	60	A
Perbonat (K-)	60	A

A = izvrsna otpornost  
B = prosječna otpornost  
C = bez otpornosti

Medij	Temp. °C	Otpornost
Perklorat	40	A
Perklorna kiselina 70%	20	A
Permanganat (K-) 6 do 15%	40	A
Permanganat (K-) 6 do 15%	60	B
Permanganat (K-) do 6%	60	A
Peroksomonosumporna kiselina	20	A
Persulfat (amonijev, K- i dr.)	40	A
Petrolej	60	A
Piridin	20	A
Pivo	60	A
Propan	20	A
Propanol	60	A
Rasvjetni plin	20	A
Riblje ulje	20	A
Ricinusovo ulje	60	A
Rodanidi (amonijski i dr.)	60	A
Salicilna kiselina	20	A
Sapunska otopina	40	A
Silikati (K-)	20	A
Solna kiselina do 30 %	20	A
Solna kiselina do 30 %	60	B
Solna kiselina do 37 %	20	A
Solna kiselina do 37 %	40	B
Stearinska kiselina	60	A
Sulfati (amonijski, Na- i dr.)	60	A
Sulfiti (amonijski, Na- i dr.)	60	A
sumporna kiselina	60	A
Sumporna kiselina do 40 %	20	C
Sumporna kiselina do 50 %	50	A
Sumporna kiselina do 50 %	60	A
Sumporna kiselina do 80 %	40	C
Sumporna kiselina do 80 %	60	B
Sumporna kiselina do 96 %	20	A
Sumporna kiselina do 96 %	60	B
Sumporna kiselina, dimna (oleum od 10%)	20	C
Sumporni dioksid, plin, suhi i mokri 100 %	60	A
Sumporougljik 100 %	20	B
Sumporovodik	60	A
Svinjska mast	20	A
Terpentin	20	A
Tetraetil-olovo	60	A
Tetrafluoroboratna kiselina	20	A
Tetrahidrofur	20	C
Toluol	20	A
Traka za fiksiranje	60	A
Transformatorsko ulje	60	A
Treslovina	20	A
Triklortilen	20	C
Ugljični dioksid	60	A
Ugljični monoksid	60	A
Vinilacetat	20	C
Vino	40	A
Vinska kiselina	60	A
Vinski ocat	50	A
Voda	40	A
Voda	60	B
Voda iz koje se dobiva sol	60	A
Vodikov peroksid do 30 %	60	A
Vodikov peroksid do 90 %	20	A
Začini za pravljenje piva	20	A
Želatina	60	A

Svojstva materijala korištenog tvrdog-PVC  
Oznaka materijala prema DIN 7748 PVC-U-E-D-080-04-28  
Zatezna čvrstoća prema DIN 53 455 min. 40 N/mm<sup>2</sup>  
Rastezljivost prema DIN 53 455 min. 65%  
Probojna čvrstoća prema DIN 53 481 min. 20 KV/mm  
Otpornost površine prema DIN 53 482 min. 10 10  
Otpornost na toplinu prema DIN 53 460/B min. 75 °C  
Temperaturna postojanost u primjeni maks. 65 °C  
Zapaljivost prema UL 94 stupanj V-0  
Razvrstavanje prema DIN EN 4102, klasa B1 i B2 ispitano









LFS\_Typ\_OA / hr / 2019/03/05 08:21:21 (LLExporth 022)

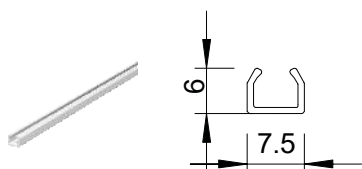
## WDK plastični instalacijski kanali

	<b>Minikanal</b>	28
	<b>Nazivna visina 15 mm</b>	29
	<b>Nazivna visina 20 mm</b>	35
	<b>Nazivna visina 25 mm</b>	38
	<b>Nazivna visina 30 mm</b>	40
	<b>Nazivna visina 40 mm</b>	42
	<b>Nazivna visina 60 mm</b>	46
	<b>Visina 60 mm, ugradnja elektroelemenata</b>	51
	<b>Visina kanala 80 mm</b>	54
	<b>Visina 100 mm</b>	56
	<b>Ranžirni kanal</b>	58



## Minikanal

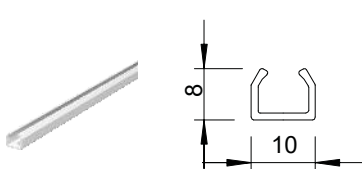
## Minikanal s ljepljivom folijom M7



Tip	Boja	Dužina mm	za kabel Ø mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDKM7</b>	bijela boja prometa	2000	4 - 5,5	176	3,100	<b>6150071</b>
<b>PVC</b> Polivinilklorid						

Minikanal s ljepljivom folijom.

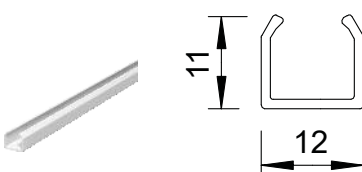
## Minikanal s ljepljivom folijom M9



Tip	Boja	Dužina mm	za kabel Ø mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDKM9</b>	bijela boja prometa	2000	6 - 8	140	4,100	<b>6150098</b>
<b>PVC</b> Polivinilklorid						

Minikanal s ljepljivom folijom.

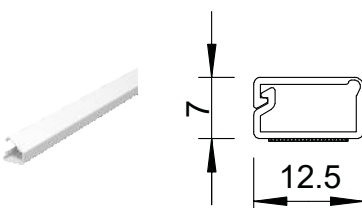
## Minikanal s ljepljivom folijom M11



Tip	Boja	Dužina mm	za kabel Ø mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDKM11</b>	bijela boja prometa	2000	8 - 10	104	4,900	<b>6150101</b>
<b>PVC</b> Polivinilklorid						

Minikanal s ljepljivom folijom.

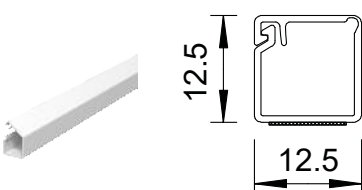
## Instalacijski kanal s ljepljivom folijom i s poklopcem MD7



Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDKMD7RW</b>	bijela	2000	100	5,000	<b>6150276</b>
<b>PVC</b> Polivinilklorid					

Instalacijski kanal s ljepljivom folijom i s poklopcem.

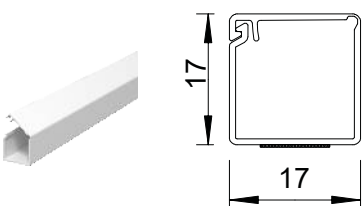
## Instalacijski kanal s ljepljivom folijom i s poklopcem MD12



Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDKMD12RW</b>	bijela	2000	80	7,000	<b>6150284</b>
<b>PVC</b> Polivinilklorid					

Instalacijski kanal s ljepljivom folijom i s poklopcem.

## Instalacijski kanal s ljepljivom folijom i s poklopcem MD17



Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDKMD17RW</b>	bijela	2000	56	9,000	<b>6150292</b>
<b>PVC</b> Polivinilklorid					

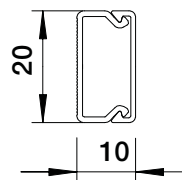
Instalacijski kanal s ljepljivom folijom i s poklopcem.

### Kanal, tip WDK 10020

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDK10020RW</b>	bijela	2000	96	10,000	6150764

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

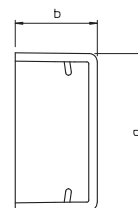


### Završetak

Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDK HE10020RW</b>	bijela	22	11	10	0,106	6154514

**PVC** Polivinilklorid

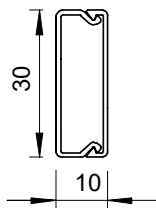
Završni dio za zatvaranje WDK kanala.





Visina kanala 10 mm, širina kanala 30 mm

## Kanal, tip WDK 10030

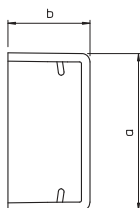


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDK10030RW</b>	bijela	2000	64	13,000	<b>6150780</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

## Završetak



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDK HE10030RW</b>	bijela	10	0,139	<b>6154522</b>

**PVC** Polivinilklorid

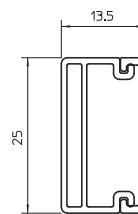
Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

## Kanal, tip WDK 13025

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
WDK13025	bijela	2000	24	16,400	6187704
WDK13025	biserno bijela	2000	24	16,400	6187714

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje. Glave pričvršnih vijaka pokrivene su u dvostrukom podu kanala. Dozvoljeno je polaganje kabela s osnovnom izolacijom. Obratite pozornost na minimalne dužine od 2 m i 4 m. Bijela = slično RAL 9010, biserno bijela = slično RAL 1013.

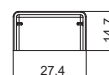
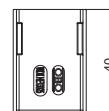


## Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HE13025RW	bijela	10	0,385	6193093
WDK HE13025PW	biserno bijela	10	0,385	6193088

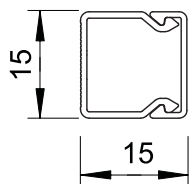
**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Završni dio za zatvaranje WDK kanala.



Visina kanala 15 mm, širina kanala 15 mm

## Kanal, tip WDK 15015

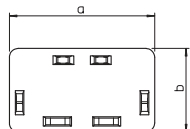


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
WDK15015RW	bijela	2000	56	9,000	6191002
WDK15015LGR	svijetlo siva	2000	56	9,000	6024947
WDK15015GR	kameno siva	2000	56	9,000	6024955
WDK15015BR	smeđa	2000	56	9,000	6024971

PVC Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

## Završetak



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HE15015RW	bijela	10	0,082	6193099

PVC Polivinilklorid

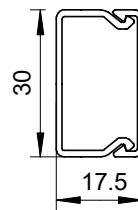
Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

### Kanal, tip WDK 15030

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
WDK15030RW	bijela	2000	32	19,500	6191010
WDK15030GR	kameno siva	2000	32	19,500	6025005
WDK15030BR	smeđa	2000	32	19,500	6025021
WDK15030LGR	svijetlo siva	2000	32	19,500	6025048

PVC Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

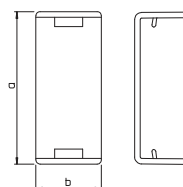


### Poklopac spojeva

Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HS15030RW	bijela	32	14	10	0,136	6193501

PVC Polivinilklorid

Poklopac spojeva za spojeve kanala.

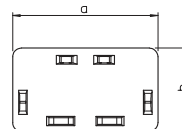


### Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HE15030RW	bijela	10	0,230	6193102

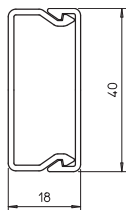
PVC Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje WDK kanala.



Visina kanala 15 mm, širina kanala 40 mm

## Kanal, tip WDK 15040

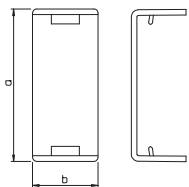


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDK15040RW</b>	bijela	2000	36	23,000	<b>6191029</b>
<b>WDK15040GR</b>	kameno siva	2000	36	23,000	<b>6025137</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

## Poklopac spojeva

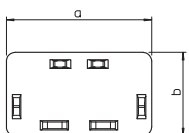


Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDK HS15040RW</b>	bijela	42	14	10	0,190	<b>6193528</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac spojeva za spoj segmenata kanala.

## Završetak



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDK HE15040RW</b>	bijela	10	0,299	<b>6193110</b>

**PVC** Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

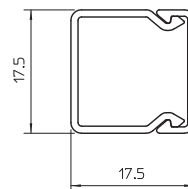


### Kanal, tip WDK 20020

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDK20020RW</b>	bijela	2000	48	11,100	<b>6191037</b>
<b>WDK20020LGR</b>	svijetlo siva	2000	48	11,100	<b>6025102</b>
<b>WDK20020GR</b>	kameno siva	2000	48	11,100	<b>6025110</b>
<b>WDK20020BR</b>	smeđa	2000	48	11,100	<b>6025129</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

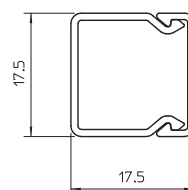


### Kanal, tip WDK 20020

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDK20020SRW</b>	bijela	2000	48	12,000	<b>6027360</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

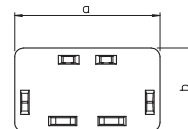


### Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDK HE20020RW</b>	bijela	10	0,103	<b>6193129</b>

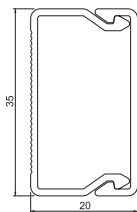
**PVC** Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje WDK kanala.



Visina kanala 20 mm, širina kanala 35 mm

## Kanal, tip WDK 20035

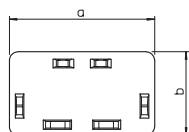


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
WDK20035RW	bijela	2000	32	23,900	6191045
WDK20035LGR	svijetlo siva	2000	32	23,900	6026354
WDK20035GR	kameno siva	2000	32	23,900	6026362

PVC Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

## Završetak



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HE20035RW	bijela	10	0,334	6193137

PVC Polivinilklorid

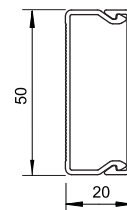
Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

## Kanal, tip WDK 20050

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDK20050RW</b>	bijela	2000	42	30,700	<b>6168736</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

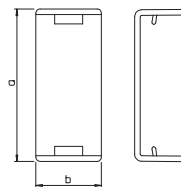


## Poklopac spojeva

Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDK HS20050RW</b>	bijela	53	14	10	0,267	<b>6154069</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac spojeva za spoj segmenata kanala.

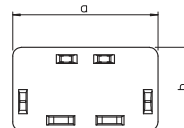


## Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDK HE20050RW</b>	bijela	10	0,425	<b>6154557</b>

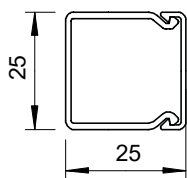
**PVC** Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje WDK kanala.



Visina kanala 25 mm, širina kanala 25 mm

## Kanal, tip WDK 25025

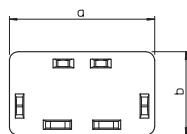


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
WDK25025RW	bijela	2000	30	24,500	6191053
WDK25025LGR	svijetlo siva	2000	30	24,500	6026400
WDK25025GR	kameno siva	2000	30	24,500	6026419

PVC Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

## Završetak



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HE25025RW	bijela	10	0,303	6193145

PVC Polivinilklorid

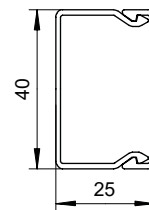
Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

## Kanal, tip WDK 25040

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
WDK25040RW	bijela	2000	24	30,000	6191061
WDK25040GR	kameno siva	2000	24	30,000	6026443
WDK25040LGR	svijetlo siva	2000	24	30,000	6026486

PVC Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

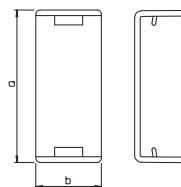


## Poklopac spojeva

Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HS25040RW	bijela	42	14	10	0,500	6193560

PVC Polivinilklorid

Poklopac spojeva za spoj segmenata kanala.

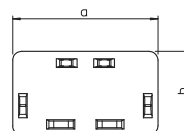


## Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HE25040RW	bijela	10	0,404	6193153

PVC Polivinilklorid

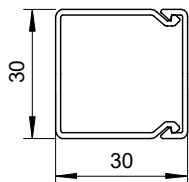
Završni dio za zatvaranje WDK kanala.





Visina kanala 30 mm, širina kanala 30 mm

## Kanal, tip WDK 30030

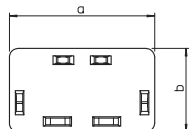


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
WDK30030RW	bijela	2000	40	24,900	6191096
WDK30030LGR	svijetlo siva	2000	40	24,900	6026796
WDK30030GR	kameno siva	2000	40	24,900	6026818
WDK30030BR	smeđa	2000	40	24,900	6026834

PVC Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

## Završetak



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HE30030RW	bijela	10	0,363	6193188

PVC Polivinilklorid

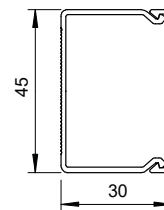
Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

## Kanal, tip WDK 30045

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
WDK30045RW	bijela	2000	48	32,000	6191118
WDK30045LGR	svijetlo siva	2000	48	32,000	6026842
WDK30045GR	kameno siva	2000	48	32,000	6026850

PVC Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

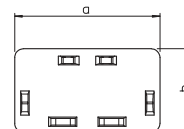


## Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HE30045RW	bijela	10	0,514	6193196

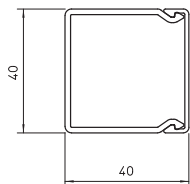
PVC Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje WDK kanala.



Visina kanala 40 mm, širina kanala 40 mm

## Kanal, tip WDK 40040

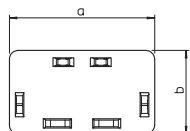


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
WDK40040RW	bijela	2000	36	42,100	6191126
WDK40040LGR	svijetlo siva	2000	36	42,100	6027016
WDK40040GR	kameno siva	2000	36	42,100	6025447
WDK40040BR	smeđa	2000	36	42,100	6025420

PVC Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

## Završetak



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HE40040RW	bijela	10	0,602	6193218

PVC Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

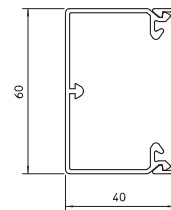
## Kanal, tip WDK 40060

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
WDK40060RW	bijela	2000	24	56,200	6191134
WDK40060LGR	svijetlo siva	2000	24	56,200	6027024
WDK40060GR	kameno siva	2000	24	56,200	6025633
WDK40060BR	smeđa	2000	24	56,200	6025617

PVC Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Uključena 4 držača kabela



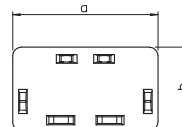
## Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HE40060RW	bijela	10	1,136	6193226

PVC Polivinilklorid

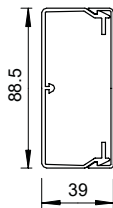
Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

Završni dijelovi nataknu se na kanal i drže se opružnom silom.



Visina kanala 40 mm, širina kanala 90 mm

## Kanal, tip WDK 40090



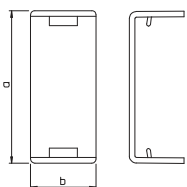
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDK40090RW</b>	bijela	2000	32	77,300	<b>6191142</b>
<b>WDK40090LGR</b>	svijetlo siva	2000	32	77,300	<b>6027032</b>
<b>WDK40090GR</b>	kameno siva	2000	32	77,300	<b>6021018</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Uključena 4 držača kabela

## Poklopac spojeva



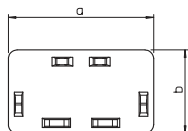
Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDK HS40090RW</b>	bijela	90	39	20	0,857	<b>6193580</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac spojeva za spoj segmenata kanala.

Sastavni elementi imaju funkciju poklopca.

## Završetak



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDK HE40090RW</b>	bijela	10	1,576	<b>6193234</b>

**PVC** Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

Završni dijelovi nataknu se na kanal i drže se opružnom silom.



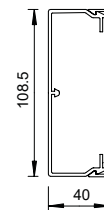
## Kanal, tip WDK 40110

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
WDK40110RW	bijela	2000	24	111,800	6191150
WDK40110LGR	svijetlo siva	2000	24	111,800	6027040
WDK40110GR	kameno siva	2000	24	111,800	6021034

PVC Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Uključena 4 držača kabela



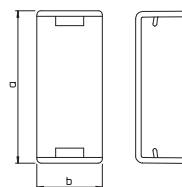
## Poklopac spojeva

Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HS40110RW	bijela	110	39	20	1,100	6193586

PVC Polivinilklorid

Poklopac spojeva za spoj segmenata kanala.

Sastavni elementi imaju funkciju poklopca.



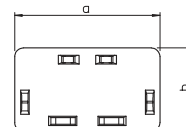
## Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HE40110RW	bijela	10	1,919	6193242

PVC Polivinilklorid

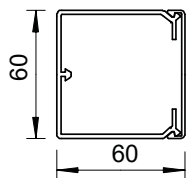
Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

Završni dijelovi nataknu se na kanal i drže se opružnom silom.



Visina kanala 60 mm, širina kanala 60 mm

## Kanal, tip WDK 60060



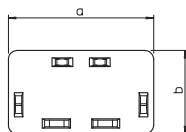
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
WDK60060RW	bijela	2000	32	81,600	6191193
WDK60060LGR	svijetlo siva	2000	32	81,600	6027105
WDK60060GR	kameno siva	2000	32	81,600	6025668

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Uključena 4 držača kabela

## Završetak



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HE60060RW	bijela	10	1,551	6193285

**PVC** Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

Završni dijelovi nataknu se na kanal i drže se opružnom silom.

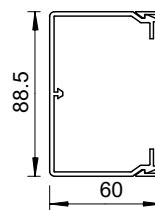
## Kanal, tip WDK 60090

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
WDK60090RW	bijela	2000	24	110,000	6191207
WDK60090LGR	svijetlo siva	2000	24	110,000	6027113
WDK60090GR	kameno siva	2000	24	110,000	6022006

PVC Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Uključena 4 držača kabela



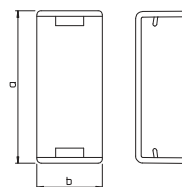
## Poklopac spojeva

Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HS60090RW	bijela	94	18	20	1,002	6193590

PVC Polivinilklorid

Poklopac spojeva za prikrivanje odrezanih rubova i besprijekoran spoj osnova kanala.

Sastavni elementi imaju funkciju poklopca.



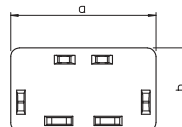
## Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HE60090RW	bijela	10	2,315	6193293

PVC Polivinilklorid

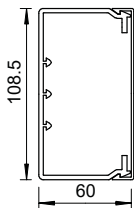
Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

Završni dijelovi nataknu se na kanal i drže se opružnom silom.



Visina kanala 60 mm, širina kanala 110 mm, ugradnja elektroelemenata

## Kanal, tip WDK 60110



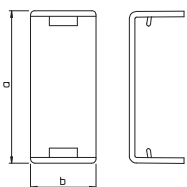
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDK60110RW</b>	bijela	2000	16	117,000	<b>6191215</b>
<b>WDK60110LGR</b>	svijetlo siva	2000	16	117,000	<b>6027121</b>
<b>WDK60110GR</b>	kameno siva	2000	16	117,000	<b>6022014</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Uključena 4 držača kabela

## Poklopac spojeva



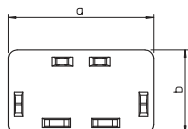
Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDK HS60110RW</b>	bijela	113	18	20	1,142	<b>6193596</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac spojeva za prikrivanje odrezanih rubova i besprijekoran spoj osnova kanala.

Sastavni elementi imaju funkciju poklopca.

## Završetak



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDK HE60110RW</b>	bijela	10	2,937	<b>6193307</b>

**PVC** Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

Završni dijelovi nataknu se na kanal i drže se opružnom silom.

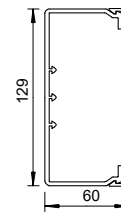
## Kanal, tip WDK 60130

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDK60130RW</b>	bijela	2000	16	135,000	<b>6191223</b>
<b>WDK60130LGR</b>	svijetlo siva	2000	16	135,000	<b>6027148</b>
<b>WDK60130GR</b>	kameno siva	2000	16	135,000	<b>6022022</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Uključena 4 držača kabela



WDK plastični instalacijski kanali



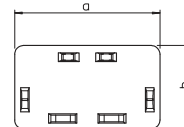
## Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDK HE60130RW</b>	bijela	10	3,610	<b>6193315</b>

**PVC** Polivinilklorid

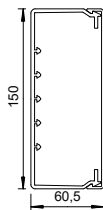
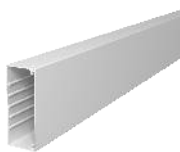
Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

Završni dijelovi nataknu se na kanal i drže se opružnom silom.



Visina kanala 60 mm, širina kanala 150 mm, ugradnja elektroelemenata

## Kanal, tip WDK 60150



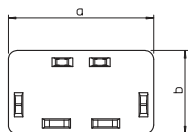
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
WDK60150RW	bijela	2000	8	175,000	6191231
WDK60150LGR	svijetlo siva	2000	8	175,000	6027156
WDK60150GR	kameno siva	2000	8	175,000	6022030

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Uključena 4 držača kabela

## Završetak



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HE60150RW	bijela	10	4,118	6193323

**PVC** Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

Završni dijelovi nataknu se na kanal i drže se opružnom silom.



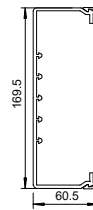
## Kanal, tip WDK 60170

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDK60170RW</b>	bijela	2000	8	178,000	<b>6191258</b>
<b>WDK60170LGR</b>	svijetlo siva	2000	8	178,000	<b>6027164</b>
<b>WDK60170GR</b>	kameno siva	2000	8	178,000	<b>6022049</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Uključena 4 držača kabela



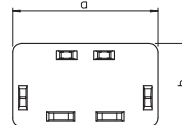
## Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDK HE60170RW</b>	bijela	10	4,859	<b>6193331</b>

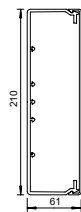
**PVC** Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

Završni dijelovi nataknu se na kanal i drže se opružnom silom.



## Kanal, tip WDK 60210



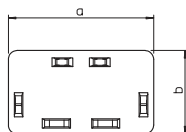
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
WDK60210RW	bijela	2000	8	258,000	6191266
WDK60210LGR	svijetlo siva	2000	8	258,000	6027172
WDK60210GR	kameno siva	2000	8	258,000	6022065

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Uključena 4 držača kabela

## Završetak



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HE60210RW	bijela	10	5,475	6193358

**PVC** Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

Završni dijelovi nataknu se na kanal i drže se opružnom silom.

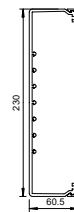
## Kanal, tip WDK 60230

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDK60230RW</b>	bijela	2000	8	298,000	<b>6191274</b>
<b>WDK60230LGR</b>	svijetlo siva	2000	8	298,000	<b>6027180</b>
<b>WDK60230GR</b>	kameno siva	2000	8	298,000	<b>6022057</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Uključena 4 držača kabela



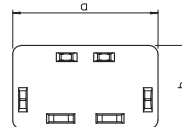
## Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDK HE60230RW</b>	bijela	10	6,283	<b>6193366</b>

**PVC** Polivinilklorid

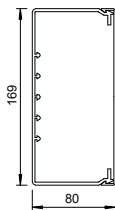
Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

Završni dijelovi nataknu se na kanal i drže se opružnom silom.



Visina kanala 80 mm, širina kanala 170 mm

## Kanal, tip WDK 80170

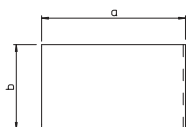


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
WDK80170RW	bijela	2000	8	214,000	6191304
WDK80170LGR	svijetlo siva	2000	8	214,000	6027229
WDK80170GR	kameno siva	2000	8	214,000	6026184

PVC Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

## Završetak



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WDK HE80170RW	bijela	10	11,900	6193387

PVC Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

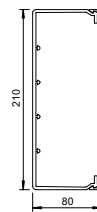
## Kanal, tip WDK 80210

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDK80210RW</b>	bijela	2000	8	240,000	<b>6191312</b>
<b>WDK80210LGR</b>	svijetlo siva	2000	8	240,000	<b>6027237</b>
<b>WDK80210GR</b>	kameno siva	2000	8	240,000	<b>6026192</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Uključena 4 držača kabela



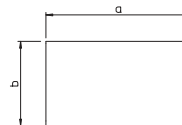
## Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDK HE80210RW</b>	bijela	10	14,500	<b>6193391</b>

**PVC** Polivinilklorid

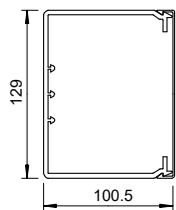
Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

Završni dijelovi se pritišću o WDK kanal i drže se na poklopcima.



Visina kanala 100 mm, širina kanala 130 mm

## Kanal, tip WDK 100130

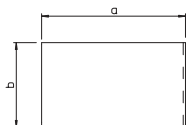


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDK100130RW</b>	bijela	2000	8	214,000	<b>6191347</b>
<b>WDK100130LGR</b>	svijetlo siva	2000	8	214,000	<b>6027245</b>
<b>WDK100130GR</b>	kameno siva	2000	8	214,000	<b>6026281</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

## Završetak



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDK HE100130RW</b>	bijela	10	8,200	<b>6193395</b>

**PVC** Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje WDK kanala.



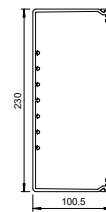
## Kanal, tip WDK 100230

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDK100230RW</b>	bijela	2000	4	338,000	<b>6191355</b>
<b>WDK100230LGR</b>	svijetlo siva	2000	4	338,000	<b>6027253</b>
<b>WDK100230GR</b>	kameno siva	2000	4	338,000	<b>6026311</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Uključena 4 držača kabela



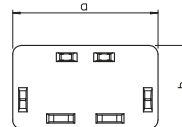
## Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDK HE100230RW</b>	bijela	5	10,409	<b>6193399</b>

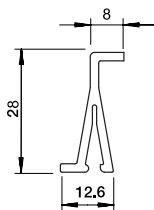
**PVC** Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje WDK kanala.

Završni dijelovi nataknu se na WDK kanal i drže se opružnom silom.



### Pregrada za ISSRM45F



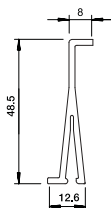
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
2371 40	svijetlo siva	2000	60	13,500	6023096

**PVC** Polivinilklorid

Pregrada za podjelu WDK kanala visine 40 mm i različitih ISS medijskih stupića za različite razine napona.

Pregrade se postavljaju u podnu prihvatnu gljivu.

### Pregrada za visinu kanala 60 mm



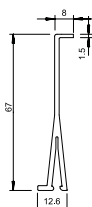
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
2371 60	svijetlo siva	2000	40	17,000	6023118

**PVC** Polivinilklorid

Pregrada za podjelu WDK kanala visine 60 mm za različite razine napona.

Pregrade se postavljaju u podnu prihvatnu gljivu.

### Pregrada za visinu kanala 80 mm



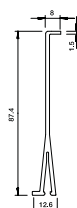
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
2371 80	svijetlo siva	2000	40	33,000	6026982

**PVC** Polivinilklorid

Pregrada za podjelu WDK kanala visine 80 mm za različite razine napona.

Pregrade se postavljaju u podnu prihvatnu gljivu.

### Pregrada za visinu kanala 100 mm



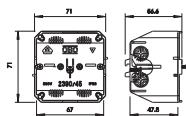
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
2371 100	svijetlo siva	2000	20	40,000	6026990

**PVC** Polivinilklorid

Pregrada za podjelu WDK kanala visine 100 mm za različite razine napona.

Pregrade se postavljaju u podnu prihvatnu gljivu.

### Ugradna kutija, tip 2390

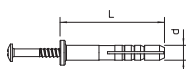


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
2390	svijetlo siva	5	4,398	6023207

**PVC** Polivinilklorid

Ugradna kutija za ugradnju standardnih elektroelemenata u WDK parapetni kanal dubine 60 mm. Ugradna kutija se natakne na prihvat na osnovi kanala te se pričvrsti vijkom.

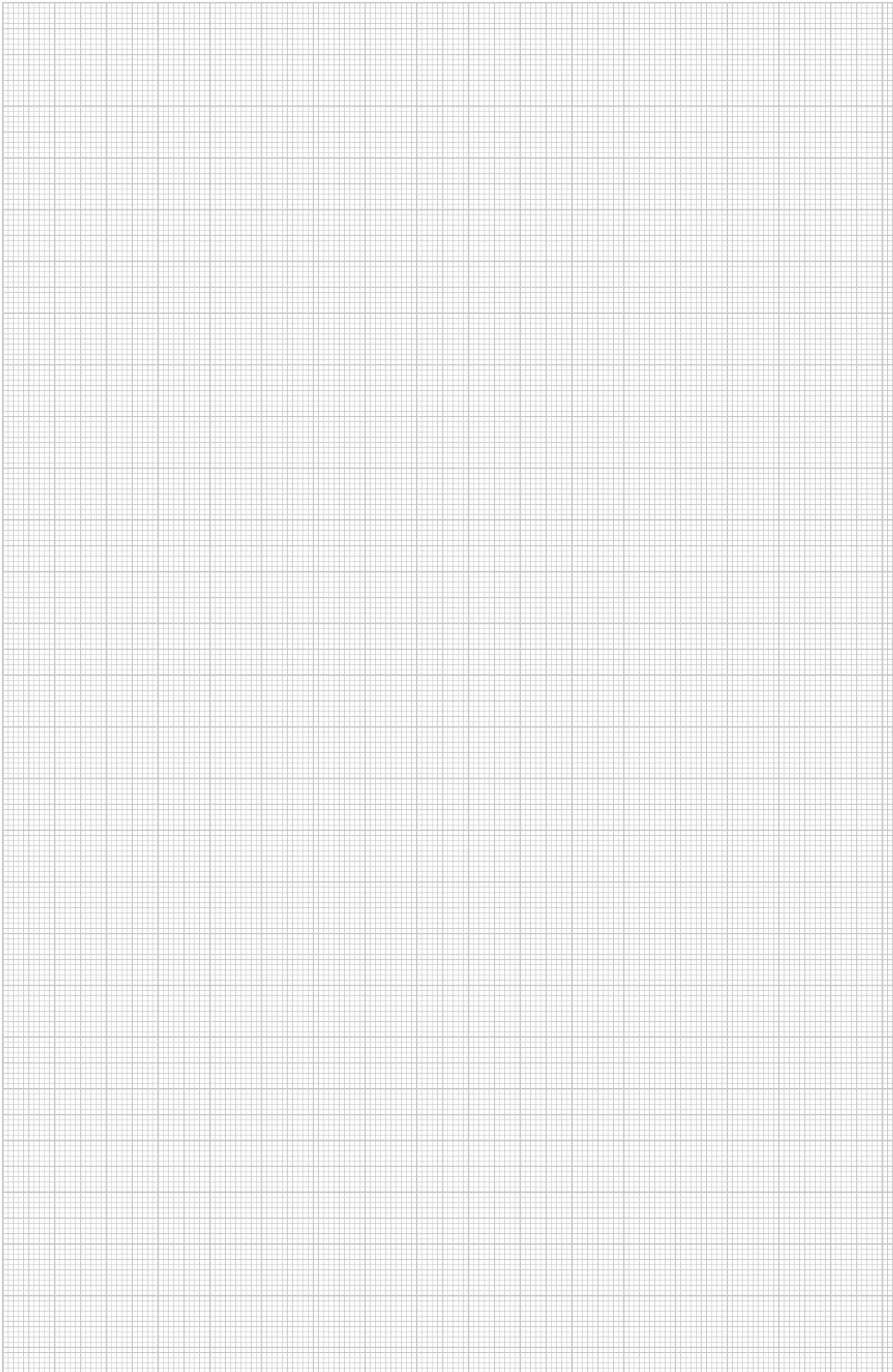
### Udarna tipla



Tip	Tipla-Ø mm	Dužina mm	Karton komad	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
910 SD 6X35	6	35	1200	100	0,310	2351056

**PA** Poliamid

Vijak: od čelika, galvaniziran, transparentno pasiviran.





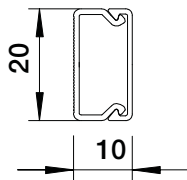
LFS\_Typ\_0A / hr / 2019/09/05 08:21:21 (LLExpert\_02281) / 2019/03/05 08:11:47 08:21:47

## WDKH instalacijski kanal bez halogena

	<b>Bez halogena, visina 10 mm</b>	62
	<b>Bez halogena, visina 15 mm</b>	63
	<b>Bez halogena, visina 20 mm</b>	64
	<b>Bez halogena, visina 30 mm</b>	65
	<b>Bez halogena, visina 40 mm</b>	66
	<b>Bez halogena, visina 60 mm</b>	67
	<b>Pribor WDKH bez halogena</b>	69

Visina kanala 10 mm, širina kanala 20 mm, bez halogena

### Kanal, tip WDK-H 10020

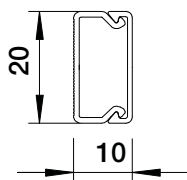


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDKH-10020RW</b>	bijela	2000	96	8,500	<b>6175375</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje, od plastike bez halogena.

### Kanal, tip WDK-H 10020

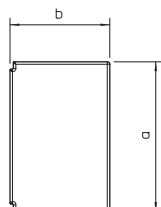


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDKH-10020RW T</b>	bijela	2000	84	9,500	<b>6175377</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje, od plastike bez halogena.

### Završetak



Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDKH-E10020RW</b>	bijela	22	11	10	0,092	<b>6175540</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

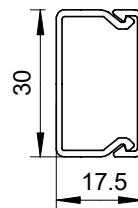
Završni element za zatvaranje WDKH kanala bez halogena.

### Kanal, tip WDKH-15030

Tip	Boja	Dužina		Pakiranje	Težina		Br. art.
		m	mm		m	kg/100 m	
<b>WDKH-15030RW</b>	bijela	2000		48		15,000	<b>6175390</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje, od plastike bez halogena.

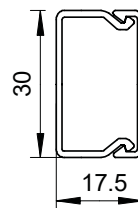


### Kanal, tip WDKH-15030 T

Tip	Boja	Dužina		Pakiranje	Težina		Br. art.
		m	mm		m	kg/100 m	
<b>WDKH-15030RW T</b>	bijela	2000		48		16,000	<b>6175392</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje, od plastike bez halogena.

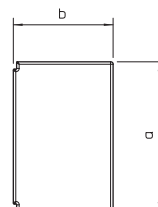


### Završetak

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina		Br. art.
		a	b		komad	kg/100 kom.	
<b>WDKH-E15030RW</b>	bijela	30	17	10		0,200	<b>6175546</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

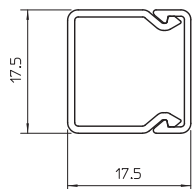
Završni element za zatvaranje WDKH kanala bez halogena.





Visina kanala 20 mm, širina kanala 20 mm, bez halogena

## Kanal, tip WDKH-20020

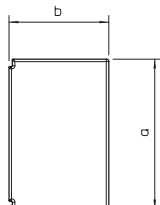


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDKH-20020RW</b>	bijela	2000	48	8,800	<b>6175400</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje, od plastike bez halogena.

## Završetak



Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDKH-E20020RW</b>	bijela	19	18	10	0,087	<b>6175550</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

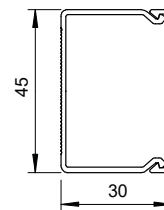
Završni element za zatvaranje WDKH kanala bez halogena.

### Kanal, tip WDKH-30045

Tip	Boja	Dužina		Pakiranje	Težina		Br. art.
		mm	m		m	kg/100 m	
<b>WDKH-30045RW</b>	bijela	2000	48	24,900	6175405		

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje, od plastike bez halogena.

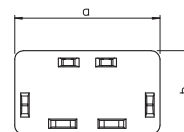


### Završetak

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina		Br. art.
		a	b		komad	kg/100 kom.	
<b>WDKH-E30045RW</b>	bijela	45	30	10	0,435	6175554	

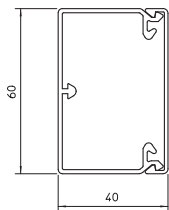
PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Završni element za zatvaranje WDKH kanala bez halogena.



Visina kanala 40 mm, širina kanala 60 mm, bez halogena

## Kanal, tip WDKH 40060

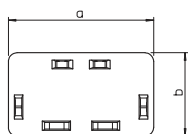


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDKH-40060RW</b>	bijela	2000	24	44,000	<b>6175410</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje od plastike bez halogena uključene 4 kopče za poklopac.

## Završetak



Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDKH-E40060RW</b>	bijela	40	60	10	0,992	<b>6175558</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

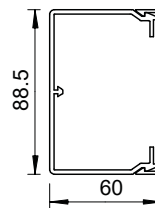
Završni element za zatvaranje WDKH kanala bez halogena.

## Kanal, tip WDKH-60090

Tip	Boja	Dužina	Pakiranje	Težina	Br. art.
		mm	m	kg/100 m	
<b>WDKH-60090RW</b>	bijela	2000	24	81,500	<b>6175415</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje od plastike bez halogena uključene 4 kopče za poklopac.

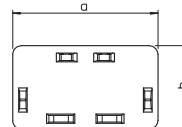


## Završetak

Tip	Boja	Mjera	Mjera	Pakiranje	Težina	Br. art.
		a	b		komad	
<b>WDKH-E60090RW</b>	bijela	90	60	10	2,024	<b>6175562</b>

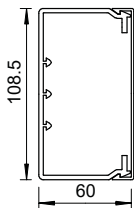
PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Završni element za zatvaranje WDKH kanala bez halogena na krajevima kanala.



Visina kanala 60 mm, širina kanala 110 mm, bez halogena

## Kanal, tip WDKH-60110

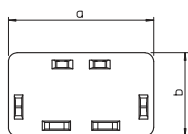


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>WDKH-60110RW</b>	bijela	2000	16	95,900	<b>6175420</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje od plastike bez halogena uključene 4 kopče za poklopac.

## Završetak



Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>WDKH-E60110RW</b>	bijela	110	60	10	2,556	<b>6175566</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

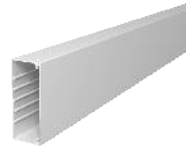
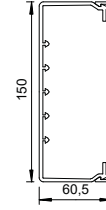
Završni element za zatvaranje WDKH kanala bez halogena na krajevima kanala.

## Kanal, tip WDKH-60150

Tip	Boja	Dužina	Pakiranje	Težina	Br. art.
		mm	m	kg/100 m	
<b>WDKH-60150RW</b>	bijela	2000	8	146,650	<b>6175425</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje od plastike bez halogena uključene 4 kopče za poklopac.

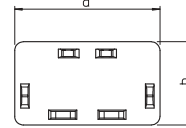


## Završetak

Tip	Boja	Mjera	Mjera	Pakiranje	Težina	Br. art.
		a	b		komad	
<b>WDKH-E60150RW</b>	bijela	150	60	10	3,613	<b>6175570</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Završni element za zatvaranje WDKH kanala bez halogena na krajevima kanala.





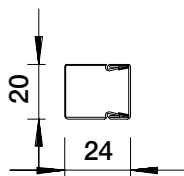


## LKM metalni instalacijski kanali

	<b>Nazivna visina 20 mm</b>	72
	<b>Nazivna visina 30 mm</b>	73
	<b>Nazivna visina 40 mm</b>	74
	<b>Nazivna visina 60 mm</b>	78
	<b>Nazivna visina 80 mm</b>	82
	<b>Pribor</b>	83

Visina kanala 24 mm, širina kanala 20 mm

## Kanal, tip LKM 20020



Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
LKM20020FS	—	2000	32	46,000	6246966
LKM20020RW	bijela	2000	30	52,000	6248462

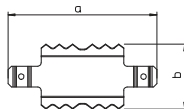
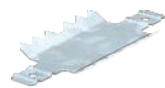
Si Čelik

FS galvanski pocinčano FSK galvanizirano/plastificirano

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove kanala osigurano je bez dodatnog pribora.

## Spojnicica



Tip	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
LKM SV20	45	19,7	10	0,190	6247431

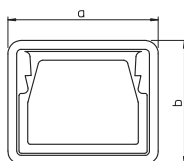
Si Čelik

G galvanski pocinčano

Spojnicica za spajanje osnove kanala.

Time je osigurano izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

## Zaštitna kapica



Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
KSR20020	siva	28	24	5	0,900	6249842

PVC Polivinilklorid

Zaštita rubova za otvorene krajeve LKM instalacijskih kanala.

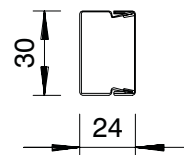
## Kanal, tip LKM 20030

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
LKM20030FS	—	2000	24	58,000	6246974
LKM20030RW	bijela	2000	22	58,000	6248470

St. Čelik

FS galvanski pocinčano FSK galvanizirano/plastificirano

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje. Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove kanala osigurano je bez dodatnog pribora. LKM instalacijski kanal tip LKM 20030FS ispitan je za polaganje kabela s očuvanjem funkcije sukladno HRN DIN 4102 dio 12. Obratite pozornost na ispitane tipove kabela iz područja BSS protupožarnih sustava!



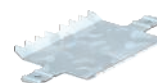
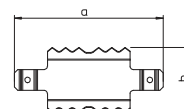
## LKM spojnica

Tip	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
	a mm	b mm			
LKM SV30	53,8	29,5	10	0,400	6247434

V2A Čelik, nehrđajući A2

Spojnica za spajanje osnove kanala.

Time je osigurano izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

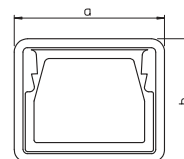


## Zaštitna kapica

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
		a mm	b mm			
KSR20030	siva	34	28	5	1,100	6249844

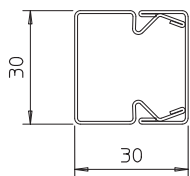
PVC Polivinilklorid

Zaštita rubova za otvorene krajeve LKM instalacijskih kanala.



Visina kanala 30 mm, širina kanala 30 mm

## Kanal, tip LKM 30030



Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
LKM30030FS	—	2000	16	107,000	6246982
LKM30030RW	bijela	2000	16	100,000	6248482

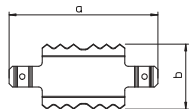
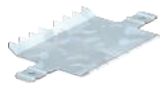
**Si** Čelik

**FS** galvanski pocinčano **FSK** galvanizirano/plastificirano

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove kanala osigurano je bez dodatnog pribora.

## LKM spojnica



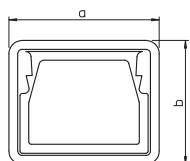
Tip	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
LKM SV30	53,8	29,5	10	0,400	6247434

**V2A** Čelik, nehrđajući A2

Spojnica za spajanje osnove kanala.

Time je osigurano izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

## Zaštitna kapica



Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
KSR30030	siva	34	34	5	1,300	6249845

**PVC** Polivinilklorid

Zaštita rubova za otvorene krajeve LKM instalacijskih kanala.

## Kanal, tip LKM 40040

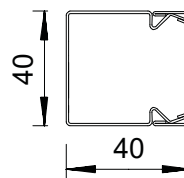
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
LKM40040FS	—	2000	16	117,000	6246990
LKM40040RW	bijela	2000	12	127,600	6248497

Si Čelik

FS galvanski pocinčano FSK galvanizirano/plastificirano

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove kanala osigurano je bez dodatnog pribora.



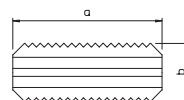
## Spojnica

Tip	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
LKM SV40	76	29,6	10	1,000	6247458

V2A nehrđajući čelik 1.4310

Spojnica za spajanje osnove kanala.

Time je osigurano izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.



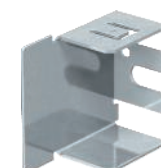
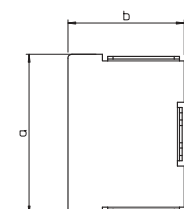
## Završetak

Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
LKM E40040FS	—	40	38	10	2,500	6247881

Si Čelik

FS galvanski pocinčano

Završni dio za zatvaranje LKM kanala.

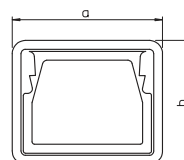


## Zaštitna kapica

Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
KSR40040	siva	47,7	44	5	1,800	6249846

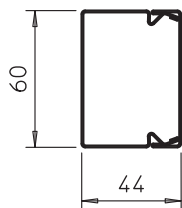
PVC Polivinilklorid

Zaštita rubova za otvorene krajeve LKM instalacijskih kanala.



Visina kanala 40 mm, širina kanala 60 mm

## Kanal, tip LKM 40060



Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
LKM40060FS	—	2000	8	151,200	6247016
LKM40060RW	bijela	2000	8	151,200	6248519

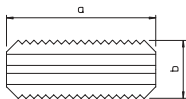
Si Čelik

FS galvanski pocinčano FSK galvanizirano/plastificirano

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove kanala osigurano je bez dodatnog pribora.

## Spojnica



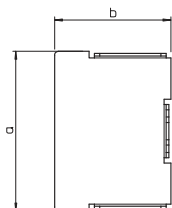
Tip	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
LKM SV40	76	29,6	10	1,000	6247458

V2A nehrđajući čelik 1.4310

Spojnica za spajanje osnove kanala.

Time je osigurano izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

## Završetak



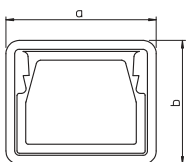
Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
LKM E40060FS	—	60	38	10	3,000	6247903

Si Čelik

FS galvanski pocinčano

Završni dio za zatvaranje LKM kanala.

## Zaštitna kapica



Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
KSR40060	siva	47	64	5	2,300	6249848

PVC Polivinilklorid

Zaštita rubova za otvorene krajeve LKM instalacijskih kanala.

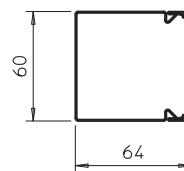
**Kanal, tip LKM 60060**

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
LKM60060RW	bijela	2000	8	174,700	6248608

**St** Čelik

**FS** galvanski pocinčano **FSK** galvanizirano/plastificirano

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje. Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove kanala osigurano je bez dodatnog pribora. Napomena: LKM 60060 nema pripremu za pričvršćivanje pregrade.

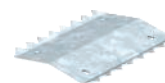
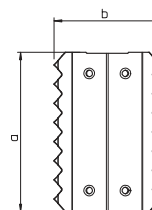

**LKM spojnica**

Tip	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
	a mm	b mm			
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247466

**V2A** nehrđajući čelik 1.4310

Spojnica za spajanje osnove kanala.

Time je osigurano izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

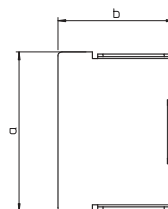

**Završetak**

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
		a mm	b mm			
LKM E60060FS	—	63	60	10	4,500	6248284

**St** Čelik

**FS** galvanski pocinčano

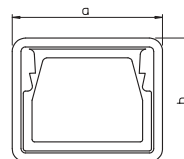
Završni dio za zatvaranje LKM kanala.


**Zaštitna kapica**

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
		a mm	b mm			
KSR60060	siva	67,7	64	5	2,400	6249850

**PVC** Polivinilklorid

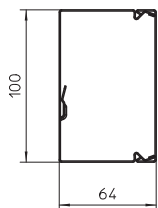
Zaštita rubova za otvorene krajeve LKM instalacijskih kanala.





Visina kanala 60 mm, širina kanala 100 mm

## Kanal, tip LKM 60100



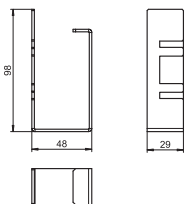
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
LKM60100FS	—	2000	8	221,700	6247113
LKM60100RW	bijela	2000	8	221,700	6248624

Si Čelik

FS galvanski pocinčano FSK galvanizirano/plastificirano

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje. Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove kanala osigurano je bez dodatnog pribora. LKM instalacijski kanal tip LKM 60100FS ispitan je za polaganje kabela s očuvanjem funkcije sukladno HRN DIN 4102 dio 12. Obratite pozornost na odobrene tipove kabela iz područja BSS sustava za zaštitu od požara!

## Kopča kanala za očuvanje funkcije E30 - E90



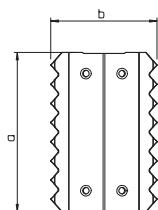
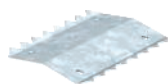
Tip	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
LKM KF 60100	10	9,800	6249881

Si Čelik

FS galvanski pocinčano

Kopča za metalni instalacijski kanal tip LKM 60100FS sprječava ispadanje kabela i vodova tijekom instalacije. Kopča kanala je potrebna ako se kanal koristi u sustavu kabela s integriranim očuvanjem funkcije sukladno HRN DIN 4102 dio 12. Jednostavna montaža umetanjem u perforaciju bočne stranice.

## LKM spojnica

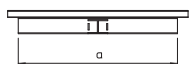
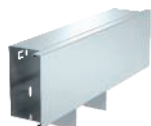


Tip	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247466

V2A nehrđajući čelik 1.4310

Spojnica za spajanje osnove kanala. Time je osigurano izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

## T-element



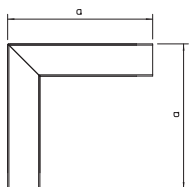
Tip	Boja	Mjera a mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
LKM T60100FS	—	340	1	69,200	6248209

Si Čelik

FS galvanski pocinčano

T-element s poklopcem za promjenu smjera na LKM kanalima.

## Ravni kut



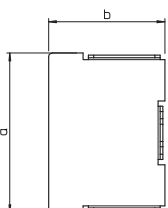
Tip	Boja	Mjera a mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
LKM F60100FS	—	220	1	63,400	6248004

Si Čelik

FS galvanski pocinčano

Plosnati kut uključujući poklopac za promjenu smjera na LKM kanalima.

## Završetak



Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
LKM E60100FS	—	100	63	10	6,200	6248306

Si Čelik

FS galvanski pocinčano

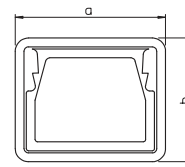
Završni dio za zatvaranje LKM kanala.

## Zaštitna kapica

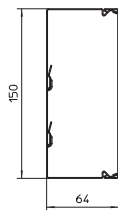
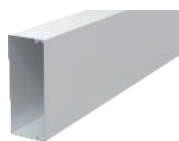
Tip	Boja	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
		a mm	b mm			
<b>KSR60100</b>	siva	104	67,7	5	3,400	<b>6249852</b>

**PVC** Polivinilklorid

Zaštita rubova za otvorene krajeve LKM instalacijskih kanala.



## Kanal, tip LKM 60150



Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
LKM60150FS	—	2000	8	280,100	6247148
LKM60150RW	bijela	2000	8	280,100	6248640

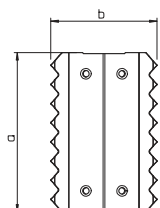
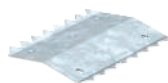
Si Čelik

FS galvanski pocinčano FSK galvanizirano/plastificirano

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove kanala osigurano je bez dodatnog pribora.

## LKM spojnica



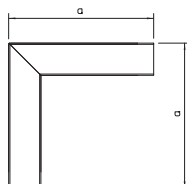
Tip	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247466

V2A nehrđajući čelik 1.4310

Spojnica za spajanje osnove kanala.

Time je osigurano izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

## Ravni kut



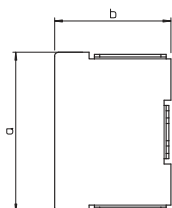
Tip	Boja	Mjera a mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
LKM F60150FS	—	270	1	113,500	6248012

Si Čelik

FS galvanski pocinčano

Plosnati kut uključujući poklopac za promjenu smjera na LKM kanalima.

## Završetak



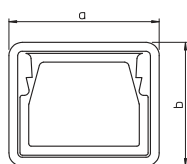
Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
LKM E60150FS	—	150	63	10	8,400	6248314

Si Čelik

FS galvanski pocinčano

Završni dio za zatvaranje LKM kanala.

## Zaštitna kapica



Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
KSR60150	siva	154	67,7	5	4,400	6249854

PVC Polivinilklorid

Zaštita rubova za otvorene krajeve LKM instalacijskih kanala.

## Kanal, tip LKM 60200

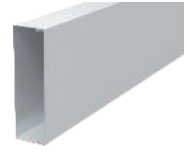
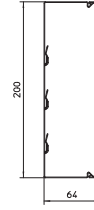
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
LKM60200FS	—	2000	8	338,700	6247164
LKM60200RW	bijela	2000	8	338,700	6248667

Si Čelik

FS galvanski pocinčano FSK galvanizirano/plastificirano

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove kanala osigurano je bez dodatnog pribora.



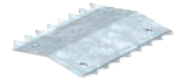
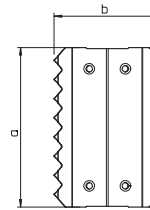
## LKM spojnica

Tip	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247466

V2A nehrđajući čelik 1.4310

Spojnica za spajanje osnove kanala.

Time je osigurano izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.



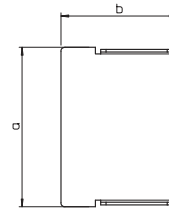
## Završetak

Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
LKM E60200FS	—	200	63	10	10,800	6248322

Si Čelik

FS galvanski pocinčano

Završni dio za zatvaranje LKM kanala.

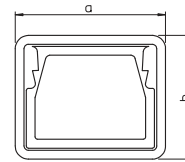


## Zaštitna kapica

Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
KSR60200	siva	204	67,7	5	4,700	6249856

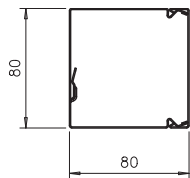
PE Polietilen

Zaštita rubova za otvorene krajeve LKM instalacijskih kanala.



Visina kanala 80 mm, širina kanala 80 mm

## Kanal, tip LKM 80080



Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
LKM80080FS	—	2000	12	215,000	6247194
LKM80080RW	bijela	2000	8	238,000	6248694

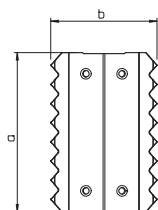
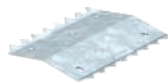
Si Čelik

FS galvanski pocinčano FSK galvanizirano/plastificirano

Poklopac i osnova kanala s rupicama za pričvršćivanje.

Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove kanala osigurano je bez dodatnog pribora.

## Spojnicica



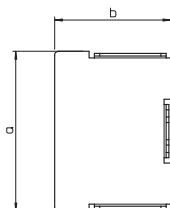
Tip	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
LKM SV80	75	65,6	10	1,300	6247472

Si Čelik

Spojnicica za spajanje osnove kanala.

Time je osigurano izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

## Završetak



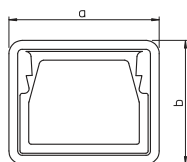
Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
LKM E80080FS	—	80	80	1	7,000	6248344

Si Čelik

FS galvanski pocinčano

Završni dio za zatvaranje LKM kanala.

## Zaštitna kapica



Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
KSR80080	siva	84	84	5	3,800	6249865

PE Polietilen

Zaštita rubova za otvorene krajeve LKM instalacijskih kanala.

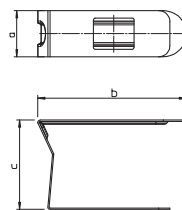
### Kopča kanala širina kanala 80

Tip	Mjera	Mjera	Mjera	Pakiranje	Težina	Br. art.
	a	b	c			
LKM K65	25	60	64,5	20	2,330	6249882

St Čelik

FS galvanski pocinčano

Kopča drži položene kabele i vodiče u kanalu što olakšava instalaciju na zid i strop. Kopče se utaknu na pripremljene otvore i uglave na bočnu stranicu. Prikladno za kanale širine 80 mm.



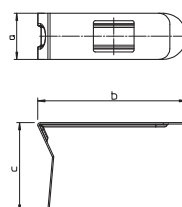
### Kopča kanala širina kanala 100

Tip	Mjera	Mjera	Mjera	Pakiranje	Težina	Br. art.
	a	b	c			
LKM K80	25	80	48,5	20	2,700	6249884

St Čelik

FS galvanski pocinčano

Kopča drži položene kabele i vodiče u kanalu što olakšava instalaciju na zid i strop. Kopče se utaknu na pripremljene otvore i uglave na bočnu stranicu. Prikladno za širinu kanala od 100 mm.



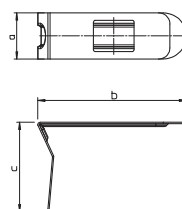
### Kopča kanala širina kanala 150 i 200

Tip	Mjera	Mjera	Mjera	Pakiranje	Težina	Br. art.
	a	b	c			
LKM K140	25	140	48,5	20	3,600	6249888

St Čelik

FS galvanski pocinčano

Kopča drži položene kabele i vodiče u kanalu što olakšava instalaciju na zid i strop. Kopče se utaknu na pripremljene otvore i uglave na bočnu stranicu. Prikladno za širinu kanala od 150 mm i 200 mm.







LFS\_Typ\_OA / hr / 2019/03/05 08:21:21 (LLExpert\_02291) / 2019/03/05 08:21:47 08:21:47



## SKL instalacijski kanali

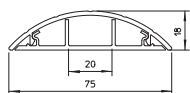


**Podni kanal**

86



## Podni kanal, tip 2650



Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
2650	kameno siva	2000	36	43,000	6020801

PVC Polivinilklorid





Poklopac i osnova kanala .





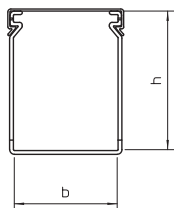


## VK kanali za ožičenje

	<b>LK4 kanali za ožičenje</b>	90
	<b>LK4/N kanali za ožičenje sa suženim lamelama</b>	97
	<b>LKV DIN kanali za ožičenje</b>	99
	<b>LKV/N DIN kanali za ožičenje sa suženim lamelama</b>	100
	<b>Pribor</b>	102



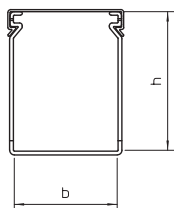
### Kanal za ožičenje, tip LK4 15015



Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 15015</b>	kameno siva	2000	15x15	72	12,000	<b>6178001</b>
PVC Polivinilklorid						

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

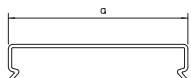
### Kanal za ožičenje, tip LK4 30015



Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 30015</b>	kameno siva	2000	15x30	40	18,000	<b>6178003</b>
PVC Polivinilklorid						

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

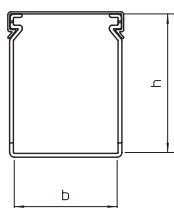
### Poklopac



Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 15</b>	kameno siva	20	2000	92	8,500	<b>6178480</b>
PVC Polivinilklorid						

Poklopac za potrebnu zamjenu.

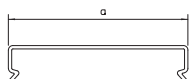
### Kanal za ožičenje, tip LK4 30025



Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 30025</b>	kameno siva	2000	25x30	48	28,000	<b>6178005</b>
PVC Polivinilklorid						

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

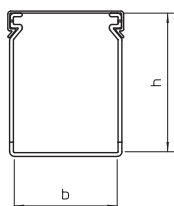
### Poklopac



Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 25</b>	kameno siva	31	2000	32	10,000	<b>6178482</b>
PVC Polivinilklorid						

Poklopac za potrebnu zamjenu.

### Kanal za ožičenje, tip LK4 40025



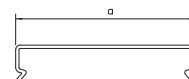
Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 40025</b>	kameno siva	2000	25x40	48	36,500	<b>6178010</b>
PVC Polivinilklorid						

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 25</b>	kameno siva	31	2000	32	10,000	<b>6178482</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

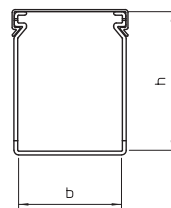


## Kanal za ožičenje, tip LK4 40040

Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 40040</b>	kameno siva	2000	40x40	36	44,000	<b>6178012</b>

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

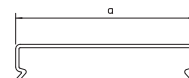


## Poklopac

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 40</b>	kameno siva	46,2	2000	24	13,500	<b>6178484</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

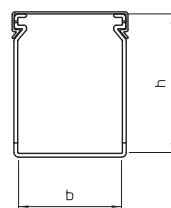


## Kanal za ožičenje, tip LK4 40060

Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 40060</b>	kameno siva	2000	60x40	24	57,000	<b>6178014</b>

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

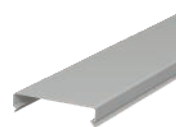
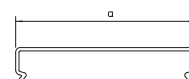


## Poklopac

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 60</b>	kameno siva	66,4	2000	40	18,000	<b>6178486</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

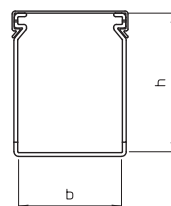


## Kanal za ožičenje, tip LK4 40080

Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 40080</b>	kameno siva	2000	80x40	24	71,000	<b>6178016</b>

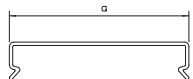
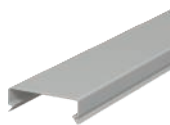
PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.



## LK4 kanal za ožičenje

### Poklopac

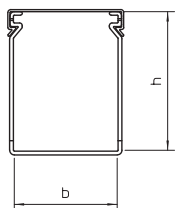
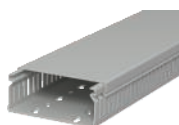


Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 80</b>	kameno siva	87	2000	12	27,000	<b>6178488</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

### Kanal za ožičenje, tip LK4 40100

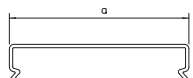


Tip	Boja	Dužina mm	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
			B x H mm				
<b>LK4 40100</b>	kameno siva	2000	100x40		24	85,500	<b>6178018</b>

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

### Poklopac

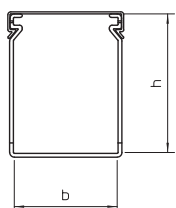


Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 100</b>	kameno siva	107,4	2000	12	35,500	<b>6178490</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

### Kanal za ožičenje, tip LK4 60015

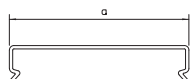


Tip	Boja	Dužina mm	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
			B x H mm				
<b>LK4 60015</b>	kameno siva	2000	15x60		48	32,500	<b>6178026</b>

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

### Poklopac

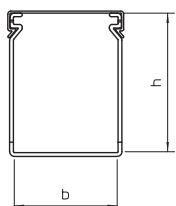


Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 15</b>	kameno siva	20	2000	92	8,500	<b>6178480</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

### Kanal za ožičenje, tip LK4 60025



Tip	Boja	Dužina mm	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
			B x H mm				
<b>LK4 60025</b>	kameno siva	2000	25x60		32	46,000	<b>6178028</b>

PVC Polivinilklorid

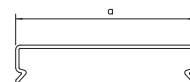
Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.



Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a	Dužina			
LK4 D 25	kameno siva	31	2000	32	10,000	6178482

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

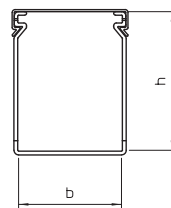


## Kanal za ožičenje, tip LK4 60040

Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
		Dužina	B x H			
LK4 60040	kameno siva	2000	40x60	24	53,500	6178031

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

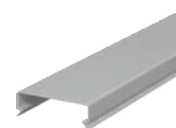
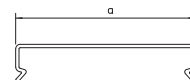


## Poklopac

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a	Dužina			
LK4 D 40	kameno siva	46,2	2000	24	13,500	6178484

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

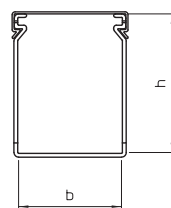


## Kanal za ožičenje, tip LK4 60060

Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
		Dužina	B x H			
LK4 60060	kameno siva	2000	60x60	32	64,500	6178033

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

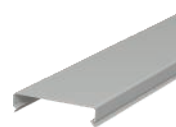
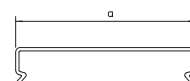


## Poklopac

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a	Dužina			
LK4 D 60	kameno siva	66,4	2000	40	18,000	6178486

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

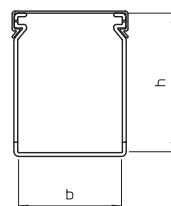


## Kanal za ožičenje, tip LK4 60080

Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
		Dužina	B x H			
LK4 60080	kameno siva	2000	80x60	24	82,500	6178035

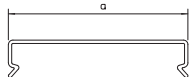
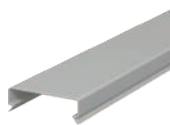
PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.



## LK4 kanal za ožičenje

### Poklopac

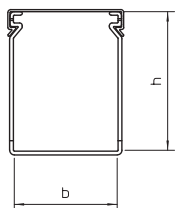


Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 80</b>	kameno siva	87	2000	12	27,000	<b>6178488</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

### Kanal za ožičenje, tip LK4 60100

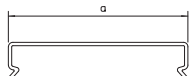


Tip	Boja	Dužina mm	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
			B x H mm				
<b>LK4 60100</b>	kameno siva	2000	100x60		16	100,000	<b>6178037</b>

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

### Poklopac

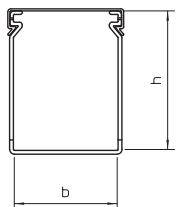
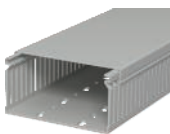


Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 100</b>	kameno siva	107,4	2000	12	35,500	<b>6178490</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

### Kanal za ožičenje, tip LK4 60120

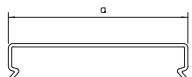
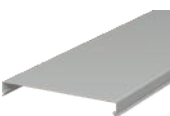


Tip	Boja	Dužina mm	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
			B x H mm				
<b>LK4 60120</b>	kameno siva	2000	120x60		8	117,000	<b>6178039</b>

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

### Poklopac

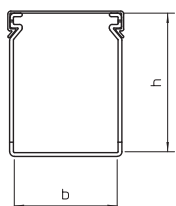


Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 120</b>	kameno siva	127,8	2000	16	45,500	<b>6178492</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

### Kanal za ožičenje, tip LK4 80025



Tip	Boja	Dužina mm	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
			B x H mm				
<b>LK4 80025</b>	kameno siva	2000	25x80		32	61,000	<b>6178050</b>
<b>LK4 80025</b>	kameno siva	2000	25x80		32	61,000	<b>6178940</b>

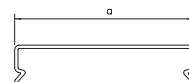
PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 25</b>	kameno siva	31	2000	32	10,000	<b>6178482</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

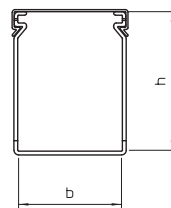


## Kanal za ožičenje, tip LK4 80040

Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 80040</b>	kameno siva	2000	40x80	24	64,500	<b>6178052</b>

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

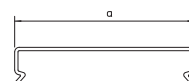


## Poklopac

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 40</b>	kameno siva	46,2	2000	24	13,500	<b>6178484</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

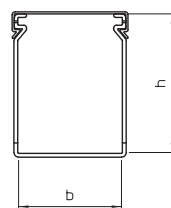


## Kanal za ožičenje, tip LK4 80060

Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 80060</b>	kameno siva	2000	60x80	24	76,000	<b>6178054</b>

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

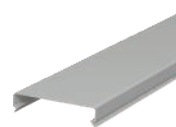
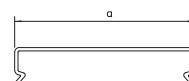


## Poklopac

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 60</b>	kameno siva	66,4	2000	40	18,000	<b>6178486</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

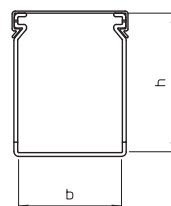


## Kanal za ožičenje, tip LK4 80080

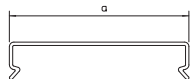
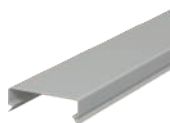
Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 80080</b>	kameno siva	2000	80x80	16	95,500	<b>6178056</b>

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.



## Poklopac

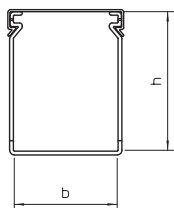


Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 80</b>	kameno siva	87	2000	12	27,000	<b>6178488</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

## Kanal za ožičenje, tip LK4 80100

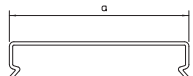


Tip	Boja	Dužina mm	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
			B x H mm				
<b>LK4 80100</b>	kameno siva	2000	100x80		16	111,500	<b>6178059</b>
<b>LK4 80100</b>	kameno siva	2400	100x80		96	267,600	<b>6179024</b>

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

## Poklopac

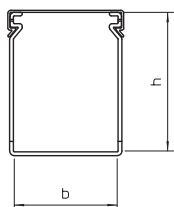
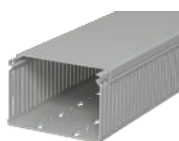


Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 100</b>	kameno siva	107,4	2000	12	35,500	<b>6178490</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

## Kanal za ožičenje, tip LK4 80120

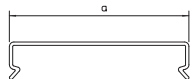


Tip	Boja	Dužina mm	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
			B x H mm				
<b>LK4 80120</b>	kameno siva	2000	120x80		8	128,500	<b>6178061</b>

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

## Poklopac



Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 120</b>	kameno siva	127,8	2000	16	45,500	<b>6178492</b>

PVC Polivinilklorid

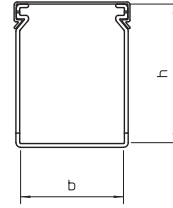
Poklopac za potrebnu zamjenu.

## Kanal za ožičenje, tip LK4/N 60015

Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 N 60015</b>	kameno siva	2000	15x60	48	41,000	6178201

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem, rupicama za pričvršćivanje i suženjima u bočnim prorezima koja sprječavaju ispadanje vodiča.

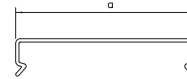


## Poklopac

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 15</b>	kameno siva	20	2000	92	8,500	6178480

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

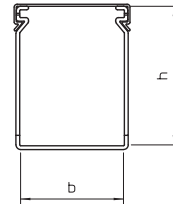


## Kanal za ožičenje, tip LK4/N 60025

Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 N 60025</b>	kameno siva	2000	25x60	32	48,500	6178203

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem, rupicama za pričvršćivanje i suženjima u bočnim prorezima koja sprječavaju ispadanje vodiča. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

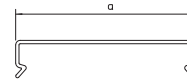


## Poklopac

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 25</b>	kameno siva	31	2000	32	10,000	6178482

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

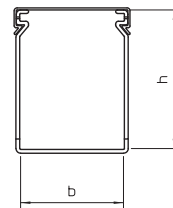


## Kanal za ožičenje, tip LK4/N 60040

Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 N 60040</b>	kameno siva	2000	40x60	24	56,000	6178205

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem, rupicama za pričvršćivanje i suženjima u bočnim prorezima koja sprječavaju ispadanje vodiča. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

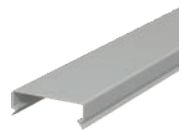
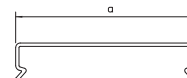


## Poklopac

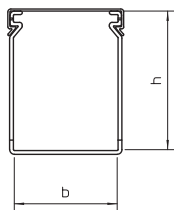
Tip	Boja	Mjera		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 40</b>	kameno siva	46,2	2000	24	13,500	6178484

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.



### Kanala za ožičenje, tip LK4/N 60060

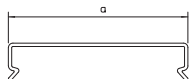
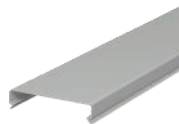


Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 N 60060</b>	kameno siva	2000	60x60	32	68,000	<b>6178207</b>

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem, rupicama za pričvršćivanje i suženjima u bočnim prerezima koja sprječavaju ispadanje vodiča. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

### Poklopac

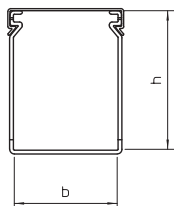


Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 60</b>	kameno siva	66,4	2000	40	18,000	<b>6178486</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

### Kanala za ožičenje, tip LK4/N 60080

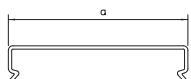


Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 N 60080</b>	kameno siva	2000	80x60	24	87,000	<b>6178209</b>

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem, rupicama za pričvršćivanje i suženjima u bočnim prerezima koja sprječavaju ispadanje vodiča. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

### Poklopac

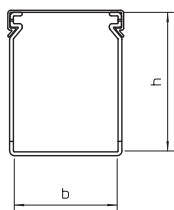


Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 80</b>	kameno siva	87	2000	12	27,000	<b>6178488</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

### Kanala za ožičenje, tip LK4/N 60100

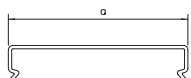


Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje	Težina	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 N 60100</b>	kameno siva	2000	100x60	16	105,500	<b>6178211</b>

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem, rupicama za pričvršćivanje i suženjima u bočnim prerezima koja sprječavaju ispadanje vodiča. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

### Poklopac



Tip	Boja	Mjera		Pakiranje	Težina	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 100</b>	kameno siva	107,4	2000	12	35,500	<b>6178490</b>

PVC Polivinilklorid

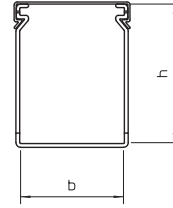
Poklopac za potrebnu zamjenu.

## Kanal za ožičenje, tip LK4/N 60120

Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 N 60120</b>	kameno siva	2000	120x60	8	120,500	6178213

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem, rupicama za pričvršćivanje i suženjima u bočnim prorezima koja sprječavaju ispadanje vodiča. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

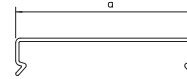


## Poklopec

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 120</b>	kameno siva	127,8	2000	16	45,500	6178492

PVC Polivinilklorid

Poklopec za potrebnu zamjenu.

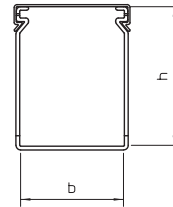


## Kanal za ožičenje, tip LK4/N 80025

Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 N 80025</b>	kameno siva	2000	25x80	32	65,000	6178225

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem, rupicama za pričvršćivanje i suženjima u bočnim prorezima koja sprječavaju ispadanje vodiča. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

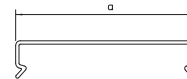


## Poklopec

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 25</b>	kameno siva	31	2000	32	10,000	6178482

PVC Polivinilklorid

Poklopec za potrebnu zamjenu.

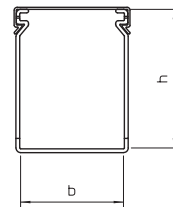


## Kanal za ožičenje, tip LK4/N 80040

Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 N 80040</b>	kameno siva	2000	40x80	24	73,500	6178227

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem, rupicama za pričvršćivanje i suženjima u bočnim prorezima koja sprječavaju ispadanje vodiča. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

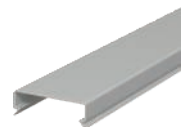
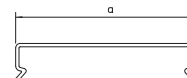


## Poklopec

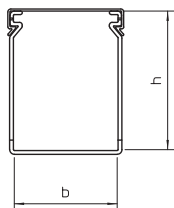
Tip	Boja	Mjera		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 40</b>	kameno siva	46,2	2000	24	13,500	6178484

PVC Polivinilklorid

Poklopec za potrebnu zamjenu.



### Kanala za ožičenje, tip LK4/N 80060

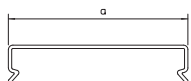
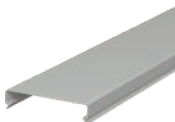


Tip	Boja	Dužina mm	Dimenzije		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
			B x H mm				
<b>LK4 N 80060</b>	kameno siva	2000	60x80		24	82,000	<b>6178229</b>

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem, rupicama za pričvršćivanje i suženjima u bočnim prerezima koja sprječavaju ispadanje vodiča. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

### Poklopac

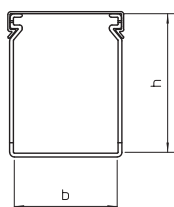
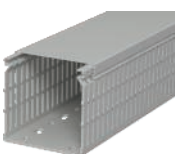


Tip	Boja	Mjera a mm	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

### Kanala za ožičenje, tip LK4/N 80080

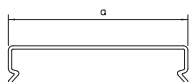


Tip	Boja	Dužina mm	Dimenzije		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
			B x H mm				
<b>LK4 N 80080</b>	kameno siva	2000	80x80		16	101,000	<b>6178231</b>

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem, rupicama za pričvršćivanje i suženjima u bočnim prerezima koja sprječavaju ispadanje vodiča. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

### Poklopac

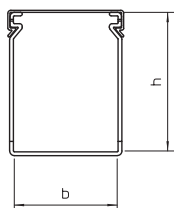
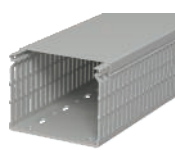


Tip	Boja	Mjera a mm	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

### Kanala za ožičenje, tip LK4/N 80100

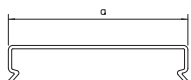


Tip	Boja	Dužina mm	Dimenzije		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
			B x H mm				
<b>LK4 N 80100</b>	kameno siva	2000	100x80		16	116,500	<b>6178233</b>

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem, rupicama za pričvršćivanje i suženjima u bočnim prerezima koja sprječavaju ispadanje vodiča. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

### Poklopac



Tip	Boja	Mjera a mm	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.

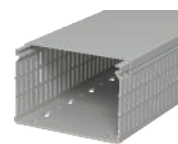
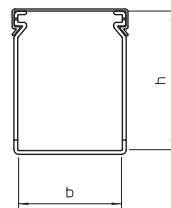


## Kanala za ožičenje, tip LK4/N 80120

Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LK4 N 80120</b>	kameno siva	2000	120x80	8	133,500	6178236

PVC Polivinilklorid

Kanal za ožičenje s poklopcem, rupicama za pričvršćivanje i suženjima u bočnim prorezima koja sprječavaju ispadanje vodiča. Nazivna veličina jednaka je unutarnjim dimenzijama kanala. Posebne dužine na upit.

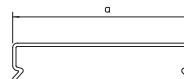


## Poklopac

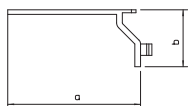
Tip	Boja	Mjera		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LK4 D 120</b>	kameno siva	127,8	2000	16	45,500	6178492

PVC Polivinilklorid

Poklopac za potrebnu zamjenu.



## Držač kabela za tip LK4 i LK4/N



Tip	Boja	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
		a mm	b mm			
<b>LK4 H</b>	kameno siva	56	25	100	0,348	<b>6178092</b>
PS Polistirof						

Držač kabela za kanal za ožičenje LK4 i LK4/N. Držač kabela sprječava ispadanje položenih vodiča. Na lomnim mjestima se može reducirati dužina za različite širine kanala na 38, 28 i 23 mm.

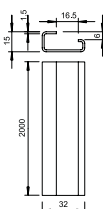
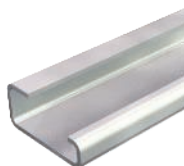
## Razuporna zakovica, 2252 6,5



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>2252 6.5</b>	kameno siva	100	0,300	<b>6022928</b>
PA Poliamid				

Razuporne zakovice za pričvršćivanje kanala.

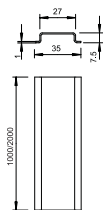
## Montažni profil, neperforiran



Tip	Izvedba	Debljina mate rijala mm	Dužina mm	Svežanj m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>2064 GTP 2M</b>	neperforiran	1,5	2000	20	70,000	<b>1115057</b>
SI Čelik						
GTP galvanski pocinčano						

G-profil G32 prema HRN EN 60715 (nekada DIN EN 50035).

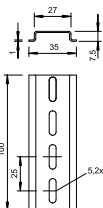
## Montažni profil za razdjelnike, neperforiran



Tip	Izvedba	Debljina mate rijala mm	Dužina mm	Svežanj m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>2069 2M GTP</b>	neperforiran	1	2000	50	36,040	<b>1115650</b>
SI Čelik						
GTP galvanski pocinčano						

DIN montažni profil 35 x 7,5 mm prema HRN EN 60715 (nekada DIN EN 50022).

## Montažni profil za razdjelnike, perforiran



Tip	Izvedba	Debljina mate rijala mm	Dužina mm	Svežanj m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>2069 2M GTP</b>	perforiran	1	2000	50	33,280	<b>1115669</b>
SI Čelik						
GTP galvanski pocinčano						

DIN montažni profil 35 x 7,5 mm prema HRN EN 60715 (nekada DIN EN 50022).







## VKH kanali za ožičenje, bez halogena



**LKVH DIN kanal za ožičenje bez halogena**

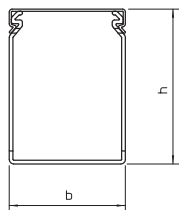
106



**Pribor za kanale za ožičenje bez halogena**

109

### Kanal za ožičenje, tip LKV H 50037

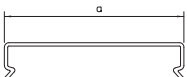


Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LKVH 50037</b>	svijetlo siva	2000	37,5 x 50	48	32,000	<b>6178582</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kanal za ožičenje bez halogena sukladno HRN EN 50085-2-3, s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje.

### Poklopac

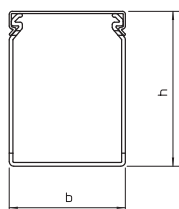


Tip	Boja	Mjera		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LKVH D 37</b>	svijetlo siva	37,5	2000	24	8,500	<b>6178670</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac za potrebnu zamjenu.

### Kanal za ožičenje, tip LKV H 50050

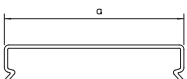


Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LKVH 50050</b>	svijetlo siva	2000	50x50	36	37,000	<b>6178585</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kanal za ožičenje bez halogena sukladno HRN EN 50085-2-3, s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje.

### Poklopac

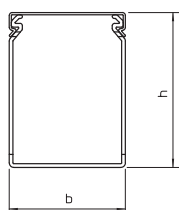


Tip	Boja	Mjera		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LKVH D 50</b>	svijetlo siva	50	2000	24	11,000	<b>6178674</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac za potrebnu zamjenu.

### Kanal za ožičenje, tip LKV H 50075

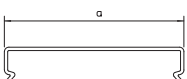


Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LKVH 50075</b>	svijetlo siva	2000	75x50	24	52,000	<b>6178588</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kanal za ožičenje bez halogena sukladno HRN EN 50085-2-3, s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje.

### Poklopac



Tip	Boja	Mjera		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LKVH D 75</b>	svijetlo siva	75	2000	12	18,000	<b>6178678</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

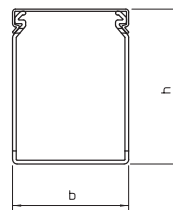
Poklopac za potrebnu zamjenu.

## Kanal za ožičenje, tip LKV H 75037

Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LKVH N 75037</b>	svijetlo siva	2000	37,5 x 75	32	44,000	6178552

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kanal za ožičenje bez halogena sukladno HRN EN 50085-2-3, s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje.

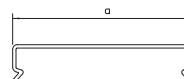


## Poklopac

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LKVH D 37</b>	svijetlo siva	37,5	2000	24	8,500	6178670

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac za potrebnu zamjenu.

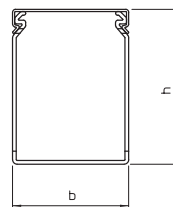


## Kanal za ožičenje, tip LKV H 75050

Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LKVH N 75050</b>	svijetlo siva	2000	50x75	24	51,000	6178556

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kanal za ožičenje bez halogena sukladno HRN EN 50085-2-3, s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje.

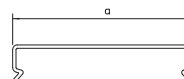


## Poklopac

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LKVH D 50</b>	svijetlo siva	50	2000	24	11,000	6178674

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac za potrebnu zamjenu.

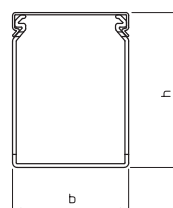


## Kanal za ožičenje, tip LKV H 75075

Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LKVH N 75075</b>	svijetlo siva	2000	75x75	16	64,000	6178559

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kanal za ožičenje bez halogena sukladno HRN EN 50085-2-3, s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje.

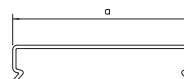


## Poklopac

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LKVH D 75</b>	svijetlo siva	75	2000	12	18,000	6178678

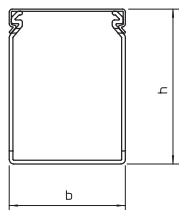
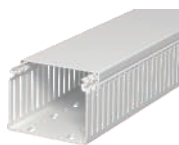
PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac za potrebnu zamjenu.





## Kanal za ožičenje, tip LKV H 75100

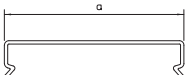


Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LKVH N 75100</b>	svijetlo siva	2000	100x75	16	84,000	<b>6178563</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kanal za ožičenje bez halogena sukladno HRN EN 50085-2-3, s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje.

## Poklopac

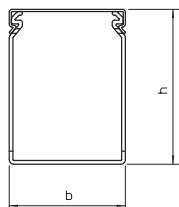
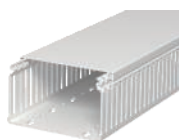


Tip	Boja	Mjera		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LKVH D 100</b>	svijetlo siva	100	2000	12	27,500	<b>6178662</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac za potrebnu zamjenu.

## Kanal za ožičenje, tip LKV H 75125

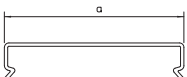


Tip	Boja	Dimenzije		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		Dužina mm	B x H mm			
<b>LKVH N 75125</b>	svijetlo siva	2000	125x75	8	98,500	<b>6178566</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kanal za ožičenje bez halogena sukladno HRN EN 50085-2-3, s poklopcem i rupicama za pričvršćivanje.

## Poklopac



Tip	Boja	Mjera		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
		a mm	Dužina mm			
<b>LKVH D 125</b>	svijetlo siva	125	2000	16	34,500	<b>6178666</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

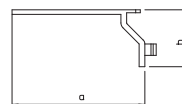
Poklopac za potrebnu zamjenu.

## Držać kabela za tip LKV/H

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
		a mm	b mm			
<b>LKV H H</b>	svijetlo siva	56	25	100	0,349	<b>6178650</b>

PS Polistirol

Držać kabela za kanal za ožičenje bez halogena LKV/H. Držać kabela sprječava ispadanje položenih vodiča. Na lomnim mjestima se može reducirati dužina za različite širine kanala na 38, 28 i 23 mm.



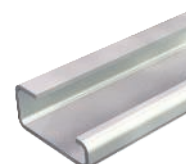
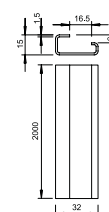
## Montažni profil, neperforiran

Tip	Iz-vedba	Debljina mate		Dužina mm	Svežanj m	Težina kg/100 m	Br. art.
		rijala mm					
<b>2064 GTP 2M</b>	neperforiran	1,5		2000	20	70,000	<b>1115057</b>

St. Čelik

GTP galvanski pocinčano

G-profil G32 prema HRN EN 60715 (nekada DIN EN 50035).



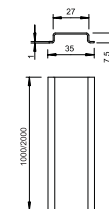
## Montažni profil za razdjelnike, neperforiran

Tip	Iz-vedba	Debljina mate		Dužina mm	Svežanj m	Težina kg/100 m	Br. art.
		rijala mm					
<b>2069 2M GTP</b>	neperforiran	1		2000	50	36,040	<b>1115650</b>

St. Čelik

GTP galvanski pocinčano

DIN montažni profil 35 x 7,5 mm prema HRN EN 60715 (nekada DIN EN 50022).



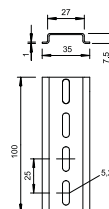
## Montažni profil za razdjelnike, perforiran

Tip	Iz-vedba	Debljina mate		Dužina mm	Svežanj m	Težina kg/100 m	Br. art.
		rijala mm					
<b>2069 2M GTP L</b>	perforiran	1		2000	50	33,280	<b>1115669</b>

St. Čelik


GTP galvanski pocinčano

DIN montažni profil 35 x 7,5 mm prema HRN EN 60715 (nekada DIN EN 50022).

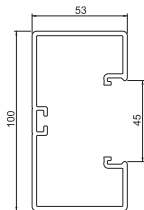




## Rapid 45-2 plastični parapetni kanali

	<b>Parapetni kanal, s 1 komorom, širine 100 mm</b>	112
	<b>Parapetni kanal, s 2 komore, širine 130 mm</b>	115
	<b>Parapetni kanal, s 2 komore, širine 165 mm</b>	121

## Parapetni kanal Rapid 45-2, tip GK-53100



Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GK-53100RW	bijela	2000	12	130,300	6113000
GK-53100LGR	svijetlo siva	2000	12	130,300	6113002

PVC Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala, s rupicama na osnovi kanala za direktnu montažu na zid.

## Spojница kanala i poklopac spojeva

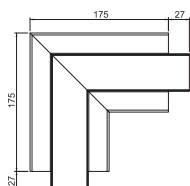


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-KS45-1RW	bijela	6	0,861	6113020
GK-KS45-1LGR	svijetlo siva	6	0,861	6113022

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac spojeva za osnove parapetnih kanala Rapid 45-2, za prekrivanje spojnih mjesta i spoj osnova kanala. Poklopci spojeva se samo nataknu. Prikladno za širinu kanala od 100 mm i 165 mm.

## Ravni kut

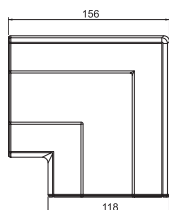


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-FS53100RW	bijela	1	34,600	6113080
GK-FS53100LGR	svijetlo siva	1	34,600	6113082

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Ravni kut za promjenu smjera Rapid 45-2 parapetnih kanala.

## Ravni kut

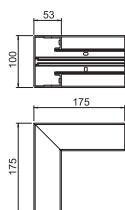


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-FH53100RW	bijela	2	10,911	6113090
GK-FH53100LGR	svijetlo siva	2	10,911	6113092

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Ravni kut/poklopac za promjenu smjera Rapid 45-2 parapetnih kanala.

## Unutarnji kut

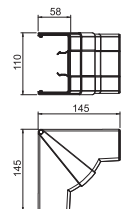


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-IS53100RW	bijela	1	34,200	6113060
GK-IS53100LGR	svijetlo siva	1	34,200	6113062

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

90° unutarnji kut za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2.

## Unutarnji kut



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-IH53100RW	bijela	1	12,856	6113070
GK-IH53100LGR	svijetlo siva	1	12,856	6113072

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

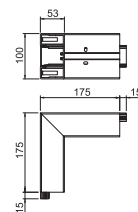
Unutarnji kut/poklopac za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2. Može se podesiti od 83 - 97°.

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-AS53100RW</b>	bijela	1	40,400	<b>6113040</b>
<b>GK-AS53100LGR</b>	svijetlo siva	1	40,400	<b>6113042</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Vanjski kut 90° za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2.

### Vanjski kut

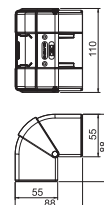


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-AH53100RW</b>	bijela	1	7,153	<b>6113050</b>
<b>GK-AH53100LGR</b>	svijetlo siva	1	7,153	<b>6113052</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Vanjski kut/poklopac za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2. Može se podesiti od 80 - 110°.

### Vanjski kut

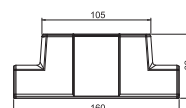


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-TR53100RW</b>	bijela	1	3,405	<b>6113100</b>
<b>GK-TR53100LGR</b>	svijetlo siva	1	3,405	<b>6113102</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

T-element/adapter za izradu odvojka od 90°, s veličine 53100 na 53100.

### T-element

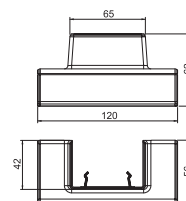


### T-element za WDK 40060

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-TA WDK 1RW</b>	bijela	1	3,002	<b>6113310</b>
<b>GK-TA WDK 1LGR</b>	svijetlo siva	1	2,940	<b>6113312</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

T-element/adapter za izradu odvojka od 90°, s kanala Rapid 45-2 53100 i 53165 na instalacijski kanal WDK40060.

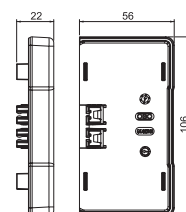


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-E53100RW</b>	bijela	1	2,493	<b>6113110</b>
<b>GK-E53100LGR</b>	svijetlo siva	1	2,493	<b>6113112</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Završetak za zatvaranje parapetnih kanala Rapid 45-2 GK i GA 53100.

### Završetak

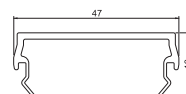


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OT45RW</b>	bijela	2000	24	20,550	<b>6113010</b>
<b>GK-OT45LGR</b>	svijetlo siva	2000	24	20,550	<b>6113012</b>

PVC Polivinilklorid

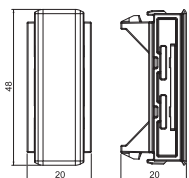
Poklopac za zatvaranje parapetnih kanala Rapid 45-2.

### Poklopac



Visina kanala 53 mm, širina kanala 100 mm

## Poklopac spojeva

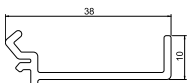


Tip	Boja	Pakiranje	Težina	Br. art.
		komad	kg/100 kom.	
GK-OTSA45RW	bijela	6	0,624	6113030
GK-OTSA45LGR	svijetlo siva	6	0,624	6113032

PC/ABS Polikarbonat/Akrlinitril-butadien-stirol

Poklopac spojeva za poklopce parapetnih kanala Rapid 45-2, za prekrivanje spojnih mjesta i uredan spoj s elektroelementima serije Modul 45.

## Pregrada



Tip	Dužina mm	Pakiranje	Težina	Br. art.
		m	kg/100 m	
GK-TW53	2000	40	28,700	6113290

PVC Polivinilklorid

Pregrada za montažu u Rapid 45-2, GK i GA parapetne kanale za odvajanje kabela i vodiča različitih razina napona.

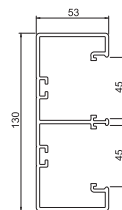


## Parapetni kanal Rapid 45-2, tip GK-53130

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-53130RW</b>	bijela	2000	8	174,000	<b>6113200</b>
<b>GK-53130LGR</b>	svijetlo siva	2000	8	174,000	<b>6113202</b>

PC Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala, s rupicama na osnovi kanala za direktnu montažu na zid.



## Spojnica kanala i poklopac spojeva

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-KS45-2RW</b>	bijela	6	0,707	<b>6113210</b>
<b>GK-KS45-2LGR</b>	svijetlo siva	6	0,707	<b>6113212</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac spojeva za osnove parapetnih kanala Rapid 45-2, za prekrivanje spojnih mjesta i spoj osnova kanala. Poklopci spojeva se samo nataknu. Prikladno za širinu kanala 130 mm.

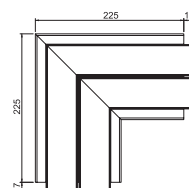


## Ravni kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-FS53130RW</b>	bijela	1	60,200	<b>6113260</b>
<b>GK-FS53130LGR</b>	svijetlo siva	1	60,200	<b>6113262</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Ravni kut za promjenu smjera Rapid 45-2 parapetnih kanala.

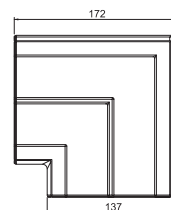


## Ravni kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-FH53130RW</b>	bijela	2	14,754	<b>6113270</b>
<b>GK-FH53130LGR</b>	svijetlo siva	2	14,754	<b>6113272</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Ravni kut/poklopac za promjenu smjera Rapid 45-2 parapetnih kanala.

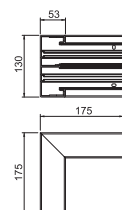


## Unutarnji kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-IS53130RW</b>	bijela	1	44,400	<b>6113240</b>
<b>GK-IS53130LGR</b>	svijetlo siva	1	44,400	<b>6113242</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

90° unutarnji kut za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2.

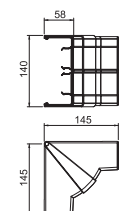


## Poklopac unutarnjeg kuta

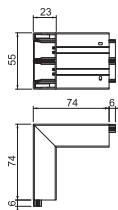
Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-IH53130RW</b>	bijela	1	14,730	<b>6113250</b>
<b>GK-IH53130LGR</b>	svijetlo siva	1	14,730	<b>6113252</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Unutarnji kut/poklopac za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2. Može se podesiti od 83 - 97°.



## Vanjski kut

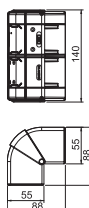


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-AS53130RW	bijela	1	56,200	6113220
GK-AS53130LGR	svijetlo siva	1	56,200	6113222

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Vanjski kut 90° za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2.

## Poklopac za vanjski kut

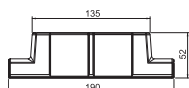


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-AH53130RW	bijela	1	8,440	6113230
GK-AH53130LGR	svijetlo siva	1	8,440	6113232

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Vanjski kut/poklopac za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2. Može se podesiti od 80 - 110°.

## T-element

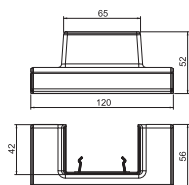


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-TR53130RW	bijela	1	3,514	6113300
GK-TR53130LGR	svijetlo siva	1	3,514	6113302

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

T-element/adapter za izradu odvojka od 90°, za veličinu 53130 na 53130.

## T-element za WDK 40060

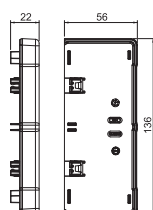


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-TA WDK 2RW	bijela	1	2,717	6113320
GK-TA WDK 2LGR	svijetlo siva	1	2,670	6113322

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

T-element/adapter za izradu odvojka od 90°, s kanala Rapid 45-2 53130 na instalacijski kanal WDK40060.

## Završetak

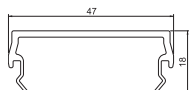


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-E53130RW	bijela	1	2,972	6113280
GK-E53130LGR	svijetlo siva	1	2,972	6113282

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Završetak za zatvaranje parapetnih kanala Rapid 45-2 GK i GA 53130.

## Poklopac



Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GK-OT45RW	bijela	2000	24	20,550	6113010
GK-OT45LGR	svijetlo siva	2000	24	20,550	6113012

PVC Polivinilklorid

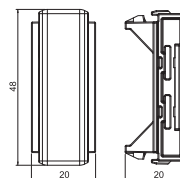
Poklopac za zatvaranje parapetnih kanala Rapid 45-2.

## Poklopac spojeva

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTSA45RW</b>	bijela	6	0,624	<b>6113030</b>
<b>GK-OTSA45LGR</b>	svijetlo siva	6	0,624	<b>6113032</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac spojeva za poklopce parapetnih kanala Rapid 45-2, za prekrivanje spojnih mjesta i uredan spoj s elektroelementima serije Modul 45.

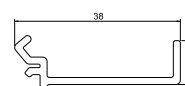


## Pregrada

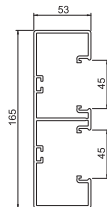
Tip	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-TW53</b>	2000	40	28,700	<b>6113290</b>

PVC Polivinilklorid

Pregrada za montažu u Rapid 45-2, GK i GA parapetne kanale za odvajanje kabela i vodiča različitih razina napona.



## Parapetni kanal Rapid 45-2, tip GK-53165



Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GK-53165RW	bijela	2000	8	216,250	6113400
GK-53165LGR	svijetlo siva	2000	8	216,250	6113402

PVC Polivinilklorid

Poklopac i osnova kanala, s rupicama na osnovi kanala za direktnu montažu na zid.

## Spojnica kanala i poklopac spojeva

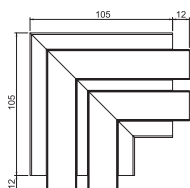


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-KS45-1RW	bijela	6	0,861	6113020
GK-KS45-1LGR	svijetlo siva	6	0,861	6113022

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac spojeva za osnove parapetnih kanala Rapid 45-2, za prekrivanje spojnih mjesta i spoj osnova kanala. Poklopci spojeva se samo nataknu. Prikladno za širinu kanala od 100 mm i 165 mm.

## Ravni kut

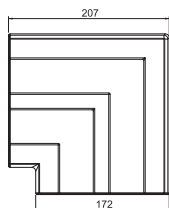


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-FS53165RW	bijela	1	64,500	6113450
GK-FS53165LGR	svijetlo siva	1	64,500	6113452

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Ravni kut za promjenu smjera Rapid 45-2 parapetnih kanala.

## Ravni kut

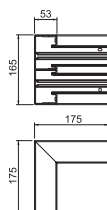


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-FH53165RW	bijela	2	16,300	6113460
GK-FH53165LGR	svijetlo siva	2	16,300	6113462

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Ravni kut/poklopac za promjenu smjera Rapid 45-2 parapetnih kanala.

## Unutarnji kut

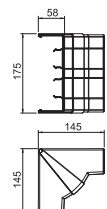


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-IS53165RW	bijela	1	54,500	6113430
GK-IS53165LGR	svijetlo siva	1	54,500	6113432

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

90° unutarnji kut za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2.

## Poklopac unutarnjeg kuta



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-IH53165RW	bijela	1	15,634	6113440
GK-IH53165LGR	svijetlo siva	1	15,634	6113442

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

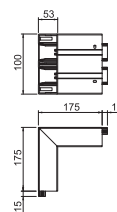
Unutarnji kut/poklopac za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2. Može se podesiti od 83 - 97°.

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-AS53165RW</b>	bijela	1	66,800	<b>6113410</b>
<b>GK-AS53165LGR</b>	svijetlo siva	1	66,800	<b>6113412</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Vanjski kut 90° za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2.

### Vanjski kut



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-AH53165RW</b>	bijela	1	9,230	<b>6113420</b>
<b>GK-AH53165LGR</b>	svijetlo siva	1	9,230	<b>6113422</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Vanjski kut/poklopac za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2. Može se podesiti od 80 - 110°.

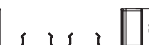
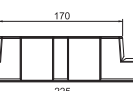
### Poklopac za vanjski kut



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-TR53165RW</b>	bijela	1	4,545	<b>6113480</b>
<b>GK-TR53165LGR</b>	svijetlo siva	1	4,515	<b>6113482</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

T-element/adapter za izradu i odvojka od 90°, s veličine 53165 na 53165.

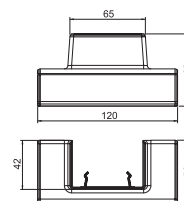


### T-element za WDK 40060

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-TA WDK 1RW</b>	bijela	1	3,002	<b>6113310</b>
<b>GK-TA WDK 1LGR</b>	svijetlo siva	1	2,940	<b>6113312</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

T-element/adapter za izradu odvojka od 90°, s kanala Rapid 45-2 53100 i 53165 na instalacijski kanal WDK40060.

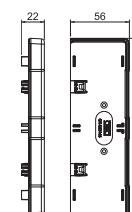


### Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-E53165RW</b>	bijela	1	3,561	<b>6113470</b>
<b>GK-E53165LGR</b>	svijetlo siva	1	3,561	<b>6113472</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Završetak za zatvaranje parapetnih kanala Rapid 45-2 GK i GA 53165.

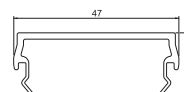


### Poklopac

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OT45RW</b>	bijela	2000	24	20,550	<b>6113010</b>
<b>GK-OT45LGR</b>	svijetlo siva	2000	24	20,550	<b>6113012</b>

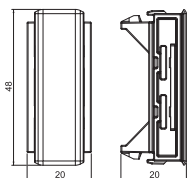
PVC Polivinilklorid

Poklopac za zatvaranje parapetnih kanala Rapid 45-2.



Visina kanala 53 mm, širina kanala 165 mm

## Poklopac spojeva

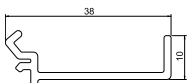


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTSA45RW</b>	bijela	6	0,624	<b>6113030</b>
<b>GK-OTSA45LGR</b>	svijetlo siva	6	0,624	<b>6113032</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac spojeva za poklopce parapetnih kanala Rapid 45-2, za prekrivanje spojnih mjesta i uredan spoj s elektroelementima serije Modul 45.

## Pregrada



Tip	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-TW53</b>	2000	40	28,700	<b>6113290</b>

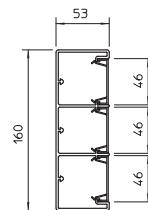
PVC Polivinilklorid

Pregrada za montažu u Rapid 45-2, GK i GA parapetne kanale za odvajanje kabela i vodiča različitih razina napona.

## Parapetni kanal Rapid 45, tip GEK-K 53160-3

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GEK-K53160-3</b>	bijela	2000	8	210,000	<b>6116073</b>

**PVC** Polivinilklorid

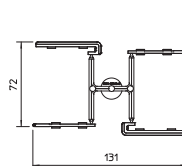


## Spojnica kanala i poklopac spojeva

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GEK-KS45-3</b>	bijela	6	1,324	<b>6116163</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac spojeva za spoj osnova kanala.

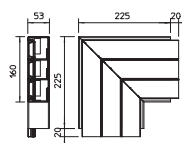


## Ravni kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GEK-KF53160-3</b>	bijela	1	64,000	<b>6116493</b>

**PVC** Polivinilklorid

Ravni kut za promjenu smjera parapetnih kanala GEK-K53160-3 Rapid 45.

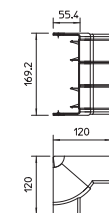


## Unutarnji kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GEK-KI53160-3</b>	bijela	2	13,800	<b>6116201</b>

**PVC** Polivinilklorid

Unutarnji kut za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45 s 3 komore. Može se podesiti od 80 - 103°.

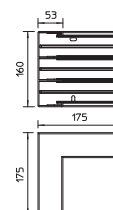


## Unutarnji kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GEK-KIS53160-3</b>	bijela	1	48,100	<b>6116203</b>

**PVC** Polivinilklorid

Kruti unutarnji kut 90°, za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45 s 3 komore.

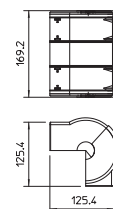


## Vanjski kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GEK-KA53160-3</b>	bijela	2	22,000	<b>6116261</b>

**PVC** Polivinilklorid

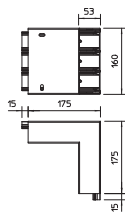
Vanjski kut za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45 s 3 komore. Može se podesiti od 70 - 130°.





Visina kanala 53 mm, širina kanala 160 mm, s 3 komore

## Vanjski kut

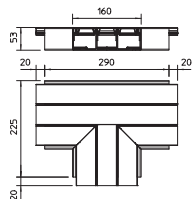


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GEK-KAS53160-3</b>	bijela	1	64,000	<b>6116263</b>

**PVC** Polivinilklorid

Kruti vanjski kut 90°, za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45 s 3 komore.

## T-element

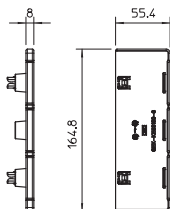


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GEK-KT53160-3</b>	bijela	1	72,000	<b>6116193</b>

**PVC** Polivinilklorid

Gotov T-element za okomito odvajanje parapetnog kanala Rapid 45 s 3 komore.

## Završetak

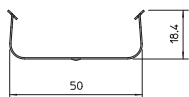


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GEK-KE53160-3</b>	bijela	8	3,687	<b>6116403</b>

**PVC** Polivinilklorid

Završetak za zatvaranje parapetnih kanala Rapid 45-2 GK 53160.

## Držać kabela

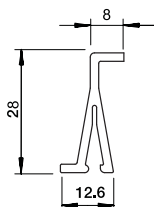


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>OK-K 45</b>	—	10	0,490	<b>6116116</b>

**V2A** Nehrdajući čelik 1.4301

Kopča za poklopac za bolje i jednostavnije polaganje vodiča u parapetnom kanalu Rapid 45.

## Pregrada za ISSRM45F



Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>2371 40</b>	svijetlo siva	2000	60	13,500	<b>6023096</b>

**PVC** Polivinilklorid

Pregrada za podjelu WDK kanala visine 40 mm i različitih ISS medijskih stupića za različite razine napona.



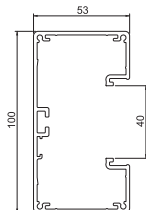




## Rapid 45-2 aluminijski parapetni kanali

	<b>Parapetni kanal, s 1 komorom, širina 100 mm</b>	126
	<b>Parapetni kanal, s 2 komore, širina 130 mm</b>	129
	<b>Parapetni kanal, s 2 komore, širina 165 mm</b>	132

## Parapetni kanal Rapid 45-2, tip GA-53100

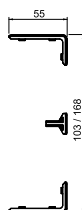


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GA-53100EL	—	2000	8	223,800	6112403
GA-53100RW	bijela	2000	8	223,800	6112400

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Aluminijski parapetni kanal sastoji se od osnove kanala i poklopca. Osnova kanala je bez otvora za pričvršćivanje.

## Spojница kanala i poklopac spojeva

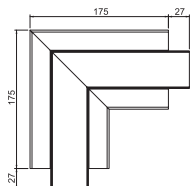


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-KS45-1AL	aluminij	1	0,580	6113024
GK-KS45-1RW	bijela	6	0,861	6113020

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac spojeva za osnove parapetnih kanala Rapid 45-2, za prekrivanje spojnih mjesta i spoj osnova kanala. Poklopci spojeva se samo nataknu. Prikladno za širinu kanala od 100 mm i 165 mm.

## Ravni kut

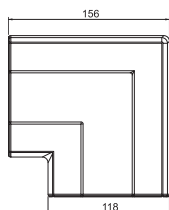


Tip	Boja	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GA-FS53100EL	—	eloksirano	1	69,200	6112443
GA-FS53100RW	bijela	—	1	69,200	6112440

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Ravni kut 90° od aluminijska za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2 GA....

## Ravni kut

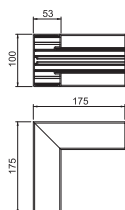


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-FH53100AL	aluminij	2	9,800	6113094
GK-FH53100RW	bijela	2	10,911	6113090

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Ravni kut/poklopac za promjenu smjera Rapid 45-2 parapetnih kanala.

## Unutarnji kut

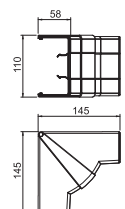


Tip	Boja	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GA-IS53100EL	—	eloksirano	1	69,200	6112433
GA-IS53100RW	bijela	—	1	69,200	6112430

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Unutarnji kut 90° od aluminijska za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2 GA....

## Unutarnji kut



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-IH53100AL	aluminij	1	12,000	6113074
GK-IH53100RW	bijela	1	12,856	6113070

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Unutarnji kut/poklopac za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2. Može se podesiti od 83 - 97°.

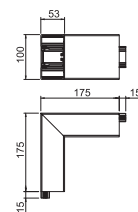


Tip	Boja	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GA-AS53100EL</b>	—	eloksirano	1	84,100	<b>6112423</b>
<b>GA-AS53100RW</b>	bijela	—	1	84,100	<b>6112420</b>

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Vanjski kut 90° od aluminijska za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2 GA....

### Vanjski kut

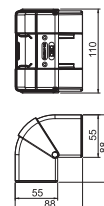


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-AH53100AL</b>	aluminij	1	6,900	<b>6113054</b>
<b>GK-AH53100RW</b>	bijela	1	7,153	<b>6113050</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Vanjski kut/poklopac za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2. Može se podesiti od 80 - 110°.

### Vanjski kut

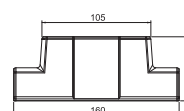


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-TR53100AL</b>	aluminij	1	3,405	<b>6113104</b>
<b>GK-TR53100RW</b>	bijela	1	3,405	<b>6113100</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

T-element/adapter za izradu odvojka od 90°, s veličine 53100 na 53100.

### T-element

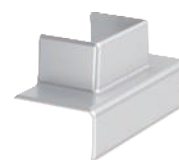
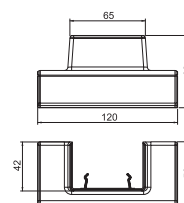


### T-element za WDK 40060

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-TA WDK 1AL</b>	aluminij	1	3,002	<b>6113314</b>
<b>GK-TA WDK 1RW</b>	bijela	1	3,002	<b>6113310</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

T-element/adapter za izradu odvojka od 90°, s kanala Rapid 45-2 53100 i 53165 na instalacijski kanal WDK40060.

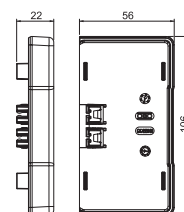


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-E53100AL</b>	aluminij	1	2,200	<b>6113114</b>
<b>GK-E53100RW</b>	bijela	1	2,493	<b>6113110</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Završetak za zatvaranje parapetnih kanala Rapid 45-2 GK i GA 53100.

### Završetak

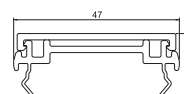


Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GA-OT45EL</b>	—	eloksirano	2000	20	47,450	<b>6112413</b>
<b>GA-OT45RW</b>	bijela	—	2000	20	47,450	<b>6112410</b>

Alu Aluminij  
EL eloksirano

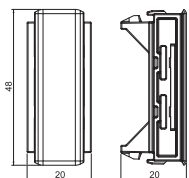
Poklopac za zatvaranje parapetnih kanala serije Rapid 45-2 GA... 2-dijelni poklopac sastoji se od osnovnog PVC profila i aluminijskog profila.

### Poklopac



Visina kanala 53 mm, širina kanala 100 mm

## Poklopac spojeva

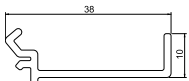


Tip	Boja	Pakiranje	Težina	Br. art.
		komad	kg/100 kom.	
<b>GK-OTSA45AL</b>	aluminij	1	0,550	<b>6113034</b>
<b>GK-OTSA45RW</b>	bijela	6	0,624	<b>6113030</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac spojeva za poklopce parapetnih kanala Rapid 45-2, za prekrivanje spojnih mjesta i uredan spoj s elektroelementima serije Modul 45.

## Pregrada

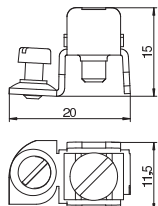


Tip	Dužina mm	Pakiranje	Težina	Br. art.
		m	kg/100 m	
<b>GK-TW53</b>	2000	40	28,700	<b>6113290</b>

PVC Polivinilklorid

Pregrada za montažu u Rapid 45-2, GK i GA parapetne kanale za odvajanje kabela i vodiča različitih razina napona.

## Stezaljka za zaštitni vodič



Tip	Površina	Pakiranje	Težina	Br. art.
		komad	kg/100 kom.	
<b>8AWR</b>	galvanski pocinčano	10	0,610	<b>6288704</b>

Sl Čelik

G galvanski pocinčano

Stezaljka za spajanje zaštitnog vodiča na čelične i aluminijske parapetne kanale, medijske stupiće i dijelove sustava podnih instalacija. Područje stezanja: 2 x 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>.



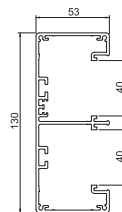
## Parapetni kanal Rapid 45-2, tip GA-53130

Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GA-53130EL	—	eloksirano	2000	8	326,500	6112503
GA-53130RW	bijela	—	2000	8	326,500	6112500

Alu Aluminij

EL eloksirano

Aluminijski parapetni kanal sastoji se od osnove kanala i poklopca. Osnova kanala je bez otvora za pričvršćivanje.



## Spojnica kanala i poklopac spojeva

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-KS45-2AL	aluminij	1	0,450	6113214
GK-KS45-1RW	bijela	6	0,861	6113020

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac spojeva za osnove parapetnih kanala Rapid 45-2, za prekrivanje spojnih mjesta i spoj osnova kanala. Poklopci spojeva se samo nataknu. Prikladno za širinu kanala 130 mm.



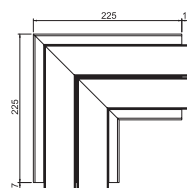
## Ravni kut

Tip	Boja	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GA-FS53130EL	—	eloksirano	1	119,900	6112533
GA-FS53130RW	bijela	—	1	119,900	6112530

Alu Aluminij

EL eloksirano

Ravni kut 90° od aluminija za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2 GA....

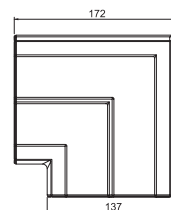


## Ravni kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-FH53130AL	aluminij	2	12,700	6113274
GK-FH53130RW	bijela	2	14,754	6113270

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Ravni kut/poklopac za promjenu smjera Rapid 45-2 parapetnih kanala.



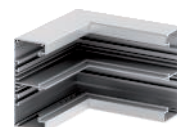
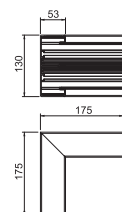
## Unutarnji kut

Tip	Boja	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GA-IS53130EL	—	eloksirano	1	89,200	6112523
GA-IS53130RW	bijela	—	1	89,200	6112520

Alu Aluminij

EL eloksirano

Unutarnji kut 90° od aluminija za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2 GA....

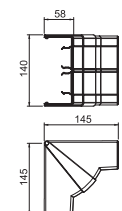


## Poklopac unutarnjeg kuta

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-IH53130AL	aluminij	1	13,170	6113254
GK-IH53130RW	bijela	1	14,730	6113250

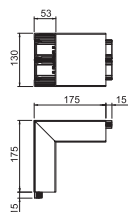
PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Unutarnji kut/poklopac za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2. Može se podesiti od 83 - 97°.



Visina kanala 53 mm, širina kanala 130 mm

## Vanjski kut

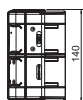


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GA-AS53130EL	—	2000	1	117,700	6112513
GA-AS53130RW	bijela	2000	1	117,700	6112510

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Vanjski kut 90° od aluminija za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2 GA....

## Poklopac za vanjski kut

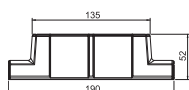


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-AH53130AL	aluminij	1	8,000	6113234
GK-AH53130RW	bijela	1	8,440	6113230

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Vanjski kut/poklopac za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2. Može se podesiti od 80 - 110°.

## T-element

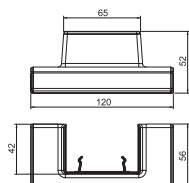
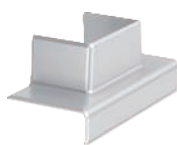


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-TR53130AL	aluminij	1	3,514	6113304
GK-TR53130RW	bijela	1	3,514	6113300

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

T-element/adapter za izradu odvojka od 90°, za veličinu 53130 na 53130.

## T-element za WDK 40060

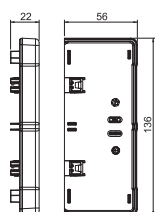


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-TA WDK 2AL	aluminij	1	2,200	6113324
GK-TA WDK 2RW	bijela	1	2,717	6113320

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

T-element/adapter za izradu odvojka od 90°, s kanala Rapid 45-2 53130 na instalacijski kanal WDK40060.

## Završetak

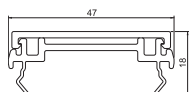


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-E53130AL	aluminij	1	2,700	6113284
GK-E53130RW	bijela	1	2,972	6113280

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Završetak za zatvaranje parapetnih kanala Rapid 45-2 GK i GA 53130.

## Poklopac



Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GA-OT45EL	—	eloksirano	2000	20	47,450	6112413
GA-OT45RW	bijela	—	2000	20	47,450	6112410

Alu Aluminij  
EL eloksirano

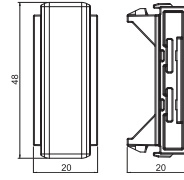
Poklopac za zatvaranje parapetnih kanala serije Rapid 45-2 GA... 2-dijelni poklopac sastoji se od osnovnog PVC profila i aluminijskog profila.

## Poklopac spojeva

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTSA45AL</b>	aluminij	1	0,550	<b>6113034</b>
<b>GK-OTSA45RW</b>	bijela	6	0,624	<b>6113030</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac spojeva za poklopce parapetnih kanala Rapid 45-2, za prekrivanje spojnih mjesta i uredan spoj s elektroelementima serije Modul 45.

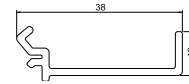


## Pregrada

Tip	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-TW53</b>	2000	40	28,700	<b>6113290</b>

PVC Polivinilklorid

Pregrada za montažu u Rapid 45-2, GK i GA parapetne kanale za odvajanje kabela i vodiča različitih razina napona.



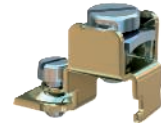
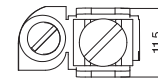
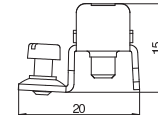
## Stezaljka za zaštitni vodič

Tip	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>8AWR</b>	galvanski pocinčano	10	0,610	<b>6288704</b>

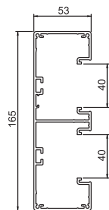
St Čelik

G galvanski pocinčano

Stezaljka za spajanje zaštitnog vodiča na čelične i aluminijske parapetne kanale, medijske stupiće i dijelove sustava podnih instalacija. Područje stezanja: 2 x 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>.



## Parapetni kanal Rapid 45-2, tip GA-53165



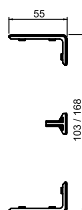
Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GA-53165EL	—	eloksirano	2000	6	370,750	6112603
GA-53165RW	bijela	—	2000	6	370,750	6112600

Alu Aluminij

EL eloksirano

Aluminijski parapetni kanal sastoji se od osnove kanala i poklopca. Osnova kanala je bez otvora za pričvršćivanje.

## Spojница kanala i poklopac spojeva

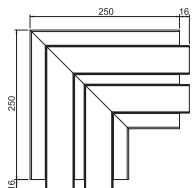


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-KS45-1AL	aluminij	1	0,580	6113024
GK-KS45-1RW	bijela	6	0,861	6113020

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac spojeva za osnove parapetnih kanala Rapid 45-2, za prekrivanje spojnih mjesta i spoj osnova kanala. Poklopci spojeva se samo nataknu. Prikladno za širinu kanala od 100 mm i 165 mm.

## Ravni kut



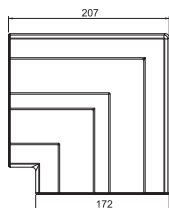
Tip	Boja	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GA-FS53165EL	—	eloksirano	1	121,900	6112633
GA-FS53165RW	bijela	—	1	121,900	6112630

Alu Aluminij

EL eloksirano

Ravni kut 90° od aluminijske za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2 GA....

## Ravni kut

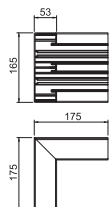


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-FH53165AL	aluminij	2	16,300	6113464
GK-FH53165RW	bijela	2	16,300	6113460

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Ravni kut/poklopac za promjenu smjera Rapid 45-2 parapetnih kanala.

## Unutarnji kut



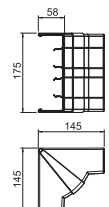
Tip	Boja	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GA-IS53165EL	—	eloksirano	1	100,100	6112623
GA-IS53165RW	bijela	—	1	100,100	6112620

Alu Aluminij

EL eloksirano

Unutarnji kut 90° od aluminijske za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2 GA....

## Poklopac unutarnjeg kuta



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-IH53165AL	aluminij	1	14,660	6113444
GK-IH53165RW	bijela	1	15,634	6113440

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

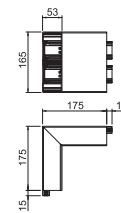
Unutarnji kut/poklopac za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2. Može se podesiti od 83 - 97°.

### Vanjski kut

Tip	Boja	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GA-AS53165EL</b>	—	eloksirano	1	114,200	<b>6112613</b>
<b>GA-AS53165RW</b>	bijela	—	1	114,200	<b>6112610</b>

**Alu** Aluminij  
**EL** eloksirano

Vanjski kut 90° od aluminijska za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2 GA....



### Poklopac za vanjski kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-AH53165AL</b>	aluminij	1	9,230	<b>6113424</b>
<b>GK-AH53165RW</b>	bijela	1	9,230	<b>6113420</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Vanjski kut/poklopac za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 45-2. Može se podesiti od 80 - 110°.

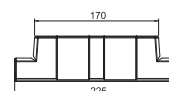


### T-element

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-TR53165AL</b>	aluminij	1	4,040	<b>6113484</b>
<b>GK-TR53165RW</b>	bijela	1	4,545	<b>6113480</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

T-element/adapter za izradu i odvojka od 90°, s veličine 53165 na 53165.

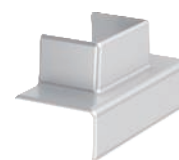
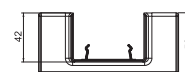
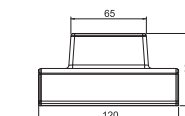


### T-element za WDK 40060

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-TA WDK 1AL</b>	aluminij	1	3,002	<b>6113314</b>
<b>GK-TA WDK 1RW</b>	bijela	1	3,002	<b>6113310</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

T-element/adapter za izradu odvojka od 90°, s kanala Rapid 45-2 53100 i 53165 na instalacijski kanal WDK40060.

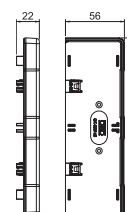


### Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-E53165AL</b>	aluminij	1	3,240	<b>6113474</b>
<b>GK-E53165RW</b>	bijela	1	3,561	<b>6113470</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Završetak za zatvaranje parapetnih kanala Rapid 45-2 GK i GA 53165.

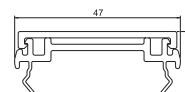


### Poklopac

Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GA-OT45EL</b>	—	eloksirano	2000	20	47,450	<b>6112413</b>
<b>GA-OT45RW</b>	bijela	—	2000	20	47,450	<b>6112410</b>

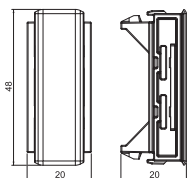
**Alu** Aluminij  
**EL** eloksirano

Poklopac za zatvaranje parapetnih kanala serije Rapid 45-2 GA... 2-dijelni poklopac sastoji se od osnovnog PVC profila i aluminijskog profila.



Visina kanala 53 mm, širina kanala 165 mm

## Poklopac spojeva

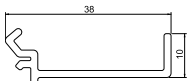


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTSA45RW</b>	bijela	6	0,624	<b>6113030</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Poklopac spojeva za poklopce parapetnih kanala Rapid 45-2, za prekrivanje spojnih mjesta i uredan spoj s elektroelementima serije Modul 45.

## Pregrada

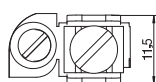
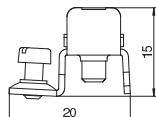


Tip	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.

PVC Polivinilklorid

Pregrada za montažu u Rapid 45-2, GK i GA parapetne kanale za odvajanje kabela i vodiča različitih razina napona.

## Stezaljka za zaštitni vodič



Tip	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.

SI Čelik

G galvanski pocinčano

Stezaljka za spajanje zaštitnog vodiča na čelične i aluminijske parapetne kanale, medijske stupiće i dijelove sustava podnih instalacija. Područje stezanja: 2 x 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>.





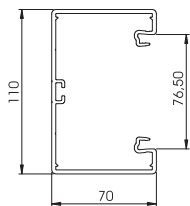


LFS\_Typ\_0A / hr / 2019/03/05 08:21:21 08:21:21 (LLExpert\_02:01) / 2019/03/05 08:21:47 08:21:47

## Rapid 80 plastični parapetni kanali

	<b>Parapetni kanal, s 1 komorom, širina 110 mm</b>	138
	<b>Parapetni kanal, s 1 komorom, širine 130 mm</b>	141
	<b>Parapetni kanal, s 1 komorom, širina 170 mm</b>	145

## Parapetni kanal, tip GK70110

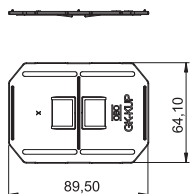


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-70110RW</b>	bijela	2000	8	132,000	<b>6274300</b>

**PVC** Polivinilklorid

Parapetni kanal GK od bezolovnog polivinilklorida, prikladan za montažu direktno na zid ili zidne konzole. Pričvršćenje se izvodi preko rupica na osnovi kanala. Za prihvat plastične pregrade GK parapetni kanal ima C-profil integriran na osnovi kanala. U ugradne kutije serije 71GD... mogu se instalirati svi standardni programi sklopki i priključnica kao i ugradni elektroelementi serije Modul 45. Otvor sustava je 76,5 mm. S jedne strane kanala je već instaliran jedan par spojnica. Poklopac se mora naručiti posebno.

## Spojnica

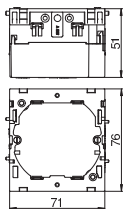


Tip	Boja	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
<b>GK-KUP</b>	svijetlo siva	1	2,140	<b>6274650</b>

**ABS/ASA** Akrlinitril-butadien-stirol

Spojnica za međusobno spajanje parapetnih kanala. Jedan par isporučuje se s kanalom.

## Ugradna kutija, 1-struka

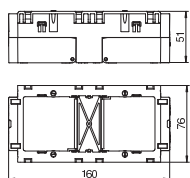


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD6</b>	sivo	5	5,600	<b>6288610</b>

**PA** Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

## Ugradna kutija, 2-struka

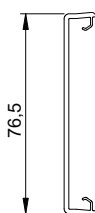


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD7</b>	sivo	2	11,000	<b>6288611</b>

**PA** Poliamid

Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.

## Poklopac kanala od plastike, glatki

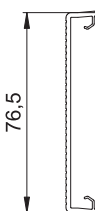


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTGRW</b>	bijela	2000	16	27,500	<b>6278680</b>
<b>GK-OTGLGR</b>	svijetlo siva	2000	16	27,500	<b>6278682</b>

**PVC** Polivinilklorid

Glatki poklopac za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.

## Poklopac kanala od plastike, nepravilne površine



Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTKRW</b>	bijela	2000	16	27,000	<b>6278780</b>

**PVC** Polivinilklorid

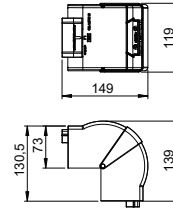
Poklopac nepravilne površine za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.

## Varijabilni vanjski kut, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-AH70110RW</b>	bijela	130,5	1	15,000	<b>6274210</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Vanjski kut od PC/ABS-a bez halogena za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 80° - 100° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.

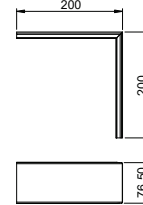


## Plastični poklopac za vanjski kut, glatki

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTGARW</b>	bijela	2	9,500	<b>6274790</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac za vanjski kut PVC, glatka površina.

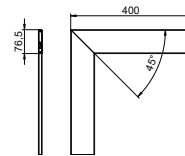


## Plastični poklopac za ravni kut, glatki

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTGFRW</b>	bijela	1	17,000	<b>6274490</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac ravnog kuta PVC, glatka površina

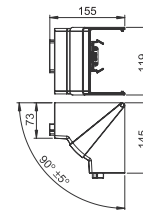


## Varijabilni unutarnji kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-IH70110RW</b>	bijela	1	14,200	<b>6274240</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Unutarnji kut od PC/ABS-abez halogena, za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 85° - 95° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.

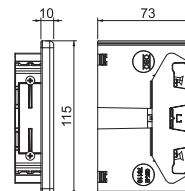


## Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-E70110RW</b>	bijela	1	5,009	<b>6274370</b>

**PVC** Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje GK parapetnih kanala.

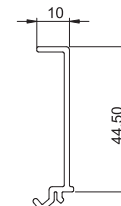


## Pregrada

Tip	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-TW70</b>	2000	40	17,400	<b>6274900</b>

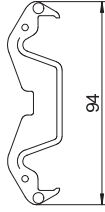
**PVC** Polivinilklorid

Pregrada za montažu u parapetne kanale Rapid 80 GK, GA i Rapid IBIS ili ISS medijske stupiće, za instalaciju kabela i vodiča različitih razina napona.



Visina kanala 70 mm, širina kanala 110 mm

## Kopča kanala



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>KL80A</b>	svijetlo siva	20	0,685	<b>6288640</b>
<b>PC/ABS</b>	Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol			

Kopča za pričvršćivanje kabela i fiksiranje pregrade u sustavima parapetnih kanala Rapid 80, GK, GS i GA kao i ISS instalacijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm.

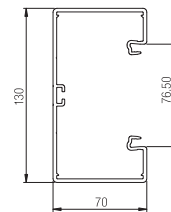


## Parapetni kanal, tip GK70130

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-70130RW</b>	bijela	2000	8	152,000	<b>6274500</b>
<b>GK-70130RW</b>	bijela	3000	192	152,000	<b>6270444</b>

**PVC** Polivinilklorid

GK parapetni kanal od bezolovnog polivinilklorida, prikladan za montažu direktno na zid ili zidne konzole. Pričvršćenje se izvodi preko rupica na osnovi kanala. Za prihvat plastične pregrade GK parapetni kanal ima C-profil integriran na osnovi kanala. U ugradne kutije serije 71GD... mogu se instalirati svi standardni programi sklopki i priključnica kao i ugradni elektroelementi serije Modul 45. Otvor sustava je 76,5 mm. S jedne strane kanala je već instaliran jedan par spojnica. Poklopac se mora naručiti posebno.

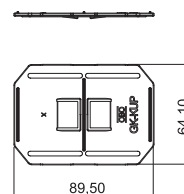


## Spojnica

Tip	Boja	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
<b>GK-KUP</b>	svijetlo siva	1	2,140	<b>6274650</b>

**ABS/ASA** Akrilnitril-butadien-stirol

Spojnica za međusobno spajanje parapetnih kanala. Jedan par isporučuje se s kanalom.

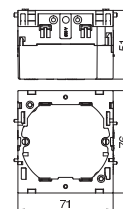


## Ugradna kutija, 1-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD6</b>	sivo	5	5,600	<b>6288610</b>

**PA** Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklopim te po potrebi odvojivim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

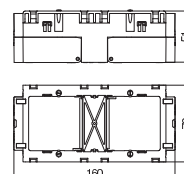


## Ugradna kutija, 2-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD7</b>	sivo	2	11,000	<b>6288611</b>

**PA** Poliamid

Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.

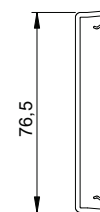


## Poklopac kanala od plastike, glatki

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTGRW</b>	bijela	2000	16	27,500	<b>6278680</b>
<b>GK-OTGLGR</b>	svijetlo siva	2000	16	27,500	<b>6278682</b>

**PVC** Polivinilklorid

Glatki poklopac za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.

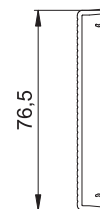


## Poklopac kanala od plastike, nepravilne površine

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTKRW</b>	bijela	2000	16	27,000	<b>6278780</b>

**PVC** Polivinilklorid

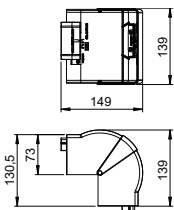
Poklopac nepravilne površine za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.





Visina kanala 70 mm, širina kanala 130 mm

## Varijabilni vanjski kut, visina kanala 70 mm

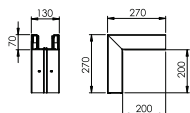


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-AH70130RW</b>	bijela	130,5	1	18,535	<b>6274410</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Vanjski kut od PC/ABS-a bez halogena za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 80° - 100° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.

## Vanjski kut

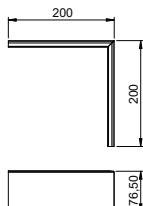


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-A70130RW</b>	bijela	1	127,000	<b>6274510</b>

**PVC** Polivinilklorid

Vanjski kut za promjenu smjera GK parapetnih kanala

## Plastični poklopac za vanjski kut, glatki

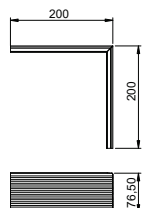


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTGARW</b>	bijela	2	9,500	<b>6274790</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac za vanjski kut PVC, glatka površina.

## Poklopac za vanjski kut, nepravilne površine

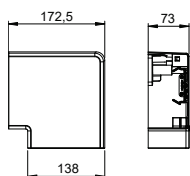


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTKARW</b>	bijela	2	10,500	<b>6274890</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac za vanjski kut PVC, nepravilne površine.

## Ravni kut

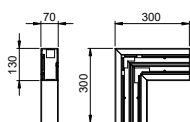


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-FH70130RW</b>	bijela	172,5	1	17,100	<b>6274420</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Ravni kut od PC/ABS-a bez halogena, za uzlazno ili silazno promjene smjera za 90° s parapetnim kanalom serije Rapid 80 GK, GKH, GS i GA. Ravni kut namijenjen je za simetrične i asimetrične kanale.

## Ravni kut



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-F70130RW</b>	bijela	1	83,000	<b>6274520</b>

**PVC** Polivinilklorid

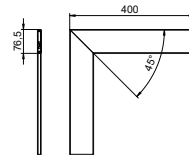
Ravni kut za promjenu smjera GK parapetnih kanala



### Plastični poklopac za ravni kut, glatki

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTGFRW</b>	bijela	1	17,000	6274490

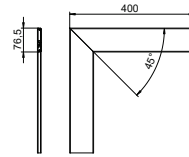
**PVC** Polivinilklorid  
Poklopac ravnog kuta PVC, glatka površina



### Ravni kut, nepravilne površine

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTKFRW</b>	bijela	1	20,000	6274590

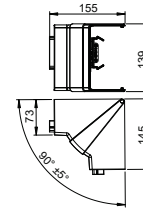
**PVC** Polivinilklorid  
Poklopac ravnog kuta PVC, nepravilne površine



### Varijabilni unutarnji kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-IH70130RW</b>	bijela	1	14,900	6274440

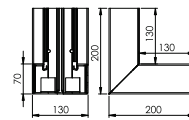
**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol  
Unutarnji kut od PC/ABS-abez halogena, za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 85° - 95° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.



### Unutarnji kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-I70130RW</b>	bijela	1	110,000	6274540

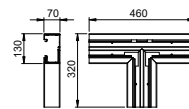
**PVC** Polivinilklorid  
Unutarnji kut za promjenu smjera GK parapetnih kanala.



### T-element

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-T70130RW</b>	bijela	1	108,000	6274560

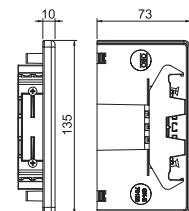
**PVC** Polivinilklorid  
T-element za promjenu smjera GK parapetnih kanala



### Završetak

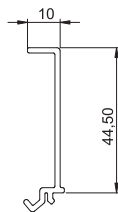
Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-E70130RW</b>	bijela	1	5,574	6274570

**PVC** Polivinilklorid  
Završni dio za zatvaranje GK parapetnih kanala.



Visina kanala 70 mm, širina kanala 130 mm

## Pregrada

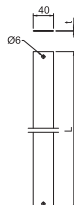


Tip	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-TW70</b>	2000	40	17,400	<b>6274900</b>

**PVC** Polivinilklorid

Pregrada za montažu u parapetne kanale Rapid 80 GK, GA i Rapid IBIS ili ISS medijske stupiće, za instalaciju kabela i vodiča različitih razina napona.

## Izolacija pregrade

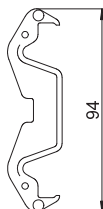


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>TWA2</b>	—	2000	20	31,400	<b>6270627</b>

**St** Čelik  
**FS** galvanski pocinčano

Izolacija pregrade za potporanj na pregradi u GEK-K parapetnom kanalu od plastike.

## Kopča kanala



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>KL80A</b>	svijetlo siva	20	0,685	<b>6288640</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

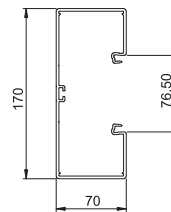
Kopča za pričvršćivanje kabela i fiksiranje pregrade u sustavima parapetnih kanala Rapid 80, GK, GS i GA kao i ISS instalacijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm.

## Parapetni kanal, tip GK70170

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-70170RW</b>	bijela	2000	8	180,000	6274700

**PVC** Polivinilklorid

GK parapetni kanal od bezolovnog polivinilklorida, prikladan za montažu direktno na zid ili zidne konzole. Pričvršćenje se izvodi preko rupica na osnovi kanala. Za prihvat plastične pregrade GK parapetni kanal ima C-profil integriran na osnovi kanala. U ugradne kutije serije 71GD... mogu se instalirati svi standardni programi sklopki i priključnica kao i ugradni elektroelementi serije Modul 45. Otvor sustava je 76,5 mm. S jedne strane kanala je već instaliran jedan par spojnica. Poklopac se mora naručiti posebno.

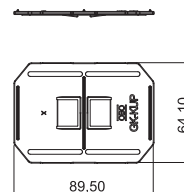


## Spojnica

Tip	Boja	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
<b>GK-KUP</b>	svijetlo siva	1	2,140	6274650

**ABS/ASA** Akrilnitril-butadien-stirol

Spojnica za međusobno spajanje parapetnih kanala. Jedan par isporučuje se s kanalom.

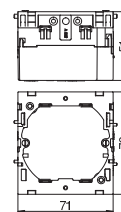


## Ugradna kutija, 1-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD6</b>	sivo	5	5,600	6288610

**PA** Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

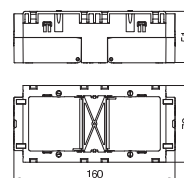


## Ugradna kutija, 2-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD7</b>	sivo	2	11,000	6288611

**PA** Poliamid

Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.

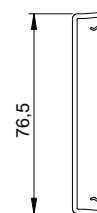


## Poklopac kanala od plastike, glatki

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTGRW</b>	bijela	2000	16	27,500	6278680
<b>GK-OTGLGR</b>	svijetlo siva	2000	16	27,500	6278682

**PVC** Polivinilklorid

Glatki poklopac za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.

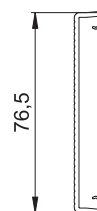


## Poklopac kanala od plastike, nepravilne površine

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTKRW</b>	bijela	2000	16	27,000	6278780

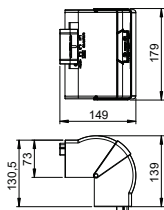
**PVC** Polivinilklorid

Poklopac nepravilne površine za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.



Visina kanala 70 mm, širina kanala 170 mm

## Varijabilni vanjski kut, visina kanala 70 mm

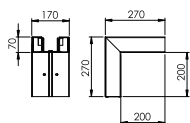


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-AH70170RW	bijela	130,5	1	20,490	6274610

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Vanjski kut od PC/ABS-a bez halogena za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 80° - 100° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.

## Vanjski kut

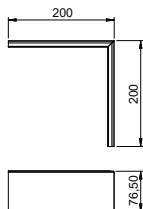


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-A70170RW	bijela	1	149,000	6274710

PVC Polivinilklorid

Vanjski kut za promjenu smjera GK parapetnih kanala

## Plastični poklopac za vanjski kut, glatki

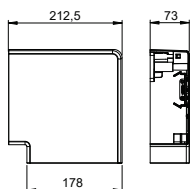


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-OTGARW	bijela	2	9,500	6274790

PVC Polivinilklorid

Poklopac za vanjski kut PVC, glatka površina.

## Ravni kut

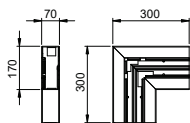


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-FH70170RW	bijela	212,5	1	19,131	6274620

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Ravni kut od PC/ABS-a bez halogena, za uzlazno ili silazne promjene smjera za 90° s parapetnim kanalom serije Rapid 80 GK, GKH, GS i GA. Ravni kut namijenjen je za simetrične i asimetrične kanale.

## Ravni kut

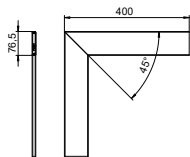


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-F70170RW	bijela	1	91,000	6274720

PVC Polivinilklorid

Ravni kut za promjenu smjera GK parapetnih kanala

## Plastični poklopac za ravni kut, glatki



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-OTGFRW	bijela	1	17,000	6274490

PVC Polivinilklorid

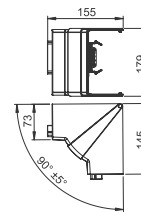
Poklopac ravnog kuta PVC, glatka površina

### Varijabilni unutarnji kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-IH70170RW</b>	bijela	1	16,300	6274640

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Unutarnji kut od PC/ABS-abez halogena, za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 85° - 95° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.

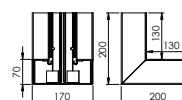


### Unutarnji kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-IT70170RW</b>	bijela	1	130,000	6274740

PVC Polivinilklorid

Unutarnji kut za promjenu smjera GK parapetnih kanala.

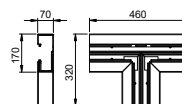


### T-element

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-T70170RW</b>	bijela	1	120,000	6274760

PVC Polivinilklorid

T-element za promjenu smjera GK parapetnih kanala

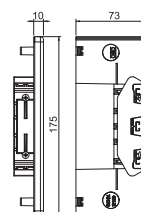


### Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-E70170RW</b>	bijela	1	6,840	6274770

PVC Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje GK parapetnih kanala.



### Pregrada

Tip	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-TW70</b>	2000	40	17,400	6274900

PVC Polivinilklorid

Pregrada za montažu u parapetne kanale Rapid 80 GK, GA i Rapid IBIS ili ISS medijske stupiće, za instalaciju kabela i vodiča različitih razina napona.



### Kopča kanala

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>KL80A</b>	svijetlo siva	20	0,685	6288640

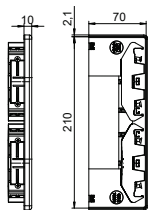
PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kopča za pričvršćivanje kabela i fiksiranje pregrade u sustavima parapetnih kanala Rapid 80, GK, GS i GA kao i ISS instalacijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm.



Visina kanala 70 mm, širina kanala 210 mm

## Završetak



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-E70210RW</b>	bijela	1	8,500	<b>6274780</b>

**PVC** Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje GK parapetnih kanala.







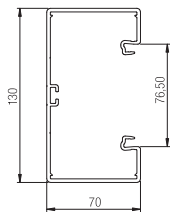




## Rapid 80 plastični parapetni kanali bez halogena

	<b>Parapetni kanal, s 1 komorom, širine 130 mm</b>	152
	<b>Parapetni kanal, s 1 komorom, širina 170 mm</b>	154

## Parapetni kanal, tip GKH70130

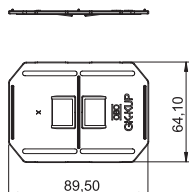


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GKH-70130RW</b>	bijela	2000	8	121,000	<b>6114200</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Parapetni kanal GKH od PC/ABS-a bez halogena, prikladan za montažu direktno na zid ili zidne konzole. Pričvršćenje se izvodi preko rupica na osnovi kanala. Za prihvat plastične pregrade GKH parapetni kanal ima C-profil integriran na osnovi kanala. U ugradne kutije serije 71 GD... mogu se instalirati svi standardni programi sklopki i priključnica kao i ugradni elektroelementi serije Modul 45. Otvor sustava je 76,5 mm. S jedne strane kanala je već instaliran jedan par spojnica.

## Spojnica

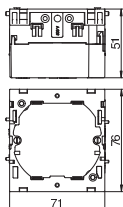


Tip	Boja	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
<b>GK-KUP</b>	svijetlo siva	1	2,140	<b>6274650</b>

**ABS/ASA** Akrilnitril-butadien-stirol

Spojnica za međusobno spajanje parapetnih kanala. Jedan par isporučuje se s kanalom.

## Ugradna kutija, 1-struka

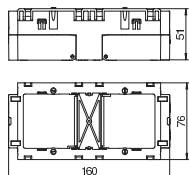


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD6</b>	sivo	5	5,600	<b>6288610</b>

**PA** Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

## Ugradna kutija, 2-struka

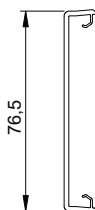


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD7</b>	sivo	2	11,000	<b>6288611</b>

**PA** Poliamid

Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.

## Poklopac kanala, glatki

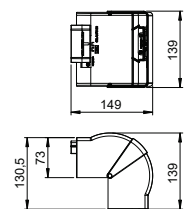


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GKH-OTGRW</b>	bijela	2000	16	22,000	<b>6114210</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Glatki poklopac za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80, od PC/ABS-a bez halogena.

## Varijabilni vanjski kut, visina kanala 70 mm



Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-AH70130RW</b>	bijela	130,5	1	18,535	<b>6274410</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

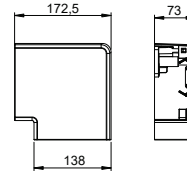
Vanjski kut od PC/ABS-a bez halogena za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 80° - 100° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.

### Ravni kut

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-FH70130RW</b>	bijela	172,5	1	17,100	<b>6274420</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Ravni kut od PC/ABS-a bez halogena, za uzlazno ili silazne promjene smjera za 90° s parapetnim kanalom serije Rapid 80 GK, GKH, GS i GA. Ravni kut namijenjen je za simetrične i asimetrične kanale.

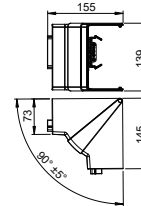


### Varijabilni unutarnji kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-IH70130RW</b>	bijela	1	14,900	<b>6274440</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Unutarnji kut od PC/ABS-a bez halogena, za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 85° - 95° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.

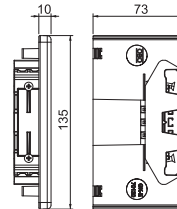


### Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GKH-E70130RW</b>	bijela	1	5,203	<b>6114280</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Završetak od PC/ABS-a bez halogena, za zatvaranje GKH parapetnih kanala.

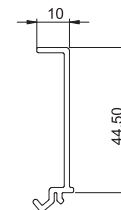


### Pregrada

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GKH-TW70</b>	bijela	2000	40	14,000	<b>6114290</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Pregrada od PC/ABS-a bez halogena, za montažu u parapetne kanale Rapid 80 GKH (GA) ili ISS medijske stupiće, za instalaciju kabela i vodiča različitih razina napona.



### Kopča kanala

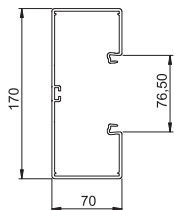
Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>KL80A</b>	svijetlo siva	20	0,685	<b>6288640</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kopča za pričvršćivanje kabela i fiksiranje pregrade u sustavima parapetnih kanala Rapid 80, GK, GS i GA kao i ISS instalacijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm.



## Parapetni kanal, tip GKH70170

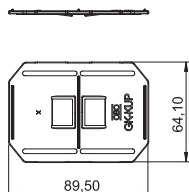


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GKH-70170RW</b>	bijela	2000	8	151,000	<b>6114300</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Parapetni kanal GKH bez halogenskog PC-ja (ABS, prikladan za montažu direktno na zid ili zidne konzole. Pričvršćenje se izvodi preko rupica na osnovi kanala. Za prihvat plastične pregrade GKH parapetni kanal ima C-profil integriran na osnovi kanala. U ugradne kutije serije 71 GD... mogu se instalirati svi standardni programi sklopki i priključnica kao i ugradni elektroelementi serije Modul 45. Otvor sustava je 76,5 mm. S jedne strane kanala je već instaliran jedan par spojnica.

## Spojnica

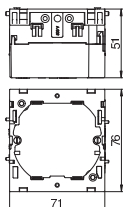


Tip	Boja	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
<b>GK-KUP</b>	svijetlo siva	1	2,140	<b>6274650</b>

ABS/ASA Akrilnitril-butadien-stirol

Spojnica za međusobno spajanje parapetnih kanala. Jedan par isporučuje se s kanalom.

## Ugradna kutija, 1-struka

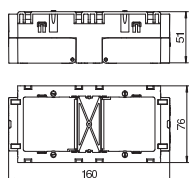


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD6</b>	sivo	5	5,600	<b>6288610</b>

PA Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

## Ugradna kutija, 2-struka

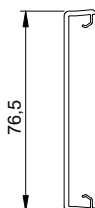


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD7</b>	sivo	2	11,000	<b>6288611</b>

PA Poliamid

Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.

## Poklopac kanala, glatki

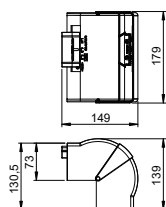


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GKH-OTGRW</b>	bijela	2000	16	22,000	<b>6114210</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Glatki poklopac za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80, od PC/ABS-a bez halogena.

## Varijabilni vanjski kut, visina kanala 70 mm



Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-AH70170RW</b>	bijela	130,5	1	20,490	<b>6274610</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Vanjski kut od PC/ABS-a bez halogena za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 80° - 100° i koriste se za simetrične i asimetrične kanale.

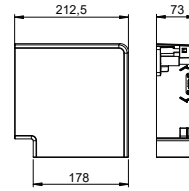


### Ravni kut

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-FH70170RW</b>	bijela	212,5	1	19,131	<b>6274620</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Ravni kut od PC/ABS-a bez halogena, za uzlazno ili silazne promjene smjera za 90° s parapetnim kanalom serije Rapid 80 GK, GKH, GS i GA. Ravni kut namijenjen je za simetrične i asimetrične kanale.

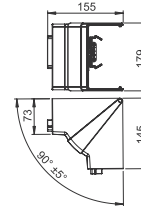


### Varijabilni unutarnji kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-IH70170RW</b>	bijela	1	16,300	<b>6274640</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Unutarnji kut od PC/ABS-a bez halogena, za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 85° - 95° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.

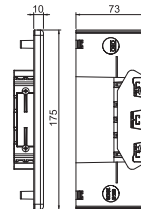


### Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GKH-E70170RW</b>	bijela	1	6,144	<b>6114380</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Završetak od PC/ABS-a bez halogena, za zatvaranje GKH parapetnih kanala.

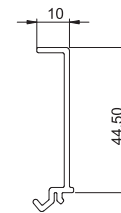


### Pregrada

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GKH-TW70</b>	bijela	2000	40	14,000	<b>6114290</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Pregrada od PC/ABS-a bez halogena, za montažu u parapetne kanale Rapid 80 GKH (GA) ili ISS medijske stupiće, za instalaciju kabela i vodiča različitih razina napona.



### Kopča kanala

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>KL80A</b>	svijetlo siva	20	0,685	<b>6288640</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kopča za pričvršćivanje kabela i fiksiranje pregrade u sustavima parapetnih kanala Rapid 80, GK, GS i GA kao i ISS instalacijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm.





LF\_Typ\_0A / hr / 2019/03/05 08:21:41

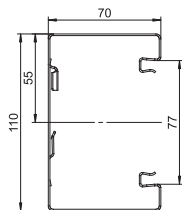


## Rapid 80 čelični parapetni kanali

	<b>Parapetni kanal, s 1 komorom, širine 110 mm</b>	158
	<b>Parapetni kanal, s 1 komorom, širine 130 mm</b>	163
	<b>Parapetni kanal, s 1 komorom, širine 130 mm, asimetričan</b>	168
	<b>Parapetni kanal, s 1 komorom, širine 170 mm</b>	172
	<b>Parapetni kanal, s 1 komorom, širine, 170 mm, asimetričan</b>	177
	<b>Parapetni kanal, s 2 komore, širine 170 mm</b>	181
	<b>Parapetni kanal, s 1 komorom, širine 210 mm, asimetričan</b>	185
	<b>Parapetni kanal, s 2 komore, širine 210 mm</b>	189
	<b>Pultni kanal</b>	193



## Parapetni kanal, visina kanala 70 mm



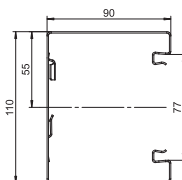
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GS-S70110RW	bijela	2000	12	258,000	6277000
GS-S70110RW	bijela	3000	9	258,000	6277007

St Čelik

GS parapetni kanal za montažu na zid ili na zidne konzole. GS parapetni kanal na sebi ima utične spojnice za prihvat čelične pregrade. Izjednačenje potencijala između osnova kanala izvodi se spojnicom. Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove osigurano je patentiranim poklopcem kanala. Otvor sustava iznosi 76,5 mm. Poklopac se mora naručiti posebno.

Osnove kanala dužine 3000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine lakiranih parapetnih kanala zaštićene su folijom.

## Parapetni kanal, visina kanala 90 mm



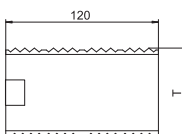
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GS-S90110RW	bijela	2000	10	290,000	6277100

St Čelik

GS parapetni kanal za montažu na zid ili na zidne konzole. GS parapetni kanal na sebi ima utične spojnice za prihvat čelične pregrade. Izjednačenje potencijala između osnova kanala izvodi se spojnicom. Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove osigurano je patentiranim poklopcem kanala. Otvor sustava iznosi 76,5 mm. Poklopac se mora naručiti posebno.

Osnove kanala dužine 3000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine lakiranih parapetnih kanala zaštićene su folijom.

## Spojnica, visina kanala 70 mm

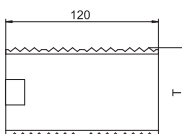
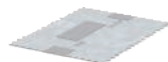


Tip	Dužina mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnica za povezivanje osnove kanala. Njome se uspostavlja izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

## Spojnica, visina kanala 90 mm

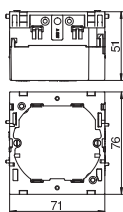


Tip	Dužina mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
GS-KUP90	120	1	8,200	6277294

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnica za povezivanje osnove kanala. Njome se uspostavlja izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

## Ugradna kutija, 1-struka

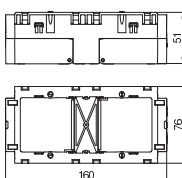


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
71GD6	sivo	5	5,600	6288610

PA Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

## Ugradna kutija, 2-struka



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
71GD7	sivo	2	11,000	6288611

PA Poliamid

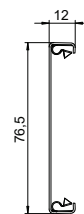
Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.

## Poklopac kanala od čelika

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-OTRW</b>	bijela	2000	2	65,000	<b>6279850</b>
<b>GS-OTVW</b>	bijela boja prometa	2000	2	65,000	<b>6279849</b>

St. Čelik

Poklopac od čelika za zatvaranje parapetnih kanala GS.



## Poklopac kanala od plastike, glatki

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTGRW</b>	bijela	2000	16	27,500	<b>6278680</b>

PVC Polivinilklorid

Glatki poklopac za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.



## Poklopac kanala od plastike, nepravilne površine

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTKRW</b>	bijela	2000	16	27,000	<b>6278780</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac nepravilne površine za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.



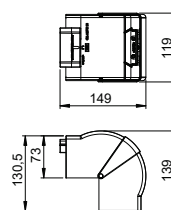
## Varijabilni vanjski kut, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-AH70110RW</b>	bijela	130,5	1	15,000	<b>6274210</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Vanjski kut od PC/ABS-a bez halogena za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 80° - 100° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.

Poklopac se mora naručiti posebno.

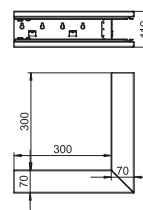


## Vanjski kut, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-SA70110RW</b>	bijela	1	172,000	<b>6277010</b>

St. Čelik

Vanjski kut za promjenu smjera GS parapetnih kanala.

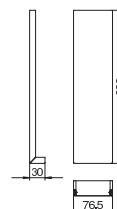


## Čelični poklopac za vanjski kut, otvor sustava 80

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-OTARW</b>	bijela	1	21,400	<b>6279870</b>

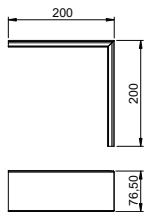
St. Čelik

Poklopac za zatvaranje vanjskog kuta parapetnih kanala serije Rapid 80 GS.



Visina kanala 70 i 90 mm, širina kanala 110 mm

## Plastični poklopac za vanjski kut, glatki

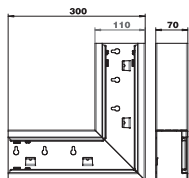


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTGARW</b>	bijela	2	9,500	<b>6274790</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac za vanjski kut PVC, glatka površina.

## Ravni kut, visina kanala 70 mm

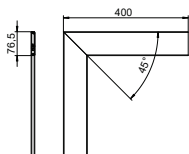


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-SFS70110RW</b>	bijela	1	127,000	<b>6277020</b>

**St** Čelik

Plosnati kut za promjenu smjera GS parapetnih kanala.

## Čelični poklopac za ravni kut, otvor sustava 80

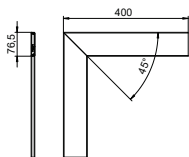


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-OTFRW</b>	bijela	1	47,600	<b>6279860</b>

**St** Čelik

Poklopac za zatvaranje ravnog kuta parapetnih kanala serije Rapid 80 GS.

## Plastični poklopac za ravni kut, glatki

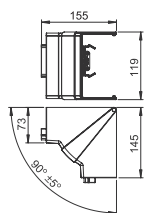


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTGFRW</b>	bijela	1	17,000	<b>6274490</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac ravnog kuta PVC, glatka površina

## Varijabilni unutarnji kut

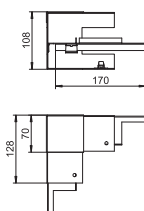


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-IH70110RW</b>	bijela	1	14,200	<b>6274240</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Unutarnji kut od PC/ABS-abez halogena, za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 85° - 95° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.

## Unutarnji kut, visina kanala 70 mm



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-SI70110RW</b>	bijela	1	55,000	<b>6277040</b>

**St** Čelik

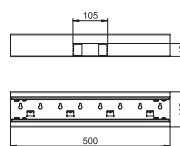
Unutarnji kut za direktnu montažu na GS parapetni kanal.

### T-element, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-ST70110RW</b>	bijela	1	127,000	6277060

St. Čelik

T-element prikladan za direktnu zidnu montažu.

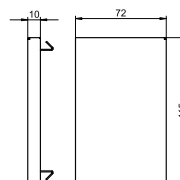


### Završni dio, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-E70110RW</b>	bijela	1	9,600	6277070

St. Čelik

Završni dio za GS parapetni kanal.

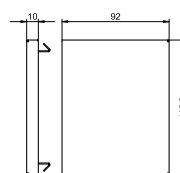


### Završni dio, visina kanala 90 mm

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-E90110RW</b>	bijela	1	12,500	6277170

St. Čelik

Završni dio za GS parapetni kanal.

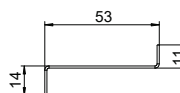


### Pregrada od čeličnog lima, visina kanala 70 mm

Tip	Dužina mm	Prikladno za dubinu kanala	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-TW70</b>	2000	70	2	58,650	6277090

St. Čelik

Pregrada za podjelu kanala kod različitih napona.

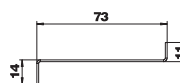


### Pregrada od čeličnog lima, visina kanala 90 mm

Tip	Dužina mm	Prikladno za dubinu kanala	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-TW90</b>	2000	90	2	74,400	6277095

St. Čelik

Pregrada za podjelu kanala kod različitih napona.



### Kopča kanala

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>KL80A</b>	svijetlo siva	20	0,685	6288640

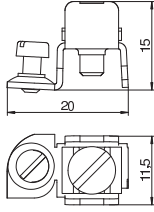
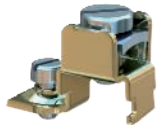
PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kopča za pričvršćivanje kabela i fiksiranje pregrade u sustavima parapetnih kanala Rapid 80, GK, GS i GA kao i ISS instalacijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm.



Visina kanala 70 i 90 mm, širina kanala 110 mm

## Stezaljka za zaštitni vodič



Tip	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>8AWR</b>	galvanski pocinčano	10	0,610	<b>6288704</b>

**SI** Čelik

**G** galvanski pocinčano

Stezaljka za spajanje zaštitnog vodiča na čelične i aluminijske parapetne kanale, medijske stupiće i dijelove sustava podnih instalacija. Područje stezanja: 2 x 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>.



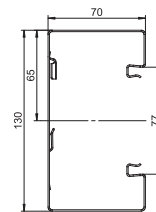
## Parapetni kanal, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GS-S70130RW	bijela	2000	12	289,000	6277200
GS-S70130RW	bijela	2000	9	289,000	6277207

St. Čelik

GS parapetni kanal za montažu na zid ili na zidne konzole. GS parapetni kanal na sebi ima utične spojnice za prihvat čelične pregrade. Izjednačenje potencijala između osnova kanala izvodi se spojnicom. Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove osigurano je patentiranim poklopcem kanala. Otvor sustava iznosi 76,5 mm. Poklopac se mora naručiti posebno.

Osnove kanala dužine 3000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine lakiranih parapetnih kanala zaštićene su folijom.



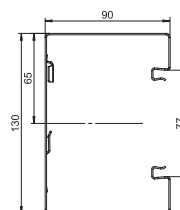
## Parapetni kanal, visina kanala 90 mm

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GS-S90130RW	bijela	2000	8	321,000	6277300

St. Čelik

GS parapetni kanal za montažu na zid ili na zidne konzole. GS parapetni kanal na sebi ima utične spojnice za prihvat čelične pregrade. Izjednačenje potencijala između osnova kanala izvodi se spojnicom. Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove osigurano je patentiranim poklopcem kanala. Otvor sustava iznosi 76,5 mm. Poklopac se mora naručiti posebno.

Osnove kanala dužine 3000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine lakiranih parapetnih kanala zaštićene su folijom.

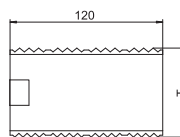


## Spojnica, visina kanala 70 mm

Tip	Dužina mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnicica za povezivanje osnove kanala. Njome se uspostavlja izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

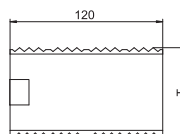


## Spojnica, visina kanala 90 mm

Tip	Dužina mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
GS-KUP90	120	1	8,200	6277294

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnicica za povezivanje osnove kanala. Njome se uspostavlja izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

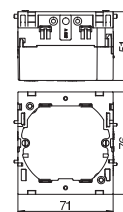


## Ugradna kutija, 1-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
71GD6	sivo	5	5,600	6288610

PA Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklopnim te po potrebi odvojjim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

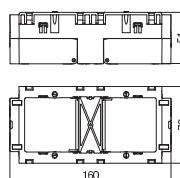


## Ugradna kutija, 2-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
71GD7	sivo	2	11,000	6288611

PA Poliamid

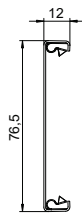
Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.





Visina kanala 70 i 90 mm, širina kanala 130 mm

## Poklopac kanala od čelika

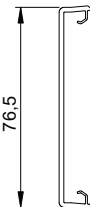


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-OTRW</b>	bijela	2000	2	65,000	<b>6279850</b>

**St** Čelik

Poklopac od čelika za zatvaranje parapetnih kanala GS.

## Poklopac kanala od plastike, glatki



Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTGRW</b>	bijela	2000	16	27,500	<b>6278680</b>

**PVC** Polivinilklorid

Glatki poklopac za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.

## Poklopac kanala od plastike, nepravilne površine

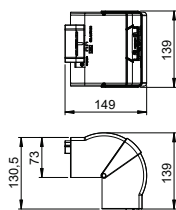


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTKRW</b>	bijela	2000	16	27,000	<b>6278780</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac nepravilne površine za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.

## Varijabilni vanjski kut, visina kanala 70 mm



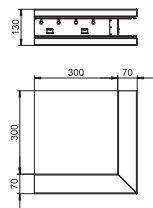
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-AH70130RW</b>	bijela	130,5	1	18,535	<b>6274410</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Vanjski kut od PC/ABS-a bez halogena za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 80° - 100° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.

Poklopac se mora naručiti posebno.

## Vanjski kut, visina kanala 70 mm

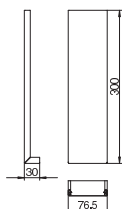


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-SA70130RW</b>	bijela	1	193,000	<b>6277210</b>

**St** Čelik

Vanjski kut za promjenu smjera GS parapetnih kanala.

## Čelični poklopac za vanjski kut, otvor sustava 80



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-OTARW</b>	bijela	1	21,400	<b>6279870</b>

**St** Čelik

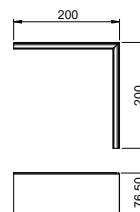
Poklopac za zatvaranje vanjskog kuta parapetnih kanala serije Rapid 80 GS.

## Plastični poklopac za vanjski kut, glatki

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTGARW</b>	bijela	2	9,500	6274790

PVC Polivinilklorid

Poklopac za vanjski kut PVC, glatka površina.



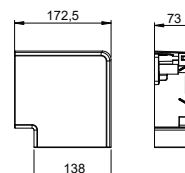
## Ravni kut

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-FH70130RW</b>	bijela	172,5	1	17,100	6274420

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Ravni kut od PC/ABS-a bez halogena, za uzlazno ili silazno promjene smjera za 90° s parapetnim kanalom serije Rapid 80 GK, GKH, GS i GA. Ravni kut namijenjen je za simetrične i asimetrične kanale.

Poklopac se mora naručiti posebno.

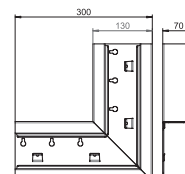


## Ravni kut, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-SFS70130RW</b>	bijela	1	137,000	6277220

St. Čelik

Ravni kut za promjenu smjera GS parapetnih kanala.

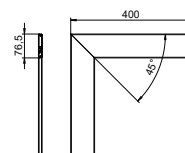


## Čelični poklopac za ravni kut, otvor sustava 80

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-OTFRW</b>	bijela	1	47,600	6279860

St. Čelik

Poklopac za zatvaranje ravnog kuta parapetnih kanala serije Rapid 80 GS.

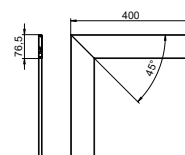


## Plastični poklopac za ravni kut, glatki

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTGFRW</b>	bijela	1	17,000	6274490

PVC Polivinilklorid

Poklopac ravnog kuta PVC, glatka površina

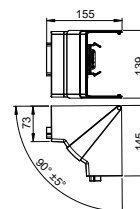


## Varijabilni unutarnji kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-IH70130RW</b>	bijela	1	14,900	6274440

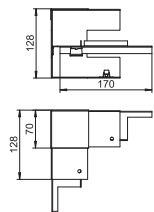
PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Unutarnji kut od PC/ABS-abez halogena, za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 85° - 95° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.



Visina kanala 70 i 90 mm, širina kanala 130 mm

### Unutarnji kut, visina kanala 70 mm

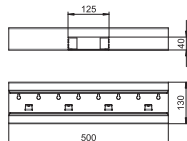


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GS-SI70130RW	bijela	1	57,000	6277240

Si Čelik

Unutarnji kut za direktnu montažu na GS parapetni kanal.

### T-element, visina kanala 70 mm

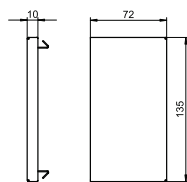


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GS-ST70130RW	bijela	1	142,000	6277260

Si Čelik

T-element prikladan za direktnu zidnu montažu.

### Završetak, visina kanala 70 mm

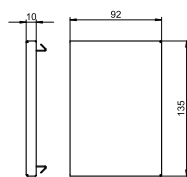


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GS-E70130RW	bijela	1	10,800	6277270
GS-E70130LGR	svijetlo siva	1	10,800	6277272

Si Čelik

Završni dio za GS parapetni kanal.

### Završetak, visina kanala 90 mm

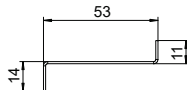


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GS-E90130RW	bijela	1	13,800	6277370

Si Čelik

Završni dio za GS parapetni kanal.

### Pregrada od čeličnog lima, visina kanala 70 mm

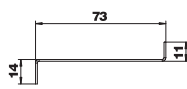


Tip	Dužina mm	Prikladno za dubinu kanala	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GS-TW70	2000	70	2	58,650	6277090

Si Čelik

Pregrada za podjelu kanala kod različitih napona.

### Pregrada od čeličnog lima, visina kanala 90 mm



Tip	Dužina mm	Prikladno za dubinu kanala	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GS-TW90	2000	90	2	74,400	6277095

Si Čelik

Pregrada za podjelu kanala kod različitih napona.

## Kopča kanala

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>KL80A</b>	svijetlo siva	20	0,685	<b>6288640</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kopča za pričvršćivanje kabela i fiksiranje pregrade u sustavima parapetnih kanala Rapid 80, GK, GS i GA kao i ISS instalacijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm.



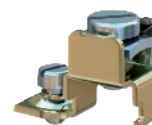
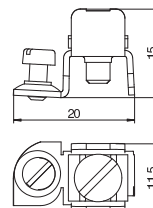
## Stezaljka za zaštitni vodič

Tip	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>8AWR</b>	galvanski pocinčano	10	0,610	<b>6288704</b>

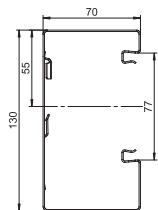
St. Čelik

G galvanski pocinčano

Stezaljka za spajanje zaštitnog vodiča na čelične i aluminijske parapetne kanale, medijske stupiće i dijelove sustava podnih instalacija. Područje stezanja: 2 x 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>.



## Parapetni kanal, visina kanala 70 mm



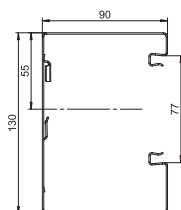
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-A70130RW</b>	bijela	2000	12	289,000	<b>6277400</b>

**Sl** Čelik

GS parapetni kanal za montažu na zid ili na zidne konzole. GS parapetni kanal na sebi ima utične spojnice za prihvat čelične pregrade. Izjednačenje potencijala između osnovna kanala izvodi se spojnicom. Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove osigurano je patentiranim poklopcem kanala. Otvor sustava iznosi 76,5 mm. Poklopac se mora naručiti posebno.

Osnove kanala dužine 3000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine lakiranih parapetnih kanala zaštićene su folijom.

## Parapetni kanal, visina kanala 90 mm



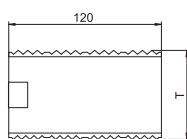
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-A90130RW</b>	bijela	2000	8	321,000	<b>6277500</b>

**Sl** Čelik

GS parapetni kanal za montažu na zid ili na zidne konzole. GS parapetni kanal na sebi ima utične spojnice za prihvat čelične pregrade. Izjednačenje potencijala između osnovna kanala izvodi se spojnicom. Izjednačenje potencijala između poklopca i osnovne osigurano je patentiranim poklopcem kanala. Otvor sustava iznosi 76,5 mm. Poklopac se mora naručiti posebno.

Osnove kanala dužine 3000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine lakiranih parapetnih kanala zaštićene su folijom.

## Spojnica, visina kanala 70 mm

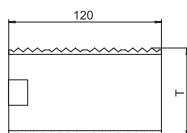


Tip	Dužina mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
<b>GS-KUP70</b>	120	1	6,400	<b>6277290</b>

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnica za povezivanje osnove kanala. Njome se uspostavlja izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

## Spojnica, visina kanala 90 mm

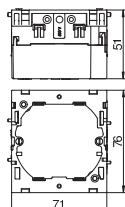


Tip	Dužina mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
<b>GS-KUP90</b>	120	1	8,200	<b>6277294</b>

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnica za povezivanje osnove kanala. Njome se uspostavlja izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

## Ugradna kutija, 1-struka

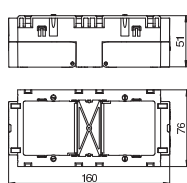


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD6</b>	sivo	5	5,600	<b>6288610</b>

**PA** Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklopnim te po potrebni odvojivim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

## Ugradna kutija, 2-struka



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD7</b>	sivo	2	11,000	<b>6288611</b>

**PA** Poliamid

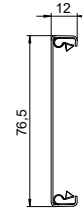
Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.

### Poklopac kanala od čelika

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-OTRW</b>	bijela	2000	2	65,000	<b>6279850</b>

St. Čelik

Poklopac od čelika za zatvaranje parapetnih kanala GS.

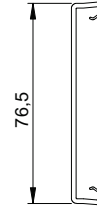


### Poklopac kanala od plastike, glatki

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTGRW</b>	bijela	2000	16	27,500	<b>6278680</b>

PVC Polivinilklorid

Glatki poklopac za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.



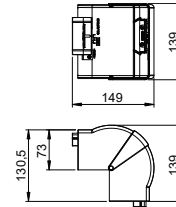
### Varijabilni vanjski kut, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-AH70130RW</b>	bijela	130,5	1	18,535	<b>6274410</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Vanjski kut od PC/ABS-a bez halogena za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 80° - 100° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.

Poklopac se mora naručiti posebno.



### Čelični poklopac za vanjski kut, otvor sustava 80

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-OTARW</b>	bijela	1	21,400	<b>6279870</b>

St. Čelik

Poklopac za zatvaranje vanjskog kuta parapetnih kanala serije Rapid 80 GS.

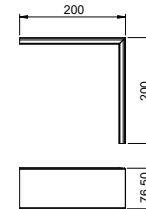


### Plastični poklopac za vanjski kut, glatki

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTGARW</b>	bijela	2	9,500	<b>6274790</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac za vanjski kut PVC, glatka površina.



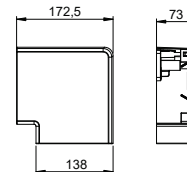
### Ravni kut

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-FH70130RW</b>	bijela	172,5	1	17,100	<b>6274420</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

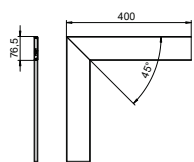
Ravni kut od PC/ABS-a bez halogena, za uzlazno ili silazno promjene smjera za 90° s parapetnim kanalom serije Rapid 80 GK, GKH, GS i GA. Ravni kut namijenjen je za simetrične i asimetrične kanale.

Poklopac se mora naručiti posebno.



Visina kanala 70 i 90 mm, širina kanala 130 mm, asimetričan

## Čelični poklopac za ravni kut, otvor sustava 80

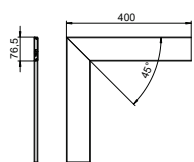


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.

**Si** Čelik

Poklopac za zatvaranje ravnog kuta parapetnih kanala serije Rapid 80 GS.

## Plastični poklopac za ravni kut, glatki

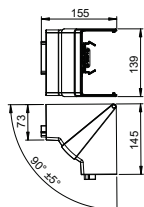


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac ravnog kuta PVC, glatka površina

## Varijabilni unutarnji kut

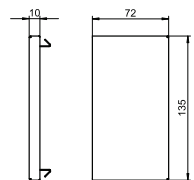


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Unutarnji kut od PC/ABS-abez halogena, za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 85° - 95° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.

## Završetak, visina kanala 70 mm

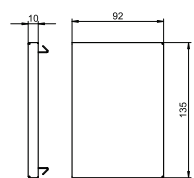


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-E70130LGR</b>	svijetlo siva	1	10,800	6277272

**Si** Čelik

Završni dio za GS parapetni kanal.

## Završetak, visina kanala 90 mm

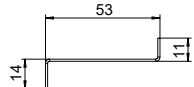


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.

**Si** Čelik

Završni dio za GS parapetni kanal.

## Pregrada od čeličnog lima, visina kanala 70 mm



Tip	Dužina		Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
	mm	Prikladno za dubinu kanala			
<b>GS-TW70</b>	2000	70	2	58,650	6277090

**Si** Čelik

Pregrada za podjelu kanala kod različitih napona.

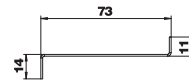


## Pregrada od čeličnog lima, visina kanala 90 mm

Tip	Dužina mm	Prikladno za dubinu kanala	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-TW90</b>	2000	90	2	74,400	<b>6277095</b>

**Sl** Čelik

Pregrada za podjelu kanala kod različitih napona.



## Kopča kanala

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>KL80A</b>	svijetlo siva	20	0,685	<b>6288640</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kopča za pričvršćivanje kabela i fiksiranje pregrade u sustavima parapetnih kanala Rapid 80, GK, GS i GA kao i ISS instalacijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm.



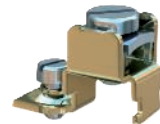
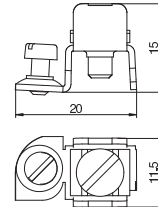
## Stezaljka za zaštitni vodič

Tip	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>8AWR</b>	galvanski pocinčano	10	0,610	<b>6288704</b>

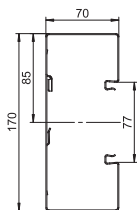
**Sl** Čelik

**G** galvanski pocinčano

Stezaljka za spajanje zaštitnog vodiča na čelične i aluminijske parapetne kanale, medijske stupiće i dijelove sustava podnih instalacija. Područje stezanja: 2 x 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>.



## Parapetni kanal, visina kanala 70 mm



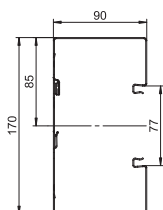
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GS-S70170RW	bijela	2000	8	352,000	6277600
GS-S70170RW	bijela	2000	6	352,000	6277607

St Čelik

GS parapetni kanal za montažu na zid ili na zidne konzole. GS parapetni kanal na sebi ima utične spojnice za prihvat čelične pregrade. Izjednačenje potencijala između osnova kanala izvodi se spojnicom. Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove osigurano je patentiranim poklopcem kanala. Otvor sustava iznosi 76,5 mm. Poklopac se mora naručiti posebno.

Osnove kanala dužine 3000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine lakiranih parapetnih kanala zaštićene su folijom.

## Parapetni kanal, visina kanala 90 mm



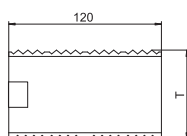
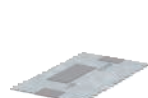
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GS-S90170RW	bijela	2000	6	384,000	6277700

St Čelik

GS parapetni kanal za montažu na zid ili na zidne konzole. GS parapetni kanal na sebi ima utične spojnice za prihvat čelične pregrade. Izjednačenje potencijala između osnova kanala izvodi se spojnicom. Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove osigurano je patentiranim poklopcem kanala. Otvor sustava iznosi 76,5 mm. Poklopac se mora naručiti posebno.

Osnove kanala dužine 3000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine lakiranih parapetnih kanala zaštićene su folijom.

## Spojnica, visina kanala 70 mm

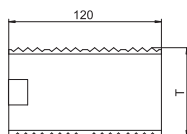
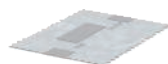


Tip	Dužina mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnica za povezivanje osnove kanala. Njome se uspostavlja izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

## Spojnica, visina kanala 90 mm

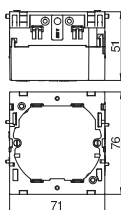


Tip	Dužina mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
GS-KUP90	120	1	8,200	6277294

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnica za povezivanje osnove kanala. Njome se uspostavlja izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

## Ugradna kutija, 1-struka

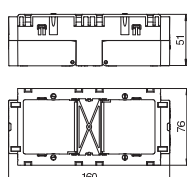


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
71GD6	sivo	5	5,600	6288610

PA Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

## Ugradna kutija, 2-struka



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
71GD7	sivo	2	11,000	6288611

PA Poliamid

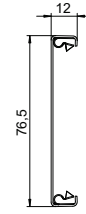
Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.

### Poklopac kanala od čelika

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-OTRW</b>	bijela	2000	2	65,000	<b>6279850</b>

St. Čelik

Poklopac od čelika za zatvaranje parapetnih kanala GS.



### Poklopac kanala od plastike, glatki

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTGRW</b>	bijela	2000	16	27,500	<b>6278680</b>

PVC Polivinilklorid

Glatki poklopac za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.

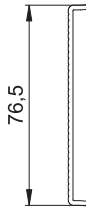


### Poklopac kanala od plastike, nepravilne površine

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTKRW</b>	bijela	2000	16	27,000	<b>6278780</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac nepravilne površine za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.



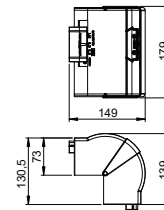
### Varijabilni vanjski kut, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-AH70170RW</b>	bijela	130,5	1	20,490	<b>6274610</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Vanjski kut od PC/ABS-a bez halogena za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 80° - 100° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.

Poklopac se mora naručiti posebno.

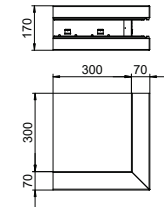


### Vanjski kut, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-SA70170RW</b>	bijela	1	236,000	<b>6277610</b>

St. Čelik

Vanjski kut za promjenu smjera GS parapetnih kanala.

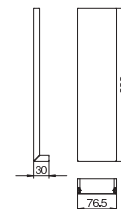


### Čelični poklopac za vanjski kut, otvor sustava 80

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-OTARW</b>	bijela	1	21,400	<b>6279870</b>

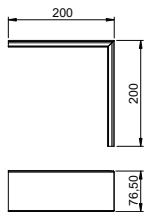
St. Čelik

Poklopac za zatvaranje vanjskog kuta parapetnih kanala serije Rapid 80 GS.



Visina kanala 70 i 90 mm, širina kanala 170 mm

## Plastični poklopac za vanjski kut, glatki

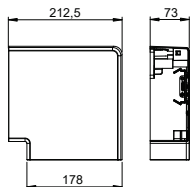


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTGARW</b>	bijela	2	9,500	<b>6274790</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac za vanjski kut PVC, glatka površina.

## Ravni kut



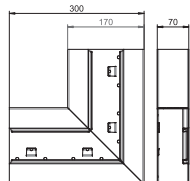
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-FH70170RW</b>	bijela	212,5	1	19,131	<b>6274620</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Ravni kut od PC/ABS-a bez halogena, za uzlazno ili silazne promjene smjera za 90° s parapetnim kanalom serije Rapid 80 GK, GKH, GS i GA. Ravni kut namijenjen je za simetrične i asimetrične kanale.

Poklopac se mora naručiti posebno.

## Ravni kut, visina kanala 70 mm

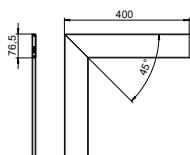


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-SFS70170RW</b>	bijela	1	152,000	<b>6277620</b>

**St** Čelik

Ravni kut za promjenu smjera GS parapetnih kanala.

## Čelični poklopac za ravni kut, otvor sustava 80

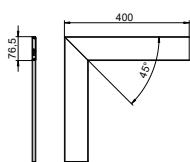


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-OTFRW</b>	bijela	1	47,600	<b>6279860</b>

**St** Čelik

Poklopac za zatvaranje ravnog kuta parapetnih kanala serije Rapid 80 GS.

## Plastični poklopac za ravni kut, glatki

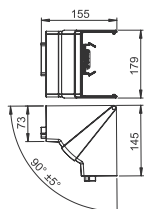


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTGFRW</b>	bijela	1	17,000	<b>6274490</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac ravnog kuta PVC, glatka površina

## Varijabilni unutarnji kut



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-IH70170RW</b>	bijela	1	16,300	<b>6274640</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

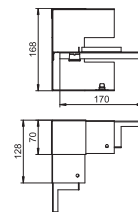
Unutarnji kut od PC/ABS-abez halogena, za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 85° - 95° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.

## Unutarnji kut, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-SI70170RW</b>	bijela	1	67,000	6277640

St. Čelik

Unutarnji kut za direktnu montažu na GS parapetni kanal.

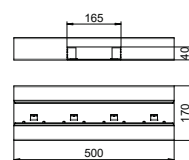


## T-element, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-ST70170RW</b>	bijela	1	172,000	6277660

St. Čelik

T-element prikladan za direktnu zidnu montažu.

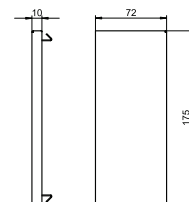


## Završni dio, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-E70170RW</b>	bijela	1	12,900	6277670

St. Čelik

Završni dio za GS parapetni kanal.

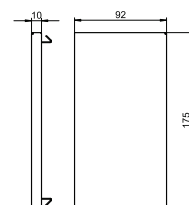


## Završetak, visina kanala 90 mm

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-E90170RW</b>	bijela	1	16,300	6277770

St. Čelik

Završni dio za GS parapetni kanal.

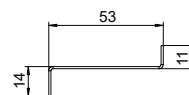


## Pregrada od čeličnog lima, visina kanala 70 mm

Tip	Dužina mm	Prikladno za dubinu kanala	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-TW70</b>	2000	70	2	58,650	6277090

St. Čelik

Pregrada za podjelu kanala kod različitih napona.

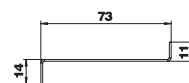


## Pregrada od čeličnog lima, visina kanala 90 mm

Tip	Dužina mm	Prikladno za dubinu kanala	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-TW90</b>	2000	90	2	74,400	6277095

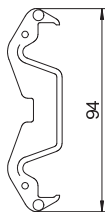
St. Čelik

Pregrada za podjelu kanala kod različitih napona.



Visina kanala 70 i 90 mm, širina kanala 170 mm

## Kopča kanala

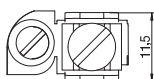
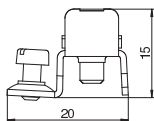


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>KL80A</b>	svijetlo siva	20	0,685	<b>6288640</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kopča za pričvršćivanje kabela i fiksiranje pregrade u sustavima parapetnih kanala Rapid 80, GK, GS i GA kao i ISS instalacijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm.

## Stezaljka za zaštitni vodič



Tip	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>8AWR</b>	galvanski pocinčano	10	0,610	<b>6288704</b>

**St** Čelik

**G** galvanski pocinčano

Stezaljka za spajanje zaštitnog vodiča na čelične i aluminijske parapetne kanale, medijske stupiće i dijelove sustava podnih instalacija. Područje stezanja: 2 x 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>.

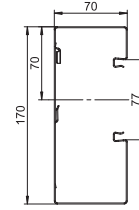
### Parapetni kanal, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-A70170RW</b>	bijela	2000	8	352,000	6277800

St. Čelik

GS parapetni kanal za montažu na zid ili na zidne konzole. GS parapetni kanal na sebi ima utične spojnice za prihvat čelične pregrade. Izjednačenje potencijala između osnova kanala izvodi se spojnicom. Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove osigurano je patentiranim poklopcem kanala. Otvor sustava iznosi 76,5 mm. Poklopac se mora naručiti posebno.

Osnove kanala dužine 3000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine lakiranih parapetnih kanala zaštićene su folijom.



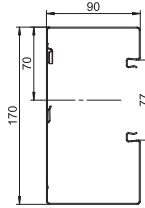
### Parapetni kanal, visina kanala 90 mm

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-A90170RW</b>	bijela	2000	6	384,000	6277900

St. Čelik

GS parapetni kanal za montažu na zid ili na zidne konzole. GS parapetni kanal na sebi ima utične spojnice za prihvat čelične pregrade. Izjednačenje potencijala između osnova kanala izvodi se spojnicom. Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove osigurano je patentiranim poklopcem kanala. Otvor sustava iznosi 76,5 mm. Poklopac se mora naručiti posebno.

Osnove kanala dužine 3000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine lakiranih parapetnih kanala zaštićene su folijom.

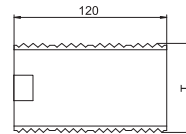


### Spojnica, visina kanala 70 mm

Tip	Dužina mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
<b>GS-KUP70</b>	120	1	6,400	6277290

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnica za povezivanje osnove kanala. Njome se uspostavlja izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

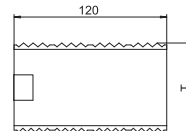


### Spojnica, visina kanala 90 mm

Tip	Dužina mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
<b>GS-KUP90</b>	120	1	8,200	6277294

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnica za povezivanje osnova kanala. Njome se uspostavlja izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

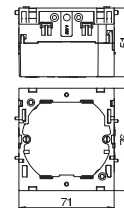


### Ugradna kutija, 1-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD6</b>	sivo	5	5,600	6288610

PA Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

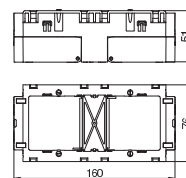


### Ugradna kutija, 2-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD7</b>	sivo	2	11,000	6288611

PA Poliamid

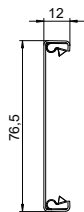
Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.





Visina kanala 70 i 90 mm, širina kanala 170 mm, asimetričan

## Poklopac kanala od čelika

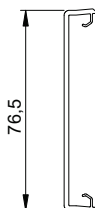


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-OTRW</b>	bijela	2000	2	65,000	<b>6279850</b>

**St** Čelik

Poklopac od čelika za zatvaranje parapetnih kanala GS.

## Poklopac kanala od plastike, glatki

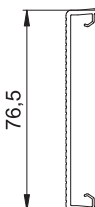


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTGRW</b>	bijela	2000	16	27,500	<b>6278680</b>

**PVC** Polivinilklorid

Glatki poklopac za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.

## Poklopac kanala od plastike, nepravilne površine

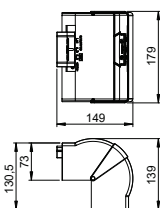


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTKRW</b>	bijela	2000	16	27,000	<b>6278780</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac nepravilne površine za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.

## Varijabilni vanjski kut, visina kanala 70 mm



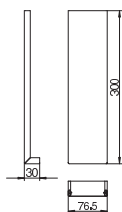
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-AH70170RW</b>	bijela	130,5	1	20,490	<b>6274610</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Vanjski kut od PC/ABS-a bez halogena za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 80° - 100° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.

Poklopac se mora naručiti posebno.

## Čelični poklopac za vanjski kut, otvor sustava 80

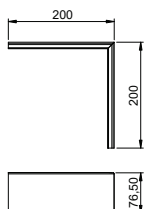


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-OTARW</b>	bijela	1	21,400	<b>6279870</b>

**St** Čelik

Poklopac za zatvaranje vanjskog kuta parapetnih kanala serije Rapid 80 GS.

## Plastični poklopac za vanjski kut, glatki



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTGARW</b>	bijela	2	9,500	<b>6274790</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac za vanjski kut PVC, glatka površina.

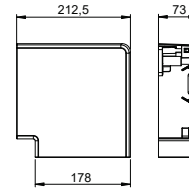
### Ravni kut

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-FH70170RW</b>	bijela	212,5	1	19,131	<b>6274620</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Ravni kut od PC/ABS-a bez halogena, za uzlazno ili silazne promjene smjera za 90° s parapetnim kanalom serije Rapid 80 GK, GKH, GS i GA. Ravni kut namijenjen je za simetrične i asimetrične kanale.

Poklopac se mora naručiti posebno.

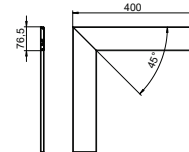


### Čelični poklopac za ravni kut, otvor sustava 80

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-OTFRW</b>	bijela	1	47,600	<b>6279860</b>

St. Čelik

Poklopac za zatvaranje ravnog kuta parapetnih kanala serije Rapid 80 GS.

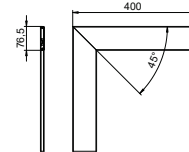


### Plastični poklopac za ravni kut, glatki

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTGFRW</b>	bijela	1	17,000	<b>6274490</b>

PVC Polivinilklorid

Poklopac ravnog kuta PVC, glatka površina

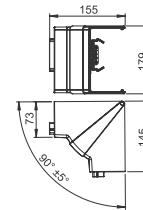


### Varijabilni unutarnji kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-IH70170RW</b>	bijela	1	16,300	<b>6274640</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Unutarnji kut od PC/ABS-abez halogena, za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 85° - 95° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.

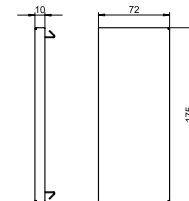


### Završni dio, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-E70170RW</b>	bijela	1	12,900	<b>6277670</b>

St. Čelik

Završni dio za GS parapetni kanal.

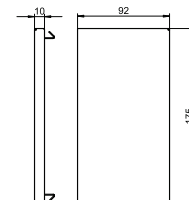


### Završetak, visina kanala 90 mm

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-E90170RW</b>	bijela	1	16,300	<b>6277770</b>

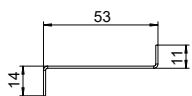
St. Čelik

Završni dio za GS parapetni kanal.



Visina kanala 70 i 90 mm, širina kanala 170 mm, asimetričan

### Pregrada od čeličnog lima, visina kanala 70 mm

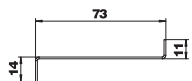


Tip	Dužina mm	Prikladno za dubinu kanala	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-TW70</b>	2000	70	2	58,650	<b>6277090</b>

**Si** Čelik

Pregrada za podjelu kanala kod različitih napona.

### Pregrada od čeličnog lima, visina kanala 90 mm

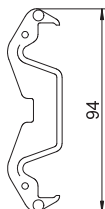


Tip	Dužina mm	Prikladno za dubinu kanala	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-TW90</b>	2000	90	2	74,400	<b>6277095</b>

**Si** Čelik

Pregrada za podjelu kanala kod različitih napona.

### Kopča kanala

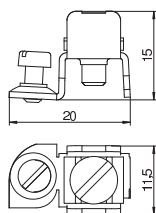
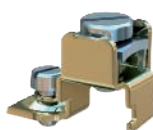


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>KL80A</b>	svijetlo siva	20	0,685	<b>6288640</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kopča za pričvršćivanje kabela i fiksiranje pregrade u sustavima parapetnih kanala Rapid 80, GK, GS i GA kao i ISS instalacijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm.

### Stezaljka za zaštitni vodič



Tip	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>8AWR</b>	galvanski pocinčano	10	0,610	<b>6288704</b>

**Si** Čelik

**G** galvanski pocinčano

Stezaljka za spajanje zaštitnog vodiča na čelične i aluminijske parapetne kanale, medijske stupiće i dijelove sustava podnih instalacija. Područje stezanja: 2 x 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>.

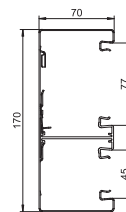
### Parapetni kanal, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-D70170RW</b>	bijela	2000	8	382,000	6278200

Sl. Čelik

GS parapetni kanal za montažu na zid ili na zidne konzole. GS parapetni kanal raspolaže utičnim spojnicama za prihvat pregrade od čeličnog lima. Izjednačenje potencijala između osnova kanala izvodi se spojnicom. Između poklopca i osnove kanala zaštitna i izjednačenje potencijala su zajamčeni patentiranim kontaktnim poklopcem za kanal. Otvor sustava za ugradnju elektroelemenata iznosi 76,5 mm. Drugi trak kanala s otvorom sustava od 45 mm služi za provođenje kabela. Ugradnja prekidačkih i utičnih uređaja Modul 45 ovdje nije moguća. Poklopac se mora naručiti posebno.

Osnove kanala dužine 3000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine lakiranih parapetnih kanala zaštićene su folijom.



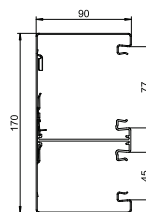
### Parapetni kanal, visina kanala 90 mm

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-D90170RW</b>	bijela	2000	6	423,300	6278300

Sl. Čelik

GS parapetni kanal za montažu na zid ili na zidne konzole. GS parapetni kanal raspolaže utičnim spojnicama za prihvat pregrade od čeličnog lima. Izjednačenje potencijala između osnova kanala izvodi se spojnicom. Između poklopca i osnove kanala zaštitna i izjednačenje potencijala su zajamčeni patentiranim kontaktnim poklopcem za kanal. Otvor sustava za ugradnju elektroelemenata iznosi 76,5 mm. Drugi trak kanala s otvorom sustava od 45 mm služi za provođenje kabela. Ugradnja prekidačkih i utičnih uređaja Modul 45 ovdje nije moguća. Poklopac se mora naručiti posebno.

Osnove kanala dužine 3000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine lakiranih parapetnih kanala zaštićene su folijom.

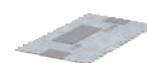
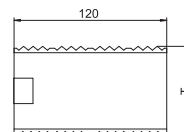


### Spojnica, visina kanala 70 mm

Tip	Dužina mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
<b>GS-KUP70</b>	120	1	6,400	6277290

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnica za povezivanje osnove kanala. Njome se uspostavlja izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

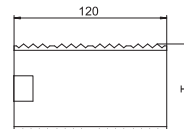


### Spojnica, visina kanala 90 mm

Tip	Dužina mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
<b>GS-KUP90</b>	120	1	8,200	6277294

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnica za povezivanje osnove kanala. Njome se uspostavlja izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

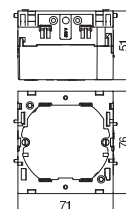


### Ugradna kutija, 1-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD6</b>	sivo	5	5,600	6288610

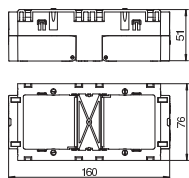
PA Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.



Visina kanala 70 i 90 mm, širina kanala 170 mm, s 2 komore

## Ugradna kutija, 2-struka

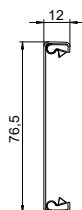


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD7</b>	sivo	2	11,000	<b>6288611</b>

PA Poliamid

Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.

## Poklopac kanala od čelika

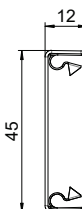


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-OTRW</b>	bijela	2000	2	65,000	<b>6279850</b>

St Čelik

Poklopac od čelika za zatvaranje parapetnih kanala GS.

## Poklopac od čelika, otvor sustava 50

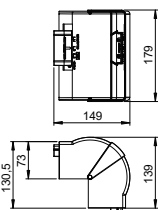


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-OT50RW</b>	bijela	2000	2	45,550	<b>6279880</b>

St Čelik

Poklopac za zatvaranje GS parapetnih kanala. Izvedba od čeličnog lima.

## Varijabilni vanjski kut, visina kanala 70 mm



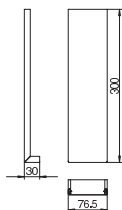
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-AH70170RW</b>	bijela	130,5	1	20,490	<b>6274610</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Vanjski kut od PC/ABS-a bez halogena za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 80° - 100° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.

Poklopac se mora naručiti posebno.

## Čelični poklopac za vanjski kut, otvor sustava 80

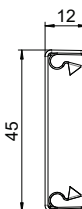


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-OTARW</b>	bijela	1	21,400	<b>6279870</b>

St Čelik

Poklopac za zatvaranje vanjskog kuta parapetnih kanala serije Rapid 80 GS.

## Čelični poklopac za vanjski kut, otvor sustava 50



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-OT50ARW</b>	bijela	1	14,700	<b>6279890</b>

St Čelik

Poklopac za zatvaranje vanjskih kutova.

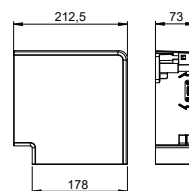
### Ravni kut

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-FH70170RW</b>	bijela	212,5	1	19,131	<b>6274620</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Ravni kut od PC/ABS-a bez halogena, za uzlazno ili silazne promjene smjera za 90° s parapetnim kanalom serije Rapid 80 GK, GKH, GS i GA. Ravni kut namijenjen je za simetrične i asimetrične kanale.

Poklopac se mora naručiti posebno.

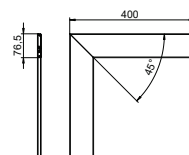


### Čelični poklopac za ravni kut, otvor sustava 80

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-OTFRW</b>	bijela	1	47,600	<b>6279860</b>

St. Čelik

Poklopac za zatvaranje ravnog kuta parapetnih kanala serije Rapid 80 GS.

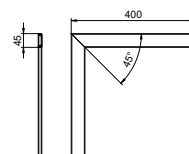


### Čelični poklopac za ravni kut, otvor sustava 50

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-OT50FRW</b>	bijela	1	34,400	<b>6279990</b>

St. Čelik

Čelični poklopac za plosnati kut za otvor sustava 50.

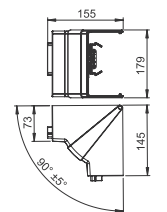


### Varijabilni unutarnji kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-IH70170RW</b>	bijela	1	16,300	<b>6274640</b>

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Unutarnji kut od PC/ABS-abez halogena, za promjenu smjera parapetnih kanala Rapid 80 sustava GK, GKH, GS i GA. Elementi su varijabilni te se mogu podesiti od 85° - 95° i koristiti za simetrične i asimetrične kanale.

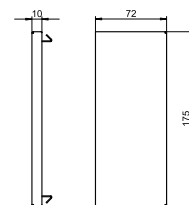


### Završni dio, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-E70170RW</b>	bijela	1	12,900	<b>6277670</b>

St. Čelik

Završni dio za GS parapetni kanal.

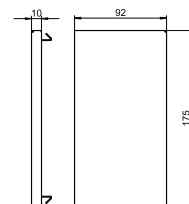


### Završetak, visina kanala 90 mm

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-E90170RW</b>	bijela	1	16,300	<b>6277770</b>

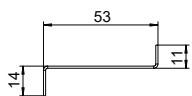
St. Čelik

Završni dio za GS parapetni kanal.



Visina kanala 70 i 90 mm, širina kanala 170 mm, s 2 komore

## Pregrada od čeličnog lima, visina kanala 70 mm

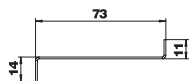


Tip	Dužina mm	Prikladno za dubinu kanala	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-TW70</b>	2000	70	2	58,650	<b>6277090</b>

**Si** Čelik

Pregrada za podjelu kanala kod različitih napona.

## Pregrada od čeličnog lima, visina kanala 90 mm

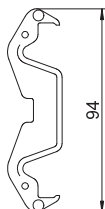


Tip	Dužina mm	Prikladno za dubinu kanala	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-TW90</b>	2000	90	2	74,400	<b>6277095</b>

**Si** Čelik

Pregrada za podjelu kanala kod različitih napona.

## Kopča kanala

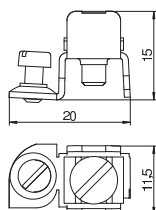
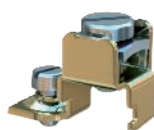


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>KL80A</b>	svijetlo siva	20	0,685	<b>6288640</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kopča za pričvršćivanje kabela i fiksiranje pregrade u sustavima parapetnih kanala Rapid 80, GK, GS i GA kao i ISS instalacijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm.

## Stezaljka za zaštitni vodič



Tip	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>8AWR</b>	galvanski pocinčano	10	0,610	<b>6288704</b>

**Si** Čelik

**G** galvanski pocinčano

Stezaljka za spajanje zaštitnog vodiča na čelične i aluminijske parapetne kanale, medijske stupiće i dijelove sustava podnih instalacija. Područje stezanja: 2 x 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>.



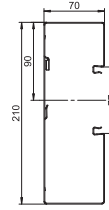
### Parapetni kanal, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-A70210RW</b>	bijela	2000	8	415,000	6278000

St. Čelik

GS parapetni kanal za montažu na zid ili na zidne konzole. GS parapetni kanal raspolaže utičnim spojnicama za prihvat pregrade od čeličnog lima. Izjednačenje potencijala između osnova kanala izvodi se spojnicom. Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove osigurano je patentiranim poklopcem kanala. Otvor sustava iznosi 76,5 mm.

Osnove kanala dužine 3000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine lakiranih parapetnih kanala zaštićene su folijom.



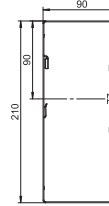
### Parapetni kanal, visina kanala 90 mm

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-A90210RW</b>	bijela	2000	6	447,000	6278100

St. Čelik

GS parapetni kanal za montažu na zid ili na zidne konzole. GS parapetni kanal raspolaže utičnim spojnicama za prihvat pregrade od čeličnog lima. Izjednačenje potencijala između osnova kanala izvodi se spojnicom. Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove osigurano je patentiranim poklopcem kanala. Otvor sustava iznosi 76,5 mm.

Osnove kanala dužine 3000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine lakiranih parapetnih kanala zaštićene su folijom.

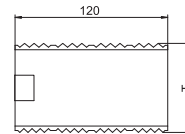


### Spojnica, visina kanala 70 mm

Tip	Dužina mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
<b>GS-KUP70</b>	120	1	6,400	6277290

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnica za povezivanje osnove kanala. Njome se uspostavlja izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

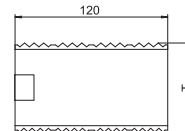


### Spojnica, visina kanala 90 mm

Tip	Dužina mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
<b>GS-KUP90</b>	120	1	8,200	6277294

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnica za povezivanje osnova kanala. Njome se uspostavlja izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

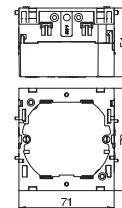


### Ugradna kutija, 1-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD6</b>	sivo	5	5,600	6288610

PA Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

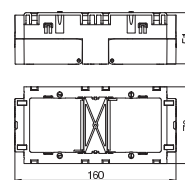


### Ugradna kutija, 2-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD7</b>	sivo	2	11,000	6288611

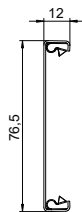
PA Poliamid

Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.



Visina kanala 70 i 90 mm, širina kanala 210 mm, asimetričan

### Poklopac kanala od čelika

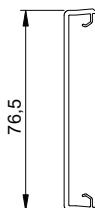


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-OTRW</b>	bijela	2000	2	65,000	<b>6279850</b>

**SI** Čelik

Poklopac od čelika za zatvaranje parapetnih kanala GS.

### Poklopac kanala od plastike, glatki

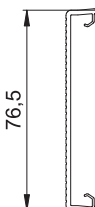


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTGRW</b>	bijela	2000	16	27,500	<b>6278680</b>

**PVC** Polivinilklorid

Glatki poklopac za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.

### Poklopac kanala od plastike, nepravilne površine

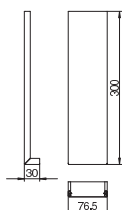


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTKRW</b>	bijela	2000	16	27,000	<b>6278780</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac nepravilne površine za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.

### Čelični poklopac za vanjski kut, otvor sustava 80

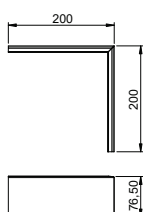


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-OTARW</b>	bijela	1	21,400	<b>6279870</b>

**SI** Čelik

Poklopac za zatvaranje vanjskog kuta parapetnih kanala serije Rapid 80 GS.

### Plastični poklopac za vanjski kut, glatki

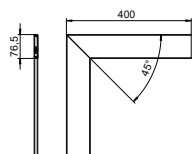


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTGARW</b>	bijela	2	9,500	<b>6274790</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac za vanjski kut PVC, glatka površina.

### Čelični poklopac za ravni kut, otvor sustava 80



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-OTFRW</b>	bijela	1	47,600	<b>6279860</b>

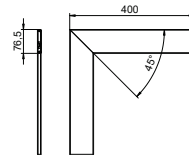
**SI** Čelik

Poklopac za zatvaranje ravnog kuta parapetnih kanala serije Rapid 80 GS.

## Plastični poklopac za ravni kut, glatki

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTGFRW</b>	bijela	1	17,000	6274490

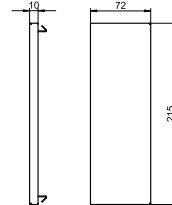
**PVC** Polivinilklorid  
Poklopac ravnog kuta PVC, glatka površina



## Završetak, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-E70210RW</b>	bijela	1	14,900	6278070

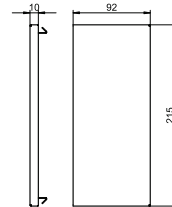
**St.** Čelik  
Završni dio za GS parapetni kanal.



## Završetak, visina kanala 90 mm

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-E90210RW</b>	bijela	1	18,800	6278170

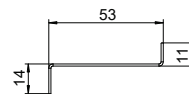
**St.** Čelik  
Završni dio za GS parapetni kanal.



## Pregrada od čeličnog lima, visina kanala 70 mm

Tip	Dužina mm	Prikladno za dubinu kanala	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-TW70</b>	2000	70	2	58,650	6277090

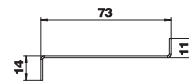
**St.** Čelik  
Pregrada za podjelu kanala kod različitih napona.



## Pregrada od čeličnog lima, visina kanala 90 mm

Tip	Dužina mm	Prikladno za dubinu kanala	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-TW90</b>	2000	90	2	74,400	6277095

**St.** Čelik  
Pregrada za podjelu kanala kod različitih napona.



## Kopča kanala

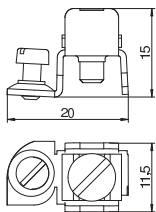
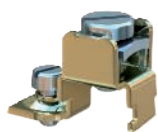
Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>KL80A</b>	svijetlo siva	20	0,685	6288640

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol  
Kopča za pričvršćivanje kabela i fiksiranje pregrade u sustavima parapetnih kanala Rapid 80, GK, GS i GA kao i ISS instalacijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm.



Visina kanala 70 i 90 mm, širina kanala 210 mm, asimetričan

## Stezaljka za zaštitni vodič



Tip	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>8AWR</b>	galvanski pocinčano	10	0,610	<b>6288704</b>
<b>SI</b>	Čelik			
<b>G</b>	galvanski pocinčano			

Stezaljka za spajanje zaštitnog vodiča na čelične i aluminijske parapetne kanale, medijske stupiće i dijelove sustava podnih instalacija. Područje stezanja: 2 x 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>.



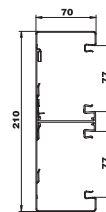
### Parapetni kanal, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-D70210CW</b>	krem-bijela	2000	8	420,000	6278401

St. Čelik

GS parapetni kanal za montažu na zid ili na zidne konzole. GS parapetni kanal raspolaže utičnim spojnicama za prihvat pregrade od čeličnog lima. Izjednačenje potencijala između osnova kanala slijedi izvodi se pomoću spojnice, a između osnove i poklopca izjednačenje potencijala osigurano je patentiranim poklopcem kanala. Otvor sustava iznosi 76,5 mm.

Osnove kanala dužine 3000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine lakiranih parapetnih kanala zaštićene su folijom.



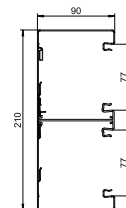
### Parapetni kanal, visina kanala 90 mm

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-D90210RW</b>	bijela	2000	6	462,000	6278500

St. Čelik

GS parapetni kanal za montažu na zid ili na zidne konzole. GS parapetni kanal raspolaže utičnim spojnicama za prihvat pregrade od čeličnog lima. Izjednačenje potencijala između osnova kanala slijedi izvodi se pomoću spojnice, a između osnove i poklopca izjednačenje potencijala osigurano je patentiranim poklopcem kanala. Otvor sustava iznosi 76,5 mm.

Osnove kanala dužine 3000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine lakiranih parapetnih kanala zaštićene su folijom.

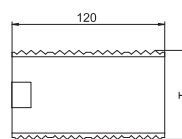


### Spojnica, visina kanala 70 mm

Tip	Dužina mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
<b>GS-KUP70</b>	120	1	6,400	6277290

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnica za povezivanje osnove kanala. Njome se uspostavlja izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

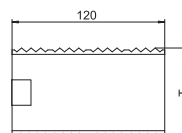


### Spojnica, visina kanala 90 mm

Tip	Dužina mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
<b>GS-KUP90</b>	120	1	8,200	6277294

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnica za povezivanje osnova kanala. Njome se uspostavlja izjednačenje potencijala između obje osnove kanala.

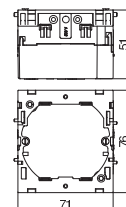


### Ugradna kutija, 1-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD6</b>	sivo	5	5,600	6288610

PA Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

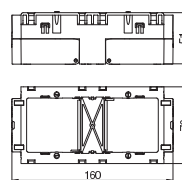


### Ugradna kutija, 2-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD7</b>	sivo	2	11,000	6288611

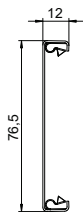
PA Poliamid

Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.



Visina kanala 70 i 90 mm, širina kanala 210 mm, s 2 komore

### Poklopac kanala od čelika

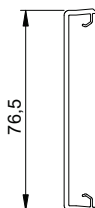


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-OTRW</b>	bijela	2000	2	65,000	<b>6279850</b>

**SI** Čelik

Poklopac od čelika za zatvaranje parapetnih kanala GS.

### Poklopac kanala od plastike, glatki

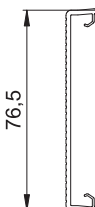


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTGRW</b>	bijela	2000	16	27,500	<b>6278680</b>

**PVC** Polivinilklorid

Glatki poklopac za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.

### Poklopac kanala od plastike, nepravilne površine

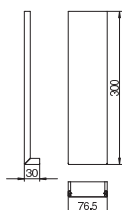


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTKRW</b>	bijela	2000	16	27,000	<b>6278780</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac nepravilne površine za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.

### Čelični poklopac za vanjski kut, otvor sustava 80

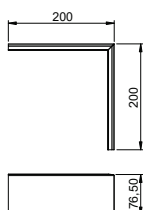


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-OTARW</b>	bijela	2000	1	21,400	<b>6279870</b>

**SI** Čelik

Poklopac za zatvaranje vanjskog kuta parapetnih kanala serije Rapid 80 GS.

### Plastični poklopac za vanjski kut, glatki

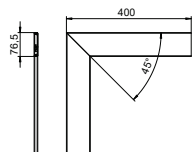


Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTGARW</b>	bijela	2000	2	9,500	<b>6274790</b>

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac za vanjski kut PVC, glatka površina.

### Čelični poklopac za ravni kut, otvor sustava 80



Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-OTFRW</b>	bijela	2000	1	47,600	<b>6279860</b>

**SI** Čelik

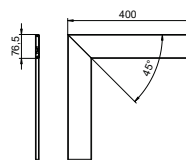
Poklopac za zatvaranje ravnog kuta parapetnih kanala serije Rapid 80 GS.

## Plastični poklopac za ravni kut, glatki

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-OTGFRW</b>	bijela	1	17,000	6274490

**PVC** Polivinilklorid

Poklopac ravnog kuta PVC, glatka površina

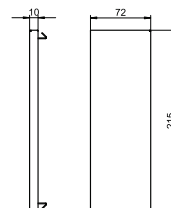


## Završetak, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-E70210RW</b>	bijela	1	14,900	6278070

**St.** Čelik

Završni dio za GS parapetni kanal.

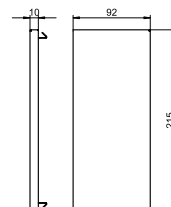


## Završetak, visina kanala 90 mm

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GS-E90210RW</b>	bijela	1	18,800	6278170

**St.** Čelik

Završni dio za GS parapetni kanal.

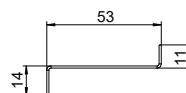


## Pregrada od čeličnog lima, visina kanala 70 mm

Tip	Dužina mm	Prikladno za dubinu kanala	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-TW70</b>	2000	70	2	58,650	6277090

**St.** Čelik

Pregrada za podjelu kanala kod različitih napona.

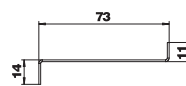


## Pregrada od čeličnog lima, visina kanala 90 mm

Tip	Dužina mm	Prikladno za dubinu kanala	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-TW90</b>	2000	90	2	74,400	6277095

**St.** Čelik

Pregrada za podjelu kanala kod različitih napona.



## Kopča kanala

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>KL80A</b>	svijetlo siva	20	0,685	6288640

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

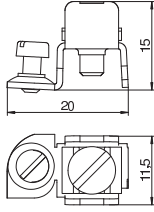
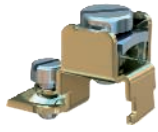
Kopča za pričvršćivanje kabela i fiksiranje pregrade u sustavima parapetnih kanala Rapid 80, GK, GS i GA kao i ISS instalacijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm.





Visina kanala 70 i 90 mm, širina kanala 210 mm, s 2 komore

## Stezaljka za zaštitni vodič



Tip	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>8AWR</b>	galvanski pocinčano	10	0,610	<b>6288704</b>

**SI** Čelik

**G** galvanski pocinčano

Stezaljka za spajanje zaštitnog vodiča na čelične i aluminijske parapetne kanale, medijske stupiće i dijelove sustava podnih instalacija. Područje stezanja: 2 x 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>.



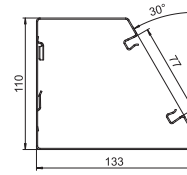
## Parapetni kanal, pultni kanal

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GEK-SA133110RW</b>	bijela	2000	8	332,000	6282700

St. Čelik

GEK-S parapetni kanal s rupicama za pričvršćivanje za instalaciju na radne stolove itd. Vidljive površine lakiranih GEK-S parapetnih kanala zaštićene su folijom. Vidljive površine lakiranih GEK-S parapetnih kanala zaštićene su folijom. Sustav kanala na sebi ima utične spojnice za prihvat čelične pregrade. Izjednačenje potencijala između osnova kanala izvodi se spojnicom.

Izjednačenje potencijala između poklopca i osnove osigurano je patentiranim poklopcem kanala. Otvor sustava iznosi 76,5 mm. Poklopac se mora naručiti posebno.

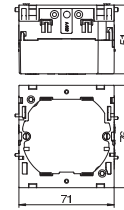


## Ugradna kutija, 1-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD6</b>	sivo	5	5,600	6288610

PA Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

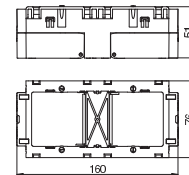


## Ugradna kutija, 2-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD7</b>	sivo	2	11,000	6288611

PA Poliamid

Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.

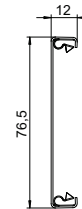


## Poklopac kanala od čelika

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GS-OTRW</b>	bijela	2000	2	65,000	6279850

St. Čelik

Poklopac od čelika za zatvaranje parapetnih kanala GS.

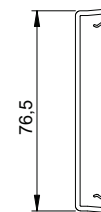


## Poklopac kanala od plastike, glatki

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTGRW</b>	bijela	2000	16	27,500	6278680

PVC Polivinilklorid

Glatki poklopac za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.

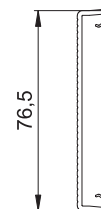


## Poklopac kanala od plastike, nepravilne površine

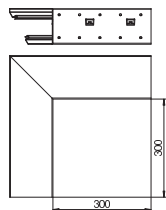
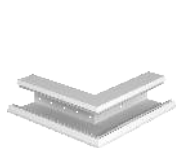
Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTKRW</b>	bijela	2000	16	27,000	6278780

PVC Polivinilklorid

Poklopac nepravilne površine za zatvaranje parapetnih kanala s otvorom sustava od 80.



## Vanjski kut

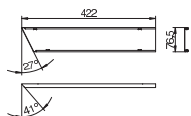


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GEK-SAA133110RW</b>	bijela	1	205,000	<b>6282710</b>

Si Čelik

Vanjski kut prikladan je za direktnu montažu na zid.

## Poklopac za vanjski kut od čelika

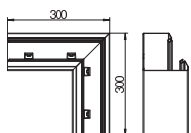


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>AOP3S80RW</b>	bijela	1	39,000	<b>6282750</b>

Si Čelik

Poklopac za zatvaranje vanjskih kutova.

## Ravni kut uzlazni

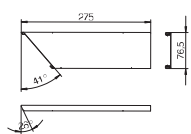


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GEK-SAFS133110RW</b>	bijela	1	169,000	<b>6282720</b>

Si Čelik

Ravni kut uzlazni, za promjenu smjera GS parapetnih kanala.

## Poklopac za ravni kut, uzlazni

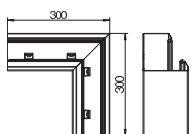


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>FOOP3SRW</b>	bijela	1	41,000	<b>6282700</b>

Si Čelik

Poklopac za zatvaranje ravnog kuta.

## Silazni ravni kut

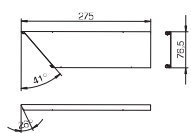


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GEK-SAFF133110RW</b>	bijela	1	169,000	<b>6282730</b>

Si Čelik

Silazni ravni kut, prikladan za direktnu zidnu montažu.

## Čelični poklopac za silazni ravni kut



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>FUOP3RW</b>	bijela	1	41,000	<b>6282700</b>

Si Čelik

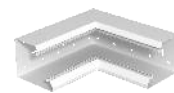
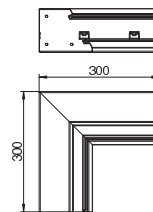
Poklopac za zatvaranje ravnog kuta.

## Unutarnji kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GEK-SAIS133110RW</b>	bijela	1	188,300	<b>6282740</b>

St. Čelik

Unutarnji kut prikladan za direktnu zidnu montažu.

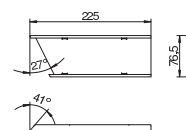


## Čelični poklopac za unutarnji kut

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>IOP3RW</b>	bijela	1	39,000	<b>6287080</b>

St. Čelik

Poklopac za zatvaranje unutarnjih kutova.

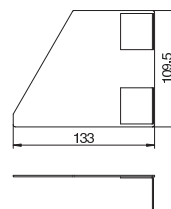


## Lijevi završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GEK-SEL133110RW</b>	bijela	1	24,000	<b>6282870</b>

St. Čelik

Završni dio za GS parapetni kanal.

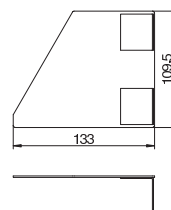


## Desni završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GEK-SER133110RW</b>	bijela	1	24,000	<b>6282770</b>

St. Čelik

Završni dio za GS parapetni kanal.

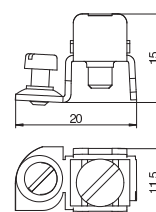


## Stezaljka za zaštitni vodič

Tip	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>8AWR</b>	galvanski pocinčano	10	0,610	<b>6288704</b>

St. Čelik  
G galvanski pocinčano

Stezaljka za spajanje zaštitnog vodiča na čelične i aluminijske parapetne kanale, medijske stupiće i dijelove sustava podnih instalacija. Područje stezanja: 2 x 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>.





LF-S\_Typ\_0A / hr / 2019/03/05 08:21:21 (LLExpert\_02291) / 2019/03/05 08:21:47 08:21:47

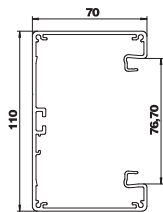
## Rapid 80 aluminijski parapetni kanali

	<b>Parapetni kanal, s 1 komorom, širine 110 mm</b>	198
	<b>Parapetni kanal, s 1 komorom, širine 130 mm</b>	201
	<b>Parapetni kanal, s 1 komorom, širine 170 mm</b>	204
	<b>Parapetni kanal, s 2 komore, širine 210 mm</b>	207
	<b>GAD dizajnerski parapetni kanal</b>	209



Visina kanala 70 mm, širina kanala 110 mm

## Parapetni kanal, visina kanala 70 mm

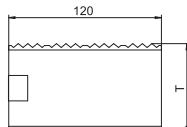


Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GA-S70110EL	—	eloksirano	2000	12	198,200	6279203
GA-S70110RW	bijela	—	2000	12	198,200	6279200

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Parapetni kanal bez rupica za pričvršćivanje, prikladan za direktnu montažu na zid ili na konzole. Osnove kanala dužine 6000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine parapetnih kanala zaštićene su folijom.

## Spojnica, visina kanala 70 mm

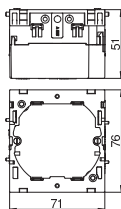


Tip	Dubina kanala mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
GA-KUP70	70	1	5,800	6279701

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnica za spajanje osnova aluminijskih parapetnih kanala Rapid 80 GA.

## Ugradna kutija, 1-struka

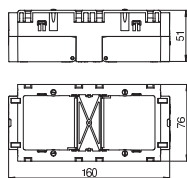


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
71GD6	sivo	5	5,600	6288610

PA Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklapnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

## Ugradna kutija, 2-struka

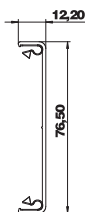


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
71GD7	sivo	2	11,000	6288611

PA Poliamid

Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.

## Poklopac

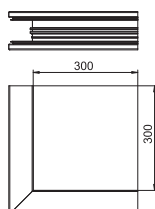


Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GA-OTRW	bijela	—	2000	2	38,300	6279720
GA-OTEL	—	eloksirano	2000	2	38,300	6279723

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Poklopac od aluminija, za zatvaranje parapetnog kanala Rapid GA i ISS medijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm. Čvrsti prihvat poklopca i električni kontakt s osnovom kanala/stupića osigurava kopča tip RKV3V. Pakiranje (2000 mm) uključuje 6 montiranih uklopnih elemenata.

## Vanjski kut



Tip	Boja	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GA-SA70110EL	—	eloksirano	1	159,400	6279213
GA-SA70110RW	bijela	—	1	159,400	6279210

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Vanjski kut prikladan je za direktnu montažu na zid.

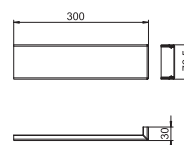


### Poklopac za vanjski kut

Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GA-OTARW</b>	bijela	—	300	1	12,900	<b>6279225</b>
<b>GA-OTAEL</b>	—	eloksirano	300	1	12,900	<b>6279227</b>

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Poklopac za vanjski kut Rapid 80 GA.

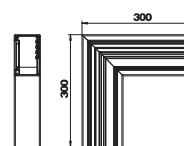


### Ravni kut

Tip	Boja	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GA-SF70110EL</b>	—	eloksirano	1	126,600	<b>6279223</b>
<b>GA-SF70110RW</b>	bijela	—	1	126,600	<b>6279220</b>

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Ravni kut za promjenu smjera Rapid 80 GA aluminijskih parapetnih kanala.

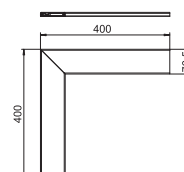


### Poklopac za ravni kut

Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GA-OTFRW</b>	bijela	—	400	1	28,600	<b>6279234</b>
<b>GA-OTFEL</b>	—	eloksirano	400	1	28,600	<b>6279236</b>

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Poklopac za vanjski kut Rapid 80 GA.

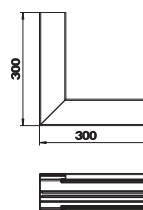


### Unutarnji kut

Tip	Boja	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GA-SI70110EL</b>	—	eloksirano	1	137,400	<b>6279243</b>
<b>GA-SI70110RW</b>	bijela	—	1	137,400	<b>6279240</b>

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Unutarnji kut za promjene smjera Rapid 80 GA aluminijskih parapetnih kanala.

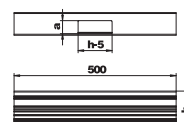


### T-element

Tip	Boja	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GA-ST70110EL</b>	—	eloksirano	1	96,600	<b>6279263</b>
<b>GA-ST70110RW</b>	bijela	—	1	96,600	<b>6279260</b>

Alu Aluminij  
EL eloksirano

T-komad za odvajanje Rapid 80 GA parapetnog kanala od aluminija.

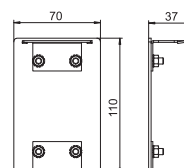


### Završetak aluminij

Tip	Boja	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GA-E70110EL</b>	—	eloksirano	1	11,200	<b>6279273</b>
<b>GA-E70110RW</b>	bijela	—	1	11,200	<b>6279270</b>

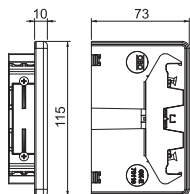
Alu Aluminij  
EL eloksirano

Završni dio za Rapid 80 GA aluminijski parapetni kanal.



Visina kanala 70 mm, širina kanala 110 mm

## Završetak

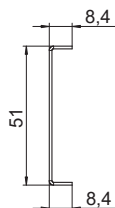


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-E70110RW</b>	bijela	1	5,009	<b>6274370</b>

**PVC** Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje GK parapetnih kanala.

## Pregrada, visina kanala 70 mm



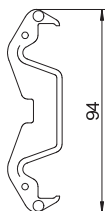
Tip	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GA-TW70</b>	2000	2	51,500	<b>6279711</b>

**St** Čelik

Pregrada za podjelu aluminijskih parapetnih kanala Rapid 80 GA, Rapid IBIS i ISS medijskih stupića, za odvajanje instalacija različitih razina napona.

Kod okomite montaže parapetnih kanala te instalacije ISS instalacijskih stupića za sigurno fiksiranje pregrade potrebna je kopča tipa KL80A.

## Kopča kanala

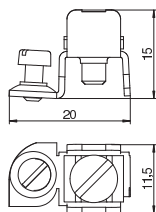
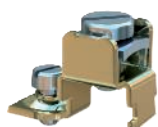


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>KL80A</b>	svijetlo siva	20	0,685	<b>6288640</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kopča za pričvršćivanje kabela i fiksiranje pregrade u sustavima parapetnih kanala Rapid 80, GK, GS i GA kao i ISS instalacijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm.

## Stezaljka za zaštitni vodič



Tip	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>8AWR</b>	galvanski pocinčano	10	0,610	<b>6288704</b>

**St** Čelik

**G** galvanski pocinčano

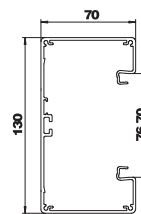
Stezaljka za spajanje zaštitnog vodiča na čelične i aluminijske parapetne kanale, medijske stupiće i dijelove sustava podnih instalacija. Područje stezanja: 2 x 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>.

## Parapetni kanal, visina kanala 70 mm

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GA-S70130EL	—	2000	12	219,700	6279303
GA-S70130RW	bijela	2000	12	219,700	6279300

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Parapetni kanal bez rupica za pričvršćivanje, prikladan za direktnu montažu na zid ili na konzole. Osnove kanala dužine 6000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine parapetnih kanala zaštićene su folijom.

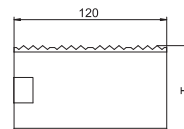


## Spojnica, visina kanala 70 mm

Tip	Dubina kanala mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
GA-KUP70	70	1	5,800	6279701

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnicica za spajanje osnova aluminijskih parapetnih kanala Rapid 80 GA.

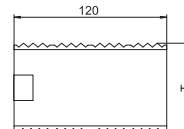


## Spojnica, visina kanala 90 mm

Tip	Dubina kanala mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
GA-KUP90	90	1	8,200	6279704

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnicica za spajanje osnova aluminijskih parapetnih kanala Rapid 80 GA.

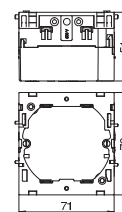


## Ugradna kutija, 1-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
71GD6	sivo	5	5,600	6288610

PA Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

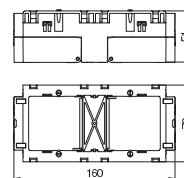


## Ugradna kutija, 2-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
71GD7	sivo	2	11,000	6288611

PA Poliamid

Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.



## Poklopac

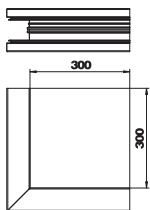
Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GA-OTRW	bijela	—	2000	2	38,300	6279720
GA-OTEL	—	eloksirano	2000	2	38,300	6279723

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Poklopac od aluminija, za zatvaranje parapetnog kanala Rapid GA i ISS medijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm. Čvrsti prihvat poklopca i električni kontakt s osnovom kanala/stupića osigurava kopča tip RKV3V. Pakiranje (2000 mm) uključuje 6 montiranih uklopnih elemenata.



## Vanjski kut, visina kanala 70 mm

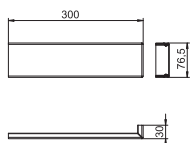


Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GA-SA70130EL	—	eloksirano	300	1	173,600	6279313
GA-SA70130RW	bijela	—	300	1	173,600	6279310

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Vanjski kut prikladan je za direktnu montažu na zid.

## Poklopac za vanjski kut

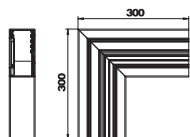


Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GA-OTARW	bijela	—	300	1	12,900	6279725
GA-OTAEL	—	eloksirano	300	1	12,900	6279727

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Poklopac za vanjski kut Rapid 80 GA.

## Ravni kut, visina kanala 70 mm

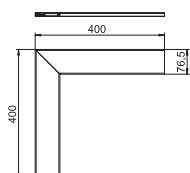


Tip	Površina	Dužina mm	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GA-SF70130EL	eloksirano	300	—	1	132,600	6279323
GA-SF70130RW	—	300	bijela	1	132,600	6279320

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Ravni kut za promjenu smjera Rapid 80 GA aluminijskih parapetnih kanala.

## Poklopac za ravni kut

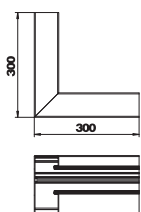
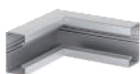


Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GA-OTFRW	bijela	—	400	1	28,600	6279734
GA-OTFEL	—	eloksirano	400	1	28,600	6279736

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Poklopac za vanjski kut Rapid 80 GA.

## Unutarnji kut, visina kanala 70 mm

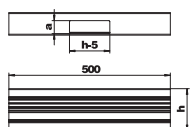


Tip	Površina	Dužina mm	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GA-SI70130EL	eloksirano	300	—	1	148,800	6279343
GA-SI70130RW	—	300	bijela	1	148,800	6279340

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Unutarnji kut za promjene smjera Rapid 80 GA aluminijskih parapetnih kanala.

## T-element, visina kanala 70 mm



Tip	Površina	Dužina mm	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GA-ST70130EL	eloksirano	500	—	1	106,900	6279363
GA-ST70130RW	—	500	bijela	1	106,900	6279360

Alu Aluminij  
EL eloksirano

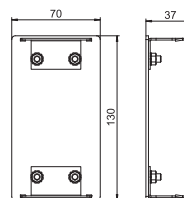
T-komad za odvajanje Rapid 80 GA parapetnog kanala od aluminija.

## Završni dio aluminij, visina kanala 70 mm

Tip	Površina	Dužina mm	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GA-E70130EL	eloksirano	37	—	1	11,900	6279373
GA-E70130RW	—	37	bijela	1	11,900	6279370

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Završni dio za Rapid 80 GA aluminijski parapetni kanal.

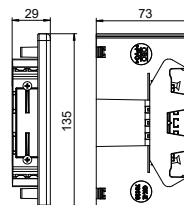


## Završetak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-E70130WA	bijeli aluminij	1	5,400	6274574
GK-E70130RW	bijela	1	5,574	6274570

PVC Polivinilklorid PC/ABS Polikarbonat/Akrlinitril-butadien-stirol

Završni dio za zatvaranje GK parapetnih kanala.



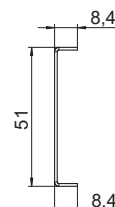
## Pregrada, visina kanala 70 mm

Tip	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GA-TW70	2000	2	51,500	6279711

St Čelik

Pregrada za podjelu aluminijskih parapetnih kanala Rapid 80 GA, Rapid IBIS i ISS medijskih stupića, za odvajanje instalacija različitih razina napona.

Kod okomite montaže parapetnih kanala te instalacije ISS instalacijskih stupića za sigurno fiksiranje pregrade potrebna je kopča tipa KL80A.

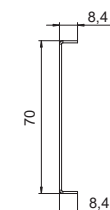


## Pregrada, visina kanala 90 mm

Tip	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GA-TW90	2000	2	67,300	6279714

St Čelik

Pregrada za podjelu aluminijskih parapetnih kanala Rapid 80 GA, Rapid IBIS i ISS medijskih stupića, za odvajanje instalacija različitih razina napona.



## Kopča kanala

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
KL80A	svijetlo siva	20	0,685	6288640

PC/ABS Polikarbonat/Akrlinitril-butadien-stirol

Kopča za pričvršćivanje kabela i fiksiranje pregrade u sustavima parapetnih kanala Rapid 80, GK, GS i GA kao i ISS instalacijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm.



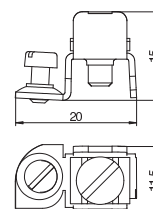
## Stezaljka za zaštitni vodič

Tip	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
8AWR	galvanski pocinčano	10	0,610	6288704

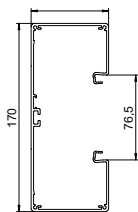
St Čelik

G galvanski pocinčano

Stezaljka za spajanje zaštitnog vodiča na čelične i aluminijske parapetne kanale, medijske stupiće i dijelove sustava podnih instalacija. Područje stezanja: 2 x 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>.



## Parapetni kanal, visina kanala 70 mm

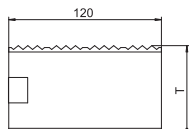
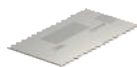


Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GA-S70170EL	—	eloksirano	2000	8	262,900	6279103
GA-S70170RW	bijela	—	2000	8	262,900	6279100

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Parapetni kanal bez rupica za pričvršćivanje, prikladan za direktnu montažu na zid ili na konzole. Osnove kanala dužine 6000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine parapetnih kanala zaštićene su folijom.

## Spojnica, visina kanala 70 mm

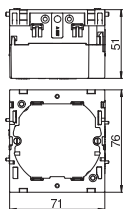


Tip	Dubina kanala mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
GA-KUP70	70	1	5,800	6279701

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnica za spajanje osnova aluminijskih parapetnih kanala Rapid 80 GA.

## Ugradna kutija, 1-struka

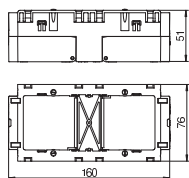


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
71GD6	sivo	5	5,600	6288610

PA Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklapnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

## Ugradna kutija, 2-struka

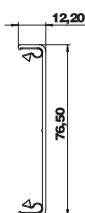


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
71GD7	sivo	2	11,000	6288611

PA Poliamid

Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.

## Poklopac

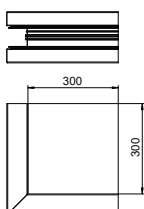
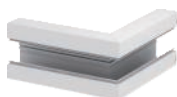


Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GA-OTRW	bijela	—	2000	2	38,300	6279720
GA-OTEL	—	eloksirano	2000	2	38,300	6279723

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Poklopac od aluminija, za zatvaranje parapetnog kanala Rapid GA i ISS medijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm. Čvrsti prihvat poklopca i električni kontakt s osnovom kanala/stupića osigurava kopča tip RKV3V. Pakiranje (2000 mm) uključuje 6 montiranih uklopnih elemenata.

## Vanjski kut



Tip	Površina	Dužina mm	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GA-SA70170EL	eloksirano	300	—	1	202,200	6279113
GA-SA70170RW	—	300	bijela	1	202,200	6279110

Alu Aluminij  
EL eloksirano

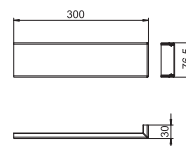
Vanjski kut prikladan je za direktnu montažu na zid.

### Poklopac za vanjski kut

Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GA-OTARW</b>	bijela	—	300	1	12,900	<b>6279725</b>
<b>GA-OTAEL</b>	—	eloksirano	300	1	12,900	<b>6279727</b>

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Poklopac za vanjski kut Rapid 80 GA.

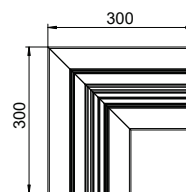


### Ravni kut

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GA-SF70170EL</b>	—	300	1	142,600	<b>6279123</b>
<b>GA-SF70170RW</b>	bijela	300	1	142,600	<b>6279121</b>

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Ravni kut za promjenu smjera Rapid 80 GA aluminijskih parapetnih kanala.

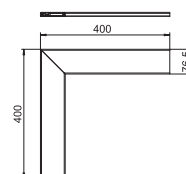


### Poklopac za ravni kut

Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GA-OTFRW</b>	bijela	—	400	1	28,600	<b>6279734</b>
<b>GA-OTFEL</b>	—	eloksirano	400	1	28,600	<b>6279736</b>

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Poklopac za vanjski kut Rapid 80 GA.

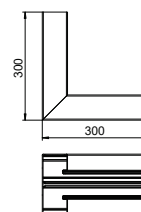


### Unutarnji kut

Tip	Površina	Dužina mm	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GA-SI70170EL</b>	eloksirano	2000	—	1	172,000	<b>6279143</b>
<b>GA-SI70170RW</b>	—	2000	bijela	1	172,000	<b>6279140</b>

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Unutarnji kut za promjene smjera Rapid 80 GA aluminijskih parapetnih kanala.

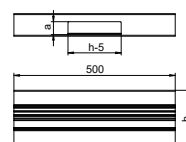


### T-element

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GA-ST70170EL</b>	—	2000	1	127,600	<b>6279163</b>
<b>GA-ST70170RW</b>	bijela	2000	1	127,600	<b>6279160</b>

Alu Aluminij  
EL eloksirano

T-komad za odvajanje Rapid 80 GA parapetnog kanala od aluminija.

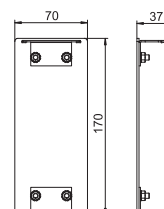


### Završetak aluminij

Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GA-E70170EL</b>	—	eloksirano	37	1	13,400	<b>6279473</b>
<b>GA-ET70170RW</b>	bijela	—	37	1	13,400	<b>6279470</b>

Alu Aluminij  
EL eloksirano

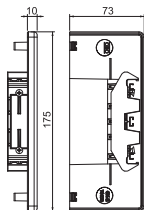
Završni dio za Rapid 80 GA aluminijski parapetni kanal.





Visina kanala 70 mm, širina kanala 170 mm

## Završetak

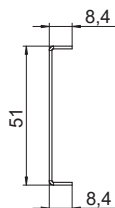


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GK-E70170RW</b>	bijela	1	6,840	<b>6274770</b>

**PVC** Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje GK parapetnih kanala.

## Pregrada, visina kanala 70 mm



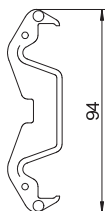
Tip	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GA-TW70</b>	2000	2	51,500	<b>6279711</b>

**St** Čelik

Pregrada za podjelu aluminijskih parapetnih kanala Rapid 80 GA, Rapid IBIS i ISS medijskih stupića, za odvajanje instalacija različitih razina napona.

Kod okomite montaže parapetnih kanala te instalacije ISS instalacijskih stupića za sigurno fiksiranje pregrade potrebna je kopča tipa KL80A.

## Kopča kanala

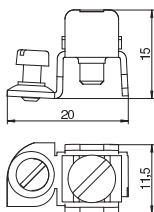


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>KL80A</b>	svijetlo siva	20	0,685	<b>6288640</b>

**PC/ABS** Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kopča za pričvršćivanje kabela i fiksiranje pregrade u sustavima parapetnih kanala Rapid 80, GK, GS i GA kao i ISS instalacijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm.

## Stezaljka za zaštitni vodič



Tip	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>8AWR</b>	galvanski pocinčano	10	0,610	<b>6288704</b>

**St** Čelik

**G** galvanski pocinčano

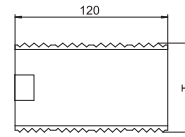
Stezaljka za spajanje zaštitnog vodiča na čelične i aluminijske parapetne kanale, medijske stupiće i dijelove sustava podnih instalacija. Područje stezanja: 2 x 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>.

## Spojnica, visina kanala 70 mm

Tip	Dubina kanala mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
<b>GA-KUP70</b>	70	1	5,800	<b>6279701</b>

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnica za spajanje osnova aluminijskih parapetnih kanala Rapid 80 GA.

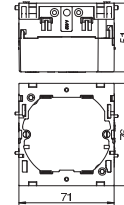


## Ugradna kutija, 1-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD6</b>	sivo	5	5,600	<b>6288610</b>

PA Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklopnim te po potrebi dvojevnim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

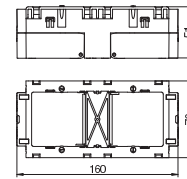


## Ugradna kutija, 2-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD7</b>	sivo	2	11,000	<b>6288611</b>

PA Poliamid

Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.



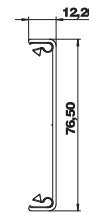
## Poklopac

Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GA-OTRW</b>	bijela	—	2000	2	38,300	<b>6279720</b>
<b>GA-OTEL</b>	—	eloksirano	2000	2	38,300	<b>6279723</b>

Alu Aluminij

EL eloksirano

Poklopac od aluminija, za zatvaranje parapetnog kanala Rapid GA i ISS medijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm. Čvrsti prihvat poklopca i električni kontakt s osnovnom kanala/stupića osigurava kopča tip RKV3V. Pakiranje (2000 mm) uključuje 6 montiranih uklopnih elemenata.



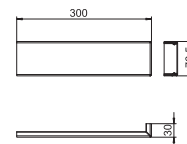
## Poklopac za vanjski kut

Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GA-OTARW</b>	bijela	—	300	1	12,900	<b>6279725</b>
<b>GA-OTAEL</b>	—	eloksirano	300	1	12,900	<b>6279727</b>

Alu Aluminij

EL eloksirano

Poklopac za vanjski kut Rapid 80 GA.



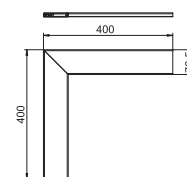
## Poklopac za ravni kut

Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GA-OTFRW</b>	bijela	—	400	1	28,600	<b>6279734</b>
<b>GA-OTFEL</b>	—	eloksirano	400	1	28,600	<b>6279736</b>

Alu Aluminij

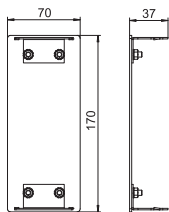
EL eloksirano

Poklopac za vanjski kut Rapid 80 GA.



Visina kanala 70 mm, širina kanala 170 mm, asimetričan

## Završetak aluminij

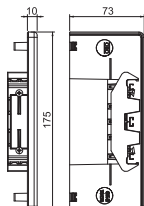


Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GA-E70170EL	—	eloksirano	37	1	13,400	6279473
GA-E70170RW	bijela	—	37	1	13,400	6279470

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Završni dio za Rapid 80 GA aluminijski parapetni kanal.

## Završetak

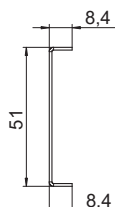


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GK-E70170RW	bijela	1	6,840	6274770

PVC Polivinilklorid

Završni dio za zatvaranje GK parapetnih kanala.

## Pregrada, visina kanala 70 mm



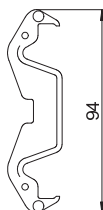
Tip	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GA-TW70	2000	2	51,500	6279711

St Čelik

Pregrada za podjelu aluminijskih parapetnih kanala Rapid 80 GA, Rapid IBIS i ISS medijskih stupića, za odvajanje instalacija različitih razina napona.

Kod okomite montaže parapetnih kanala te instalacije ISS instalacijskih stupića za sigurno fiksiranje pregrade potrebna je kopča tipa KL80A.

## Kopča kanala

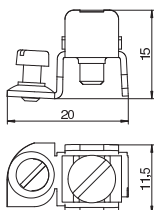
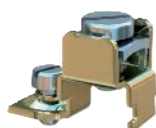


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
KL80A	svijetlo siva	20	0,685	6288640

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kopča za pričvršćivanje kabela i fiksiranje pregrade u sustavima parapetnih kanala Rapid 80, GK, GS i GA kao i ISS instalacijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm.

## Stezaljka za zaštitni vodič



Tip	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
8AWR	galvanski pocinčano	10	0,610	6288704

St Čelik

G galvanski pocinčano

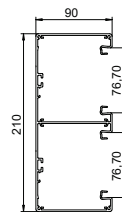
Stezaljka za spajanje zaštitnog vodiča na čelične i aluminijske parapetne kanale, medijske stupiće i dijelove sustava podnih instalacija. Područje stezanja: 2 x 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>.

## Parapetni kanal, visina kanala 90 mm

Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GA-D90210EL</b>	—	eloksirano	2000	6	378,600	<b>6279603</b>
<b>GA-D90210RW</b>	bijela	—	2000	6	378,600	<b>6279600</b>

**Alu** Aluminij  
**EL** eloksirano

Parapetni kanal bez rupica za pričvršćivanje, prikladan za direktnu montažu na zid ili na konzole. Osnove kanala dužine 6000 mm kao i druge RAL boje dostupne na upit. Vidljive površine parapetnih kanala zaštićene su folijom.

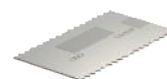
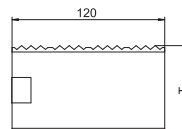


## Spojnica, visina kanala 90 mm

Tip	Dubina kanala mm	Pakiranje VPE	Težina kg/100 VPE	Br. art.
<b>GA-KUP90</b>	90	1	8,200	<b>6279704</b>

V2A Nehrđajući čelik 1.4301

Spojnica za spajanje osnova aluminijskih parapetnih kanala Rapid 80 GA.

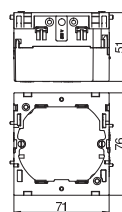


## Ugradna kutija, 1-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD6</b>	sivo	5	5,600	<b>6288610</b>

**PA** Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

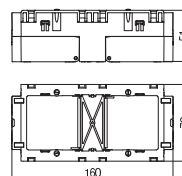


## Ugradna kutija, 2-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD7</b>	sivo	2	11,000	<b>6288611</b>

**PA** Poliamid

Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.

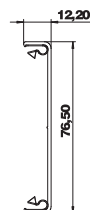


## Poklopac

Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GA-OTRW</b>	bijela	—	2000	2	38,300	<b>6279720</b>
<b>GA-OTEL</b>	—	eloksirano	2000	2	38,300	<b>6279723</b>

**Alu** Aluminij  
**EL** eloksirano

Poklopac od aluminija, za zatvaranje parapetnog kanala Rapid GA i ISS medijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm. Čvrsti prihvat poklopca i električni kontakt s osnovnom kanala/stupića osigurava kopča tip RKV3V. Pakiranje (2000 mm) uključuje 6 montiranih uklopnih elemenata.

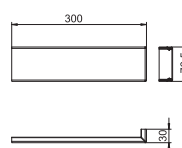


## Poklopac za vanjski kut

Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>GA-OTARW</b>	bijela	—	300	1	12,900	<b>6279725</b>
<b>GA-OTAEL</b>	—	eloksirano	300	1	12,900	<b>6279727</b>

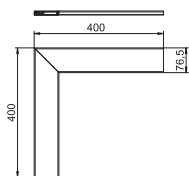
**Alu** Aluminij  
**EL** eloksirano

Poklopac za vanjski kut Rapid 80 GA.



Visina kanala 90 mm, širina kanala 210 mm, s 2 komore

## Poklopac za ravni kut

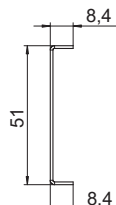


Tip	Boja	Površina	Dužina mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
GA-OTFRW	bijela	—	400	1	28,600	6279734
GA-OTFEL	—	eloksirano	400	1	28,600	6279736

Alu Aluminij  
EL eloksirano

Poklopac za vanjski kut Rapid 80 GA.

## Pregrada, visina kanala 70 mm



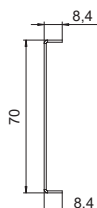
Tip	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GA-TW70	2000	2	51,500	6279711

St Čelik

Pregrada za podjelu aluminijskih parapetnih kanala Rapid 80 GA, Rapid IBIS i ISS medijskih stupića, za odvajanje instalacija različitih razina napona.

Kod okomite montaže parapetnih kanala te instalacije ISS instalacijskih stupića za sigurno fiksiranje pregrade potrebna je kopča tipa KL80A.

## Pregrada, visina kanala 90 mm

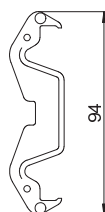


Tip	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
GA-TW90	2000	2	67,300	6279714

St Čelik

Pregrada za podjelu aluminijskih parapetnih kanala Rapid 80 GA, Rapid IBIS i ISS medijskih stupića, za odvajanje instalacija različitih razina napona.

## Kopča kanala

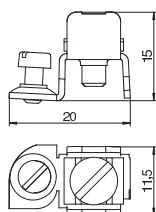
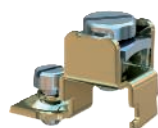


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
KL80A	svijetlo siva	20	0,685	6288640

PC/ABS Polikarbonat/Akrilnitril-butadien-stirol

Kopča za pričvršćivanje kabela i fiksiranje pregrade u sustavima parapetnih kanala Rapid 80, GK, GS i GA kao i ISS instalacijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm.

## Stezaljka za zaštitni vodič



Tip	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
8AWR	galvanski pocinčano	10	0,610	6288704

St Čelik

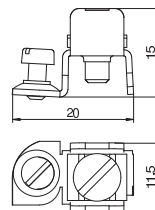
G galvanski pocinčano

Stezaljka za spajanje zaštitnog vodiča na čelične i aluminijske parapetne kanale, medijske stupiće i dijelove sustava podnih instalacija. Područje stezanja: 2 x 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>.

## Stezaljka za zaštitni vodič

Tip	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>8AWR</b>	galvanski pocinčano	10	0,610	<b>6288704</b>
<b>Sl</b>	Čelik			
<b>G</b>	galvanski pocinčano			

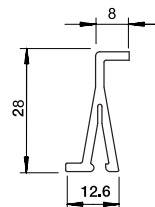
Stezaljka za spajanje zaštitnog vodiča na čelične i aluminijske parapetne kanale, medijske stupiće i dijelove sustava podnih instalacija. Područje stezanja: 2 x 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>.



## Pregrada za ISSRM45F

Tip	Boja	Dužina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>2371 40</b>	svijetlo siva	2000	60	13,500	<b>6023096</b>
<b>PVC</b>	Polivinilklorid				

Pregrada za podjelu WDK kanala visine 40 mm i različitih ISS medijskih stupića za različite razine napona.









LFS\_Typ\_01/nr/2019/03/05 08:21:21 08:21:21 (LLExpert\_02291) / 2019/03/05 08:21:47 08:21:47

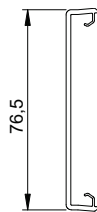


## Pribor za parapetne kanale

	<b>Poklopci za pozadinsko osvjetljenje</b>	214
	<b>Zidna blenda</b>	217



## Poklopac Rapid 80, PC, prozirni, s hrapavom unutarnjom stranom



Tip	Boja	Širina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTKKPI</b>	prozirno	76,5	16	21,800	<b>6278790</b>

PC Polikarbonat

Poklopac za zatvaranje parapetnog kanala Rapid 80 GK (PVC), GS (čelik), GA (aluminij) i ISS medijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm. Poklopac GK-OTKKP izrađen je od prozirnog PC-materijala s hrapavom unutarnjom stranom što ga čini prikladnim za parapetne kanale odnosno stupiće s integriranom rasvjetom. Poklopac je dužine mm.

## Poklopac Rapid 80, opalni, glatki

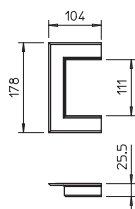


Tip	Boja	Širina mm	Pakiranje m	Težina kg/100 m	Br. art.
<b>GK-OTGO</b>	prozirno	76,5	16	21,800	<b>6278690</b>

PC Polikarbonat

Poklopac za zatvaranje parapetnog kanala Rapid 80 GK (PVC), GS (čelik), GA (aluminij) i ISS medijskih stupića s otvorom sustava od 76,5 mm. Poklopac GK-OTGP izrađen je od svjetlopropusnog mliječnog PC-materijala što ga čini prikladnim za parapetne kanale odnosno stupiće s integriranom rasvjetom. Poklopac je dužine mm.

## Rubna zidna blenda, PVC, otvorena 70110

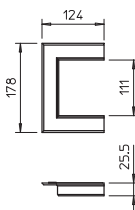


Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>G-KWAO70110RW</b>	bijela	178	104	1	6,300	<b>6274810</b>

ABS/ASA Akrilnitril-butadien-stirol

Zidna blenda otvorena, za zatvaranje provoda kroz zid.

## Rubna zidna blenda, PVC, otvorena 90110

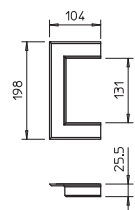


Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>G-KWAO90110RW</b>	bijela	178	124	1	7,100	<b>6274910</b>

ABS/ASA Akrilnitril-butadien-stirol

Zidna blenda otvorena, za zatvaranje provoda kroz zid.

## Rubna zidna blenda, PVC, otvorena 70130

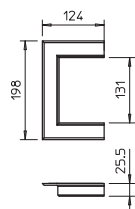


Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>G-KWAO70130RW</b>	bijela	198	104	1	6,500	<b>6274820</b>

ABS/ASA Akrilnitril-butadien-stirol

Zidna blenda otvorena, za zatvaranje provoda kroz zid.

## Rubna zidna blenda, PVC, otvorena 90130



Tip	Boja	Mjera a mm	Mjera b mm	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>G-KWAO90130RW</b>	bijela	198	124	1	7,300	<b>6274920</b>

ABS/ASA Akrilnitril-butadien-stirol

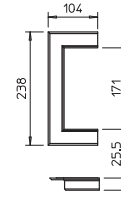
Zidna blenda otvorena, za zatvaranje provoda kroz zid.

### Rubna zidna blenda, PVC, otvorena 70170

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
		a	b			
<b>G-KWAO70170RW</b>	bijela	238	104	1	7,100	<b>6274830</b>

ABS/ASA Akrilnitril-butadien-stirol

Zidna blenda otvorena, za zatvaranje provoda kroz zid.

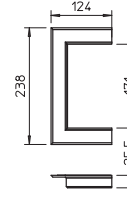


### Rubna zidna blenda, PVC, otvorena 90170

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
		a	b			
<b>G-KWAO90170RW</b>	bijela	238	124	1	7,500	<b>6274930</b>

ABS/ASA Akrilnitril-butadien-stirol

Zidna blenda otvorena, za zatvaranje provoda kroz zid.

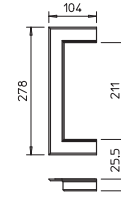


### Rubna zidna blenda, PVC, otvorena 70210

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
		a	b			
<b>G-KWAO70210RW</b>	bijela	278	104	1	7,500	<b>6274840</b>

ABS/ASA Akrilnitril-butadien-stirol

Zidna blenda otvorena, za zatvaranje provoda kroz zid.

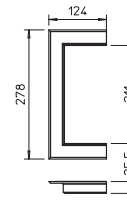


### Rubna zidna blenda, PVC, otvorena 90210

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
		a	b			
<b>G-KWAO90210RW</b>	bijela	278	124	1	7,800	<b>6274940</b>

ABS/ASA Akrilnitril-butadien-stirol

Zidna blenda otvorena, za zatvaranje provoda kroz zid.

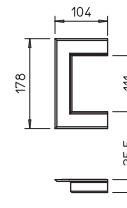


### Rubna zidna blenda, aluminij, otvorena 70110

Tip	Boja	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
		a	b			
<b>G-AWAO70110RW</b>	bijela	178	104	1	10,300	<b>6278800</b>

Alu Aluminij

Zidna blenda otvorena, za zatvaranje provoda kroz zid.

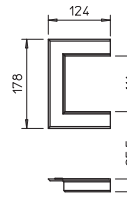


### Rubna zidna blenda, aluminij, otvorena 90110

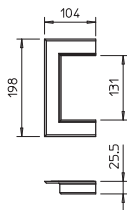
Tip	Boja	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
		a	b			
<b>G-AWAO90110RW</b>	bijela	178	124	1	11,600	<b>6278880</b>

Alu Aluminij

Zidna blenda otvorena, za zatvaranje provoda kroz zid.



### Rubna zidna blenda, aluminij, otvorena 70130

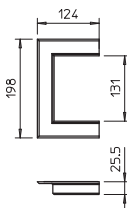


Tip	Boja	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
		a mm	b mm			
<b>G-AWAO70130RW</b>	bijela	198	104	1	10,900	<b>6278810</b>

Alu Aluminij

Zidna blenda otvorena, za zatvaranje provoda kroz zid.

### Rubna zidna blenda, aluminij, otvorena 90130

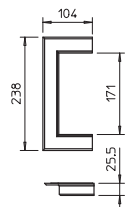


Tip	Boja	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
		a mm	b mm			
<b>G-AWAO90130RW</b>	bijela	198	124	1	12,300	<b>6278890</b>

Alu Aluminij

Zidna blenda otvorena, za zatvaranje provoda kroz zid.

### Rubna zidna blenda, aluminij, otvorena 70170

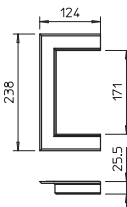


Tip	Boja	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
		a mm	b mm			
<b>G-AWAO70170RW</b>	bijela	238	104	1	12,300	<b>6278820</b>

Alu Aluminij

Zidna blenda otvorena, za zatvaranje provoda kroz zid.

### Rubna zidna blenda, aluminij, otvorena 90170

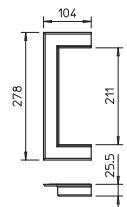


Tip	Boja	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
		a mm	b mm			
<b>G-AWAO90170RW</b>	bijela	238	124	1	13,600	<b>6279000</b>

Alu Aluminij

Zidna blenda otvorena, za zatvaranje provoda kroz zid.

### Rubna zidna blenda, aluminij, otvorena 70210

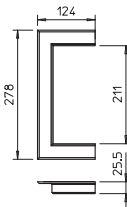


Tip	Boja	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
		a mm	b mm			
<b>G-AWAO70210RW</b>	bijela	278	104	1	13,600	<b>6278830</b>

Alu Aluminij

Zidna blenda otvorena, za zatvaranje provoda kroz zid.

### Rubna zidna blenda, aluminij, otvorena 90210



Tip	Boja	Mjera		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
		a mm	b mm			
<b>G-AWAO90210RW</b>	bijela	278	124	1	14,900	<b>6279010</b>

Alu Aluminij

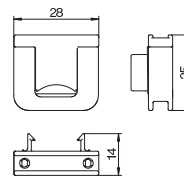
Zidna blenda otvorena, za zatvaranje provoda kroz zid.

## Obujmica za rasterećenje, tip 2390/Z8

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>2390/Z8</b>	kameno siva	5	0,500	<b>6270727</b>

**PVC** Polivinilklorid

Obujmica za dogradnju na ugradne kutije.



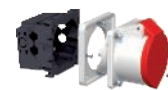
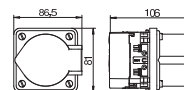
## Ugradna kutija s CEE priključnicom, 16 A

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>CEE16E2</b>	sivo	1	34,110	<b>6288612</b>

**PA** Poliamid


Ugradna kutija za ugradnju CEE priključnice u parapetne kanale s otvorom sustava od 80 mm, sastoji se od:

- ugradna kutija
- montažni materijal
- CEE priključnica 16 A



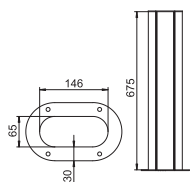


## ISS medijski stupići

	<b>ISS medijski stupić, aluminij</b>	220
	<b>Pribor za ISS medijske stupiće</b>	222



## Medijski stupić, tip ISSOGHS70140



Tip	Boja	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
ISSOGHS70140EL	—	eloksirano	1	220,500	6289096
ISSOGHS70140RW	bijela	—	1	220,500	6289098

Alu Aluminij  
EL eloksirano

ISS instalacijski stupić od aluminija s otvorom sustava od 76,5 mm.

Set sadrži sljedeće :

1 stup s jednom komorom s postoljem

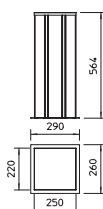
ukupna dužina : 675 mm

1 aluminijski poklopac

dužina: 675 mm

Osnova podno-stropnih stupića ISSOG70140 je ovalni aluminijski profil. Otvor sustava od 76,5 mm prikladan je za prihvat ugradnih kutija serije 71GD... za opremanje sklopnim i priključnim elektroelementima.

## Medijski stupić, tip ISSHS6



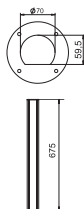
Tip	Boja	Površina	Broj komora kom	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
ISSHS6EL	—	eloksirano	6	1	720,000	6290073

Alu Aluminij  
EL eloksirano

ISS instalacijski stupić, neopremljen, a može se opremiti standardnim elektroelementima sa svih 4 strana (priključnica, telefon, itd.).

Dvije strane stupića imaju po dvije komore, a druge dvije jednu komoru za opremanje. U svaku komoru mogu se ugraditi po 5 elemenata, a u cijeli stupić stane najviše 30 elemenata. Stupić se pričvršćuje direktno na pod. Ugradne kutije treba posebno naručiti. Instalacijski stupić prikladan je za montažu ugradnih kutija serije 71GD... Moguća je i ugradnja pregrade tip GA-TW (6279711) kao i montaža kopče za poklopac tip KL80A.

## Medijski stupić, tip ISSRHSM45



Tip	Boja	Površina	Broj komora kom	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
ISSRHSM45RW	bijela	—	1	1	135,000	6290090
ISSRHSM45EL	—	eloksirano	1	1	135,000	6290091

Alu Aluminij  
EL eloksirano

ISS instalacijski stupić od aluminija s otvorom sustava od 45 mm.

Set sadrži sljedeće :

1 stup s jednom komorom s postoljem

ukupna dužina : 670 mm

1 aluminijski poklopac

dužina: 670 mm

Osnova instalacijskog stupića je ovalni aluminijski profil koji s prednje strane ima glatki poklopac parapetnog kanala serije Rapid 45. Otvor sustava od 45 mm prikladan je za direktnu ugradnju sklopki i priključnica serije Modul 45. Ugradni prostor teoretski je dovoljan za 14 Modul 45 elektroelemenata. Ako se koriste elementi serije Modul 45 connect ili kabeli kojima je potrebno više prostora, smanjuje se broj ugradnih elemenata. Alternativno je moguća ugradnja pregrade tip 2371/40 (6023096).

## Medijski stupić, tip ISSDHSM45

Tip	Boja	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
ISSDHSM45RW	bijela	—	1	281,500	6289980
ISSDHSM45EL	—	eloksirano	1	281,500	6289982

Alu Aluminij

EL eloksirano

ISS instalacijski stupić od aluminija, s otvorom sustava od 45 mm za direktnu ugradnju sklopki i priključnica serije Modul 45.

Stupić se sastoji od:

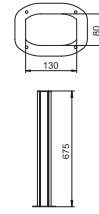
1 stupića s dvije komore i postolja

ukupna duljina 670 mm

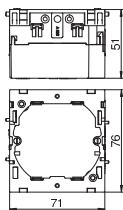
2 poklopca od aluminija

duljina 670 mm

Osnova stupića je izrazito uski, ovalni aluminijski profil koji s obje uske strane ima parapetni kanal serije Rapid 45. Otvor sustava od 45 mm prikladan je za direktnu ugradnju sklopki i priključnica serije Modul 45. Ugradni prostor teoretski je dovoljan za 2 x 14 Modul 45 elektroelemenata. Ako se koriste elementi serije Modul 45 connect ili kabeli kojima je potrebno više prostora, smanjuje se broj ugradnih elemenata. Alternativno je moguća ugradnja pregrade tip 2371/40 (6023096).



## Ugradna kutija, 1-struka

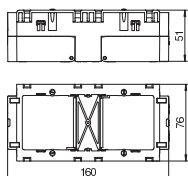


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD6</b>	sivo	5	5,600	<b>6288610</b>

PA Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

## Ugradna kutija, 2-struka

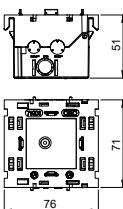


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD7</b>	sivo	2	11,000	<b>6288611</b>

PA Poliamid

Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.

## Ugradna kutija, 1-struka, Modul 45

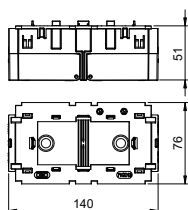


Tip	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD8-2</b>	1	5,900	<b>6288569</b>

PA Poliamid

1-struka ugradna kutija za elektroelemente Modul 45, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za brzo i jednostavno spajanje kabela, s otvorima za presjek kabela do 14 mm.

## Ugradna kutija, 2-struka, Modul 45

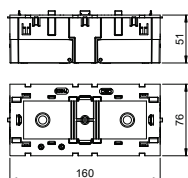


Tip	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD13</b>	1	11,000	<b>6288583</b>

PA Poliamid

2-struka ugradna kutija za elektroelemente Modul 45, za brzo i jednostavno spajanje kabela osnova kutija se otvara i po potrebi se može ukloniti, s otvorima za presjek kabela do 14 mm.

## Ugradna kutija, 3-struka, Modul 45

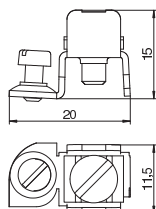
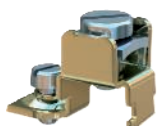


Tip	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD9-2</b>	1	11,600	<b>6288579</b>

PA Poliamid

3-struka ugradna kutija za elektroelemente Modul 45, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za brzo i jednostavno spajanje kabela, s otvorima za presjek kabela do 14 mm.

## Stezaljka za zaštitni vodič



Tip	Površina	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>8AWR</b>	galvanski pocinčano	10	0,610	<b>6288704</b>

Sl Čelik  
G galvanski pocinčano

Stezaljka za spajanje zaštitnog vodiča na čelične i aluminijske parapetne kanale, medijske stupiće i dijelove sustava podnih instalacija. Područje stezanja: 2 x 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>.









## Ugradni elektroelementi za parapetne kanale i medijske stupiće



**Ugradne kutije za parapetne kanale i medijske stupiće**

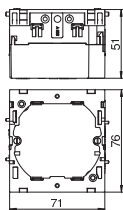
226



**Opremljene priključne jedinice**

228

## Ugradna kutija, 1-struka

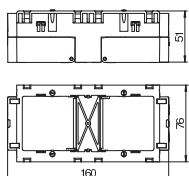


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD6</b>	sivo	5	5,600	<b>6288610</b>

PA Poliamid

Ugradna kutija za standardne elektroelemente, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za jednostavno i brzo spajanje kabela, s otvorima za kabele presjeka do 14 mm.

## Ugradna kutija, 2-struka

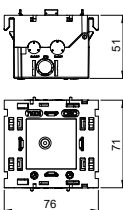


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD7</b>	sivo	2	11,000	<b>6288611</b>

PA Poliamid

Prednja ugradna kutija za standardne sklopne programe za ugradnju 2 pojedinačna instalacijska uređaja ili višestruke priključnice sa zaštitnim kontaktom. S osnovom kanala koje se otvara i koje se po potrebi može ukloniti, za brzi priključak vodiča, s dovodnim otvorima za presjek vodiča do 14 mm.

## Ugradna kutija, 1-struka, Modul 45

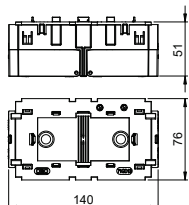


Tip	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD8-2</b>	1	5,900	<b>6288569</b>

PA Poliamid

1-struka ugradna kutija za elektroelemente Modul 45, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za brzo i jednostavno spajanje kabela, s otvorima za presjek kabela do 14 mm.

## Ugradna kutija, 2-struka, Modul 45

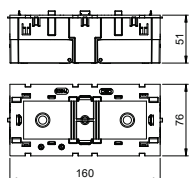


Tip	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD13</b>	1	11,000	<b>6288583</b>

PA Poliamid

2-struka ugradna kutija za elektroelemente Modul 45, za brzo i jednostavno spajanje kabela osnova kutija se otvara i po potrebi se može ukloniti, s otvorima za presjek kabela do 14 mm.

## Ugradna kutija, 3-struka, Modul 45

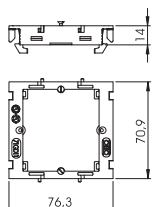


Tip	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD9-2</b>	1	11,600	<b>6288579</b>

PA Poliamid

3-struka ugradna kutija za elektroelemente Modul 45, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za brzo i jednostavno spajanje kabela, s otvorima za presjek kabela do 14 mm.

## Montažni okvir, 1-struki, za priključnice za prijenos podataka i ELKO elektroelemente



Tip	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71MTD</b>	5	1,640	<b>6288577</b>

PA Poliamid

Montažni okvir za instalaciju elektroelemenata za prijenos podataka u parapetne kanale serije Rapid 80 i ISS instalacijske stupove s 80 mm otvorom sustava

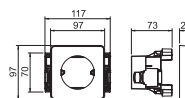


## Ugradnja CEE priključnice

Tip	Boja	Pakiranje		Težina kg/100 kom.	Br. art.
		komad	1		
<b>71GDCEE</b>	—	1	13,700	<b>6288635</b>	

PA Poliamid

Ugradna kutija za ugradnju 5-polne CEE priključnice 16 A ili 32 A. s prihvatom u 4 točke 60 x 60 mm ili 70 x 70 mm; s obujmicom za rasterećenje kabele do Ø 18 mm; s ekscentričnim zasunom za brzo pričvršćivanje bez vijaka.



## Ugradna kutija s CEE priključnicom, 16 A

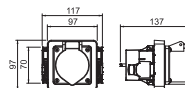
Tip	Boja	Pakiranje		Težina kg/100 kom.	Br. art.
		komad	1		
<b>71GDCEE16</b>	grafitno crna	1	31,100	<b>6119483</b>	

PA Poliamid

Ugradna kutija za ugradnju 3-polne ili 5-polne priključnice 16 A ili 32 A.

Pakiranje:

- 1 ugradna kutija s prihvatom u 4 točke od 52 x 52 mm do 70 x 70 mm
- 1 ukrasni poklopac bijele boje
- 2 obujmice za rasterećenje kabela s opletom do Ø 18 mm
- 2 zasuna za pričvršćivanje u kanalicama s C-profilom
- 1 CEE priključnica 16 A s montažnim priborom

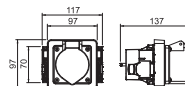


## Ugradna kutija s CEE priključnicom, 32 A

Tip	Boja	Pakiranje		Težina kg/100 kom.	Br. art.
		komad	1		
<b>71GDCEE32</b>	grafitno crna	1	37,200	<b>6119485</b>	

PA Poliamid

Ugradna kutija za ugradnju 3-polne ili 5-polne priključnice 16 A ili 32 A.



## Ugradna jedinica AR45, za 2 TE

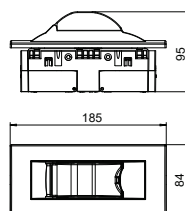
Tip	Boja	Pakiranje		Težina kg/100 kom.	Br. art.
		komad	1		
<b>IKR-6 RW</b>	bijela	1	19,000	<b>6119319</b>	

PC Polikarbonat

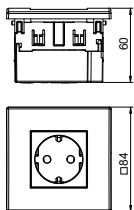
Ugradna jedinica za prihvat zaštitnih uređaja, poput sigurnosnih sklopki ili FI-zaštitnih prekidača do maks. 2 TE, prikladno za ugradnju u kanale ugradnih elemenata Rapid 80 i instalacijskih stupića ISS.

Ugradna se jedinica sastoji od:

- ugradne kutije, 3-struke, tip 71GD9-2
- poklopca uključ. PVC nosivi stremen za 2 TE, boja: vidi tablicu
- poklopac AR45, 3-struki, bez dodatka za opis, boja: čista bijela



## Priključna jedinica AR45, 1-struka



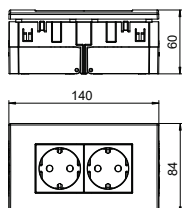
Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
SDE-RW D0GN1	zeleno	4	10,700	6119402
SDE-RW D0RT1	crvena	4	10,700	6119403

PC Polikarbonat

Opremljena priključna jedinica bez natpisnog polja, prikladna za ugradnju u parapetne kanale Rapid 80. Priključna jedinica se sastoji od :

- 1-struka ugradna kutija tip 71GD8-2.
- 1-struka priključnica sa zaštitnim kontaktom, s utičnim smjerom od 0°, boja: vidi tablicu.
- 1-struki ukrasni okvir AR45, bez natpisnog polja, bijele boje.

## Priključna jedinica AR45, 2-struka



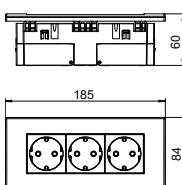
Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
SDE-RW D0GN2	zeleno	2	19,000	6119408
SDE-RW D0RT2	crvena	2	19,000	6119409

PC Polikarbonat

Opremljena priključna jedinica bez natpisnog polja, prikladna za ugradnju u parapetne kanale Rapid 80. Priključna jedinica se sastoji od:

- 2-struka ugradna kutija tip 71GD13
- 2-struka priključnica sa zaštitnim kontaktom, s utičnim smjerom 0°, boja: vidi tablicu
- 2-struki ukrasni okvir AR45, bez natpisnog polja, bijele boje

## Priključna jedinica AR45, 3-struka



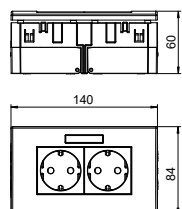
Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
SDE-RW D0GN3	zeleno	2	23,300	6119415
SDE-RW D0RT3	crvena	2	23,300	6119413

PC Polikarbonat

Opremljena priključna jedinica bez natpisnog polja, prikladna za ugradnju u parapetne kanale Rapid 80. Priključna jedinica se sastoji od:

- 3-struka ugradna kutija tip 71GD9-2:
- 3-struka priključnica sa zaštitnim kontaktom, s utičnim smjerom 0°, boja: vidi tablicu
- 3-struki ukrasni okvir AR45, bez natpisnog polja, bijele boje

## Priključna jedinica AR45, 2-struka, s natpisnim poljem za vodoravnu instalaciju



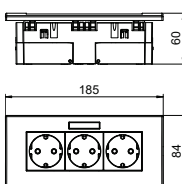
Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
SDE-RW D0RT2B	crvena	2	19,000	6119429

PC Polikarbonat

Opremljena priključna jedinica bez natpisnog polja, prikladna za ugradnju u parapetne kanale Rapid 80. Priključna jedinica se sastoji od:

- 2-struka ugradna kutija tip 71GD13:
- 2-struka priključnica sa zaštitnim kontaktom, s utičnim smjerom 0°, boja: vidi tablicu
- 2-struki ukrasni okvir AR45, s natpisnim poljem, tip AR45-BF..., bijele boje

## Priključna jedinica AR45, 3-struka, s natpisnim poljem za vodoravnu instalaciju



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
SDE-RW D0RT3B	crvena	2	23,300	6119435

PC Polikarbonat

Opremljena priključna jedinica bez natpisnog polja, prikladna za ugradnju u parapetne kanale Rapid 80. Priključna jedinica se sastoji od:

- 3-struka ugradna kutija tip 71GD9-2:
- 3-struka priključnica sa zaštitnim kontaktom, s utičnim smjerom 0°, boja: vidi tablicu
- 3-struki ukrasni okvir s natpisnim poljem tip AR45-BF..., bijele boje










EDV 01

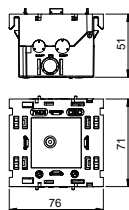
EDV 02

## Ugradni elektroelementi za parapetne kanale i medijske stupiće

	<b>Ugradne kutije za parapetne kanale i medijske stupiće</b>	232
	<b>Priključnice sa zaštitnim kontaktom Modul 45</b>	233
	<b>Sklopke/tipkala Modul 45</b>	237
	<b>Komunikacijske priključnice Modul 45</b>	243
	<b>Opremljene priključne jedinice</b>	254



## Ugradna kutija, 1-struka, Modul 45

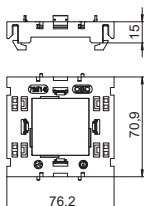


Tip	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD8-2</b>	1	5,900	<b>6288569</b>

PA Poliamid

1-struka ugradna kutija za elektroelemente Modul 45, s preklopnim te po potrebi odvojjivim dnom kutije za brzo i jednostavno spajanje kabela, s otvorima za presjek kabela do 14 mm.

## Montažni okvir, 1-struki, za Modul 45

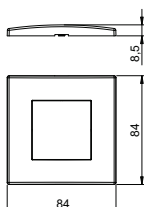


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71MT1 45</b>	svijetlo siva	10	2,000	<b>6288572</b>

PA Poliamid

1-struki montažni okvir za sustave za prijenos podataka serije Modul 45 i priključnice Modul 45connect sa zaštitnim kontaktom i Wieland priključkom.

## Ukrasni okvir AR45, 1-struki

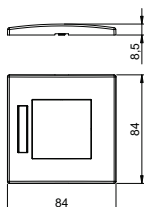


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>AR45-F1 RW</b>	bijela	1	1,600	<b>6119322</b>
<b>AR45-F1 AL</b>	lak od aluminija	1	1,600	<b>6119326</b>

PC Polikarbonat

Ukrasni okvir za Modul 45 elektroelemente, 1-struki, bez natpisnog polja, za okomitu i vodoravnu instalaciju elemenata, za ugradnu kutiju 71GD8-2.

## Ukrasni okvir AR45, 1-struki s natpisnim poljem za vodoravnu instalaciju elemenata

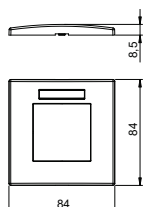


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>AR45-BF1 AL</b>	lak od aluminija	1	1,500	<b>6119336</b>

PC Polikarbonat

Ukrasni okvir za Modul 45 elektroelemente, 1-struki, s natpisnim poljem za vodoravnu instalaciju elemenata, za ugradnu kutiju 71GD8-2.

## Ukrasni okvir AR45, 1-struki s natpisnim poljem za okomitu instalaciju elemenata



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>AR45-BSF1 RW</b>	bijela	1	1,500	<b>6119338</b>
<b>AR45-BSF1 AL</b>	lak od aluminija	1	1,500	<b>6119340</b>

PC Polikarbonat

Ukrasni okvir za Modul 45 elektroelemente, 1-struki, s natpisnim poljem za okomitu instalaciju elemenata, za ugradnu kutiju 71GD8-2.

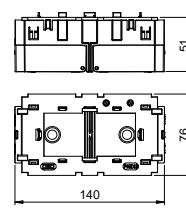


## Ugradna kutija, 2-struka, Modul 45

Tip	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71GD13</b>	1	11,000	<b>6288583</b>

PA Poliamid

2-struka ugradna kutija za elektroelemente Modul 45, za brzo i jednostavno spajanje kabela. Osnovna kutija se otvara i po potrebi se može ukloniti, s otvorima za presjek kabela do 14 mm.

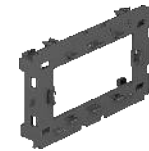
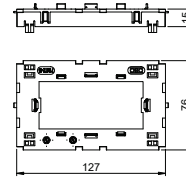


## Montažni okvir, 2-struki, za Modul 45

Tip	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>71MT2 45</b>	5	3,050	<b>6288576</b>

PA Poliamid

2-struki montažni okvir za sustave za prijenos podataka serije Modul 45 i priključnice Modul 45connect sa zaštitnim kontaktom i Wieland priključkom.

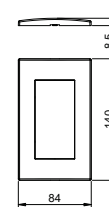


## Ukrasni okvir AR45, 2-struki

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>AR45-F2 RW</b>	bijela	1	2,320	<b>6119342</b>
<b>AR45-F2 AL</b>	lak od aluminija	1	2,320	<b>6119346</b>

PC Polikarbonat

Ukrasni okvir za Modul 45 elektroelemente, 2-struki, bez natpisnog polja, za okomitu i vodoravnu instalaciju elemenata, za ugradnu kutiju 71GD13 ili u montažni okvir 71MT2 45.

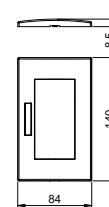


## Ukrasni okvir AR45, 2-struki s natpisnim poljem za vodoravnu instalaciju elemenata

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>AR45-BF2 RW</b>	bijela	1	2,260	<b>6119352</b>
<b>AR45-BF2 AL</b>	lak od aluminija	1	2,260	<b>6119356</b>

PC Polikarbonat

Ukrasni okvir za Modul 45 elektroelemente, 2-struki, s natpisnim poljem za vodoravnu instalaciju elemenata, za ugradnu kutiju 71GD13 ili u montažni okvir 71MT2 45.

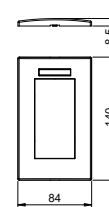


## Ukrasni okvir AR45, 2-struki s natpisnim poljem za okomitu instalaciju elemenata

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>AR45-BSF2 RW</b>	bijela	1	2,260	<b>6119362</b>
<b>AR45-BSF2 AL</b>	lak od aluminija	1	2,260	<b>6119366</b>

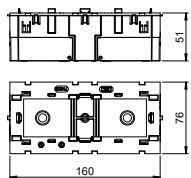
PC Polikarbonat

Ukrasni okvir za Modul 45 elektroelemente, 2-struki, s natpisnim poljem za okomitu instalaciju elemenata, za ugradnu kutiju 71GD13 ili u montažni okvir 71MT2 45.





## Ugradna kutija, 3-struka, Modul 45



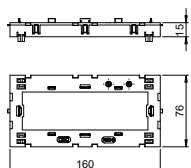
Tip  
**71GD9-2**

PA Poliamid

3-struka ugradna kutija za elektroelemente Modul 45, s preklopnim te po potrebi odvojivim dnom kutije za brzo i jednostavno spajanje kabela, s otvorima za presjek kabela do 14 mm.

Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
1	11,600	6288579

## Montažni okvir, 3-struki, za Modul 45



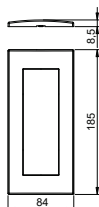
Tip  
**71MT3 45-2**

PA Poliamid

2/3-struki montažni okvir za sustave za prijenos podataka serije Modul 45 i priključnice Modul 45connect sa zaštitnim kontaktom i Wieland priključkom.

Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
5	3,200	6288574

## Ukrasni okvir AR45, 3-struki



Tip  
**AR45-F3 RW** | bijela

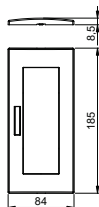
**AR45-F3 AL** | lak od aluminija

PC Polikarbonat

Ukrasni okvir za Modul 45 elektroelemente, 3-struki, bez natpisnog polja, za okomitu i vodoravnu instalaciju elemenata, za ugradnu kutiju 71GD9-2 ili u montažni okvir 71MT3 45-2.

Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
1	2,800	6119372
1	2,800	6119376

## Ukrasni okvir AR45, 3-struki s natpisnim poljem za vodoravnu instalaciju elemenata



Tip  
**AR45-BF3 RW** | bijela

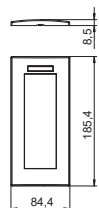
**AR45-BF3 AL** | lak od aluminija

PC Polikarbonat

Ukrasni okvir za Modul 45 elektroelemente, 3-struki, s natpisnim poljem za vodoravnu instalaciju elemenata, za ugradnu kutiju 71GD9-2 ili u montažni okvir 71MT3 45-2.

Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
1	2,800	6119382
1	2,800	6119386

## Ukrasni okvir AR45, 3-struki s natpisnim poljem za okomitu instalaciju elemenata



Tip  
**AR45-BSF3 RW** | bijela

**AR45-BSF3 AL** | lak od aluminija

PC Polikarbonat

Ukrasni okvir za Modul 45 elektroelemente, 3-struki, s natpisnim poljem za okomitu instalaciju elemenata, za ugradnu kutiju 71GD9-2 ili u montažni okvir 71MT3 45-2.

Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
1	2,800	6119387
1	2,800	6119389

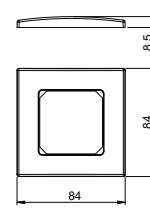


## Ukrasni okvir AR50, 1-struki

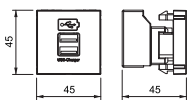
Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
AR50-F1 RW	bijela	1	1,620	6119392
AR50-F1 AL	lak od aluminija	1	1,620	6119396

PC Polikarbonat

Ukrasni okvir za elektroelemente sa središnjom pločicom od 50 mm, 1-struki, bez natpisnog polja, za vodoravnu i okomitu instalaciju elemenata, za montažu na ugradne kutije 71GD6, 71GD11 ili u montažni nosač 71MTD.



## USB punjač



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
MTG-2UC2.1 RW1	bijela	1	5,500	6105300
MTG-2UC2.1 SWGR1	crno-siva	1	5,500	6105302
MTG-2UC2.1 AL1	lak od aluminija	1	5,500	6105304

PC Polikarbonat

USB-punjač s dvije utičnice za USB tipa A, za punjenje 1-2 mobilna uređaja, maks. struja 1x 2100 mA ili 2x 1050 mA.



## Fina zaštita mreže Modul 45, za ugradnju u parapetni kanal

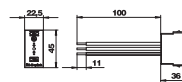


Tip	Signalizacija na uređaju	Izvedba	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
ÜSS 45-O-RW	optički	optički prikaz funkcije	1	2,411	6117473

Zaštita od prenapona / fina zaštita mreže tip 3 prema HRN EN 61643-11 za instalaciju u kanale Rapid 45, parapetne kanale i sustave podnih instalacija.

- Verzija O s optičkim prikazom funkcije
- Brza i jednostavna montaža
- Smanjena širina 22,5 mm

Primjena: zaštita od prenapona za priključnice.



## Fina zaštita mreže Modul 45, za ugradnju u parapetni kanal

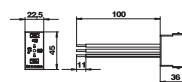


Tip	Signalizacija na uređaju	Izvedba	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
ÜSS 45-A-RW	akustični	zvučni indikator funkcije	1	2,800	6117465

Zaštita od prenapona / fina zaštita mreže tip 3 prema HRN EN 61643-11 za instalaciju u kanale Rapid 45, parapetne kanale i sustave podnih instalacija.

- Verzija A sa zvučnim prikazom funkcije (signalni ton može se isključiti)
- Brza i jednostavna montaža
- Smanjena širina 22,5 mm

Primjena: zaštita od prenapona za priključnice.



## Fina zaštita mreže za sve instalacijske sustave

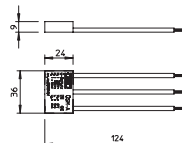


Tip	Signalizacija na uređaju	Izvedba	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
ÜSM-A	akustični	zvučni indikator funkcije	1	1,500	5092451

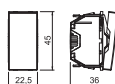
Modul za zaštitu od prenapona tip 3 prema HRN EN 61643-11 za mreže 230 V.

- Sa zvučnom dojavom kvara
- Male dimenzije
- Plastika bez halogena (UL 94 V-0)
- Y-sklop

Primjena: univerzalno primjenjiv za sve instalacijske sustave.



## Sklopka / izmjenična sklopka, širine modula 1/2

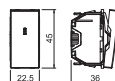


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WS-UB SWGR0.5	crno-siva	1	1,800	6120922
WS-UB AL0.5	lak od aluminija	1	1,800	6120924

PC Polikarbonat

Izmjenična sklopka 1-polna, 10 A, 250 V~, s utičnim stezaljkama.

## Sklopka / izmjenična sklopka s kontrolnom svjetlom, širine modula 1/2

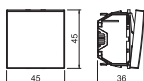


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WS-UKL SWGR0.5	crno-siva	1	1,800	6120928
WS-UKL AL0.5	lak od aluminija	1	1,800	6120930

PC Polikarbonat

Izmjenična sklopka s LED elementom kao kontrolna žaruljica, 1-polna, 10 A, 250 V~, s utičnim stezaljkama.

## Sklopka / izmjenična sklopka, 1 modul

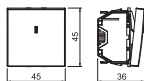


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WS-UB SWGR1	crno-siva	1	2,600	6120934
WS-UB AL1	lak od aluminija	1	2,300	6120936

PC Polikarbonat

Izmjenična sklopka 1-polna, 10 A, 250 V~, s utičnim stezaljkama.

## Sklopka / izmjenična sklopka s kontrolnom svjetlom, 1 modul

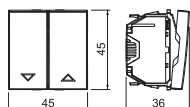


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
WS-UKL SWGR1	crno-siva	1	2,300	6120940
WS-UKL AL1	lak od aluminija	1	2,300	6120942

PC Polikarbonat

Izmjenična sklopka s LED elementom kao kontrolna žaruljica, 1-polna, 10 A, 250 V~, s utičnim stezaljkama.

## Sklopka za rolete, 1 modul

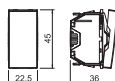


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
RS-BS SWGR1	crno-siva	1	3,700	6120952
RS-BS AL1	lak od aluminija	1	3,700	6120954

PC Polikarbonat

Sklopka za rolete s električnom i mehaničkom zaštitom, 1-polna, 10 A, 250 V~, s utičnim stezaljkama.

## Izmjenično tipkalo, širine modula 1/2



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
TA-WB SWGR0.5	crno-siva	1	1,800	6120962
TA-WB AL0.5	lak od aluminija	1	1,800	6120964

PC Polikarbonat

Izmjenično tipkalo 1-polig, 10 A, 250 V~, s utičnim stezaljkama.

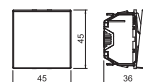


## Izmjenično tipkalo, 1 modul

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
TA-WB RW1	bijela	1	3,300	6120966
TA-WB SWGR1	crno-siva	1	3,300	6120968
TA-WB AL1	lak od aluminija	1	3,300	6120970

PC Polikarbonat

Izmjenično tipkalo 1-polno, 10 A, 250 V~, s utičnim stezaljkama.

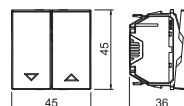


## Tipkalo za rolete, 1 modul

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
RT-BS RW1	bijela	1	3,700	6120980
RT-BS SWGR1	crno-siva	1	3,700	6120982
RT-BS AL1	lak od aluminija	1	3,700	6120984

PC Polikarbonat

Tipkalo za rolete s električnom zaštitom, 1-polno, 10 A, 250 V~, s utičnim stezaljkama.

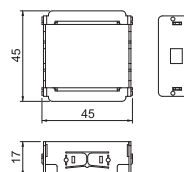


## Adapter za ugradnju sklopke pod kutom od 90°

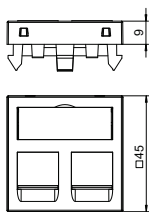
Tip	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
AD-90G M45-1	1	2,200	6120992

St Čelik

Adapter omogućava ugradnju sklopke koja se može okretati za 90°, za npr. medijske stupiće s 45 mm poklopcem ili Rapid 45. Za sve sklopke i tastere širine modula 1 (45 x 45 mm).



## Nosivi okvir, 1 modul, ravni izlaz, tip RM

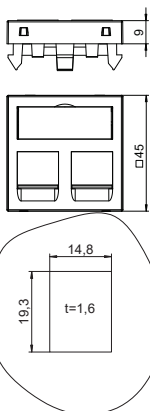


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
DTG-2RM AL1	lak od aluminija	1	1,100	6119296

PC Polikarbonat

Nosivi okvir s ravnim izlazom i poteznim poklopcem za prihvat dva komunikacijska modula RJ45. Za vodoravnu i okomitu ugradnju. Tip RM ima specijalni prihvat za indirektnu montažu komunikacijskih modula.

## Nosivi okvir, širine modula 1/1, ravni izlaz, tip C

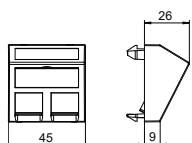


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
DTG-2C AL1	lak od aluminija	1	1,100	6119218

PC Polikarbonat

Nosivi okvir s ravnim izlazom i poteznim poklopcem za prihvat dva komunikacijska modula RJ45. Za vodoravnu i okomitu ugradnju. Tip C ima montažni otvor od 19,30 x 14,80 mm i namijenjen je za direktno pričvršćivanje modula u montažnom otvoru.

## Nosivi okvir, 1 modul, kosi izlaz, tip RM

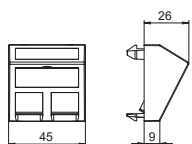


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
DTS-2RM AL1	lak od aluminija	1	2,900	6119302

PC Polikarbonat

Nosivi okvir s kosim izlazom i poteznim poklopcem, za prihvat dva komunikacijska modula RJ45. Za vodoravnu i okomitu ugradnju. Tip RM ima specijalni prihvat za indirektnu montažu komunikacijskih modula.

## Nosivi okvir, 1 modul, kosi izlaz, tip C

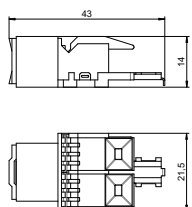


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
DTS-2C AL1	lak od aluminija	1	1,500	6119254

PC Polikarbonat

Nosivi okvir s kosim izlazom i poteznim poklopcem, za prihvat dva komunikacijska modula RJ45. Za vodoravnu i okomitu ugradnju. Tip C ima montažni otvor od 19,30 x 14,80 mm i namijenjen je za direktno pričvršćivanje modula u montažnom otvoru.

## Komunikacijska priključnica RJ45, kat 5, neoklopljena



Tip	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.

Komunikacijska priključnica kat 5 neoklopljena, s jednim priključnim mjestom RJ 45. Uključeni poklopac za zaštitu od prašine, kabelaška vezica i upute za montažu. Prikladna za ugradnju u nosive okvire tip DTG-2RM i DTS-2RM.

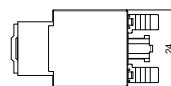
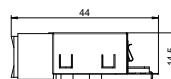




## Komunikacijska priključnica RJ45, kat 5e, oklopljena

Tip	Pakiranje	Težina	Br. art.
	komad	kg/100 kom.	
<b>ASM-C5 G</b>	1	2,660	<b>6117325</b>

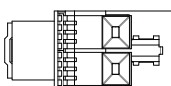
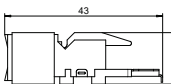
Komunikacijska priključnica kat 5e oklopljena, s jednim priključnim mjestom RJ 45. Uključen EMC zaštitni poklopac, poklopac za zaštitu od prašine, vezica za kabele i upute za montažu. Prikladna za ugradnju u nosive okvire tip DTG-2RM i DTS-2RM.



## Komunikacijska priključnica RJ45, kat 6, neoklopljena

Tip	Pakiranje	Težina	Br. art.
	komad	kg/100 kom.	
<b>ASM-C6</b>	1	1,060	<b>6117341</b>

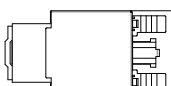
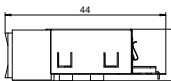
Komunikacijska priključnica kat 6 neoklopljena, s jednim priključnim mjestom RJ 45. Uključeni poklopac za zaštitu od prašine, kabelaška vezica i upute za montažu. Prikladna za ugradnju u nosive okvire tip DTG-2RM i DTS-2RM.



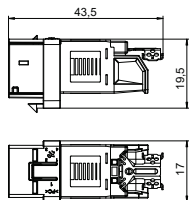
## Komunikacijska priključnica RJ45, kat 6e, oklopljena

Tip	Pakiranje	Težina	Br. art.
	komad	kg/100 kom.	
<b>ASM-C6 G</b>	1	1,850	<b>6117329</b>

Komunikacijska priključnica kat 6e oklopljena, s jednim priključnim mjestom RJ 45. Uključen EMC zaštitni poklopac, poklopac za zaštitu od prašine, vezica za kabele i upute za montažu. Prikladna za ugradnju u nosive okvire tip DTG-2RM i DTS-2RM.



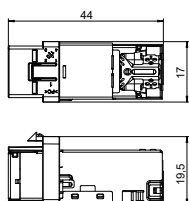
## Komunikacijska priključnica RJ45, kat. 6A (ISO), neoklopljena



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
ASM-C6A	siva	1	1,050	6117348

Komunikacijska priključnica kat 6A (ISO) neoklopljena, s jednim priključnim mjestom RJ45. Uključeni poklopac za zaštitu od prašine, vezica za kabele, pričvrtni okvir Keystone i upute za montažu. Prikladna za ugradnju u nosive okvir tip DTG-2C i DTS-2C, nosivu pločicu tip MTM 2C i MTM 3C, montažnu pločicu MPR2 2C, montažni nosač MTGE2 2C, MTGE2 15 2C i MTGE2 F 2C.

## Komunikacijska priključnica RJ45, kat. 6A (ISO), oklopljena



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
ASM-C6A G	siva	1	1,630	6117346

Komunikacijska priključnica kat 6A (ISO) oklopljena, s jednim priključnim mjestom RJ45. Uključen EMC zaštitni poklopac, poklopac za zaštitu od prašine, vezica za kabele, pričvrtna pločica Keystone i upute za montažu. Prikladna za ugradnju u nosive okvir tip DTG-2C i DTS-2C, nosivu pločicu tip MTM 2C i MTM 3C, montažnu pločicu MPR2 2C, montažni nosač MTGE2 2C, MTGE2 15 2C i MTGE2 F 2C.

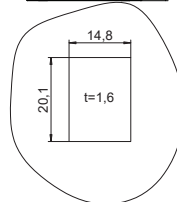
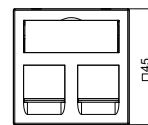
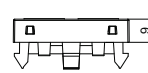


## Nosivi okvir, širine modula 1/1, ravni izlaz, tip A

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>DTG-2A AL1</b>	lak od aluminija	1	1,100	<b>6119206</b>

PC Polikarbonat

Nosivi okvir s ravnim izlazom i poteznim poklopcem za prihvat dva komunikacijska modula RJ45. Za vodoravnu i okomitu ugradnju. Tip A ima montažni otvor od 20,10 x 14,80 mm i namijenjen je za direktno pričvršćivanje modula u montažnom otvoru.

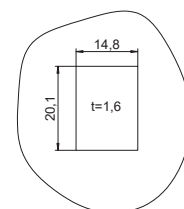
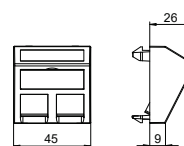
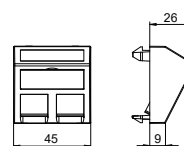


## Nosivi okvir, širine modula 1/1, kosi izlaz, tip A

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>DTS-2A AL1</b>	lak od aluminija	1	1,500	<b>6119242</b>

PC Polikarbonat

Nosivi okvir s kosim izlazom i poteznim poklopcem, za prihvat dva komunikacijska modula RJ45. Za vodoravnu i okomitu ugradnju. Tip A ima montažni otvor od 20,10 x 14,80 mm i namijenjen je za direktno pričvršćivanje modula u montažnom otvoru.

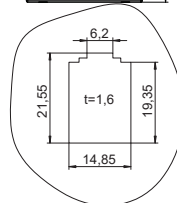
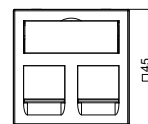
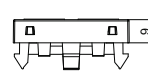


## Nosivi okvir, širine modula 1/1, ravni izlaz, tip B

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>DTG-2B AL1</b>	lak od aluminija	1	1,100	<b>6119212</b>

PC Polikarbonat

Nosivi okvir s ravnim izlazom i poteznim poklopcem za prihvat dva komunikacijska modula RJ45. Za vodoravnu i okomitu ugradnju. Tip B ima montažni otvor od 19,35/21,55 X 14,85 mm i namijenjen je za direktno pričvršćivanje modula u montažnom otvoru.

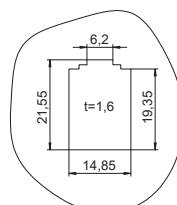
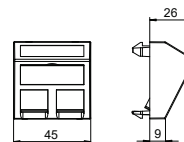
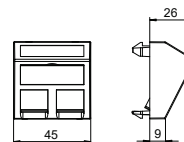


## Nosivi okvir, širine modula 1/1, kosi izlaz, tip B

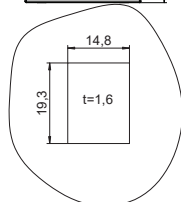
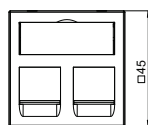
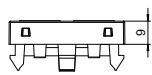
Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>DTS-2B AL1</b>	lak od aluminija	1	1,500	<b>6119248</b>

PC Polikarbonat

Nosivi okvir s kosim izlazom i poteznim poklopcem, za prihvat dva komunikacijska modula RJ45. Za vodoravnu i okomitu ugradnju. Tip B ima montažni otvor od 19,35/21,55 X 14,85 mm i namijenjen je za direktno pričvršćivanje modula u montažnom otvoru.



## Nosivi okvir, širine modula 1/1, ravni izlaz, tip C

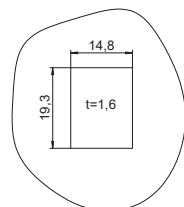
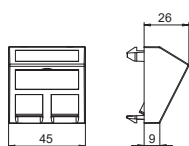


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
DTG-2C AL1	lak od aluminija	1	1,100	6119218

PC Polikarbonat

Nosivi okvir s ravnim izlazom i poteznim poklopcem za prihvat dva komunikacijska modula RJ45. Za vodoravnu i okomitu ugradnju. Tip C ima montažni otvor od 19,30 x 14,80 mm i namijenjen je za direktno pričvršćivanje modula u montažnom otvoru.

## Nosivi okvir, 1 modul, kosi izlaz, tip C

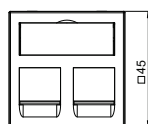
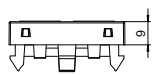


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
DTS-2C AL1	lak od aluminija	1	1,500	6119254

PC Polikarbonat

Nosivi okvir s kosim izlazom i poteznim poklopcem, za prihvat dva komunikacijska modula RJ45. Za vodoravnu i okomitu ugradnju. Tip C ima montažni otvor od 19,30 x 14,80 mm i namijenjen je za direktno pričvršćivanje modula u montažnom otvoru.

## Nosivi okvir, 1 modul, ravni izlaz, tip RM

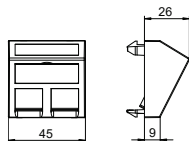


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
DTG-2RM AL1	lak od aluminija	1	1,100	6119296

PC Polikarbonat

Nosivi okvir s ravnim izlazom i poteznim poklopcem za prihvat dva komunikacijska modula RJ45. Za vodoravnu i okomitu ugradnju. Tip RM ima specijalni prihvat za indirektnu montažu komunikacijskih modula.

## Nosivi okvir, 1 modul, kosi izlaz, tip RM



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
DTS-2RM AL1	lak od aluminija	1	2,900	6119302

PC Polikarbonat

Nosivi okvir s kosim izlazom i poteznim poklopcem, za prihvat dva komunikacijska modula RJ45. Za vodoravnu i okomitu ugradnju. Tip RM ima specijalni prihvat za indirektnu montažu komunikacijskih modula.

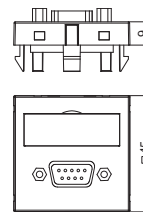


## D-Sub9 priključnica, 1 modul, ravna, s priključnim kabelom

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
MTG-DB9 F RW1	bijela	1	5,200	6104682
MTG-DB9 F AL1	lak od aluminija	1	5,200	6104688

PC Polikarbonat

Multimedijски okvir s D-sub9 priključnicom, ravni, s natpisnom pločicom i kratkim D-Sub9 priključnim kabelom (RS232) u izvedbi utičnica-utičnica. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.

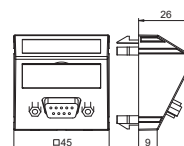


## D-Sub9 priključnica, kosa, s priključnim kabelom

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
MTS-DB9 F RW1	bijela	1	5,400	6104694

PC Polikarbonat

Multimedijски okvir s D-sub9 priključnicom, kosi, s natpisnom pločicom i kratkim D-Sub9 priključnim kabelom (RS232) u izvedbi utičnica-utičnica. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.

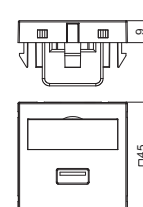


## USB 2.0 / 3.0 priključnica, ravna, 1 modul, spoj s vijcima

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
MTG-U3A S RW1	bijela	1	2,500	6104874

PC Polikarbonat

Multimedijски nosivi okvir s USB 3.0 priključnicom, ravni, s natpisnim poljem i USB 3.0 utičnica tipa A s vijčanim priključkom. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.

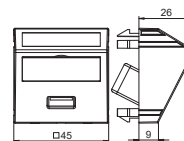


## USB 2.0 / 3.0 priključnica, 1 modul, kosa, spoj s vijcima

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
MTS-U3A S RW1	bijela	1	2,700	6104886
MTS-U3A S AL1	lak od aluminija	1	2,700	6104892

PC Polikarbonat

Multimedijски nosivi okvir s USB 3.0 priključnicom, kosi, s natpisnim poljem i USB 3.0 utičnica tipa A s vijčanim priključkom. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.

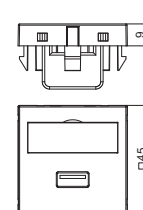


## USB 2.0 / 3.0 priključnica, 1 modul, ravna, s priključnim kabelom

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
MTG-U3A F RW1	bijela	1	6,000	6104922
MTG-U3A F AL1	lak od aluminija	1	6,000	6104928

PC Polikarbonat

Multimedijски nosivi okvir s USB 3.0 priključnicom, ravni, s natpisnim poljem i kratkim USB 3.0 kabelom tip A u izvedbi utičnica-utičnica. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.

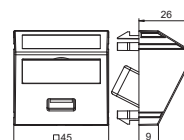


## USB 2.0 / 3.0 priključnica, 1 modul, kosa, s priključnim kabelom

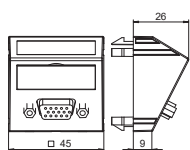
Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
MTS-U3A F RW1	bijela	1	6,200	6104934
MTS-U3A F AL1	lak od aluminija	1	6,200	6104940

PC Polikarbonat

Multimedijски nosivi okvir s USB 3.0 priključnicom, kosi, s natpisnim poljem i kratkim USB 3.0 kabelom tip A u izvedbi utičnica-utičnica. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.



## VGA priključnica, kosi izlaz, s priključnim kabelom

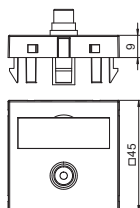


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>MTS-VGA F RW1</b>	bijela	1	5,400	<b>6104670</b>

PC Polikarbonat

Multimedijski nosivi okvir s VGA priključnicom, kosi, s natpisnim poljem i kratkim VGA priključnim kabelom (HD15) u izvedbi utičnica-utičnica. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.

## Video-cinch priključnica, ravna, spojevi lemljenjem

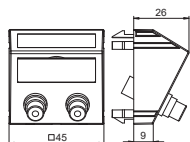


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>MTG-R L RW1</b>	bijela	1	1,500	<b>6104970</b>
<b>MTG-R L AL1</b>	lak od aluminija	1	1,500	<b>6104976</b>

PC Polikarbonat

Multimedijski nosivi okvir s Cinch video priključnicom, ravni, s natpisnim poljem i Cinch priključnicom (RCA) sa spojevima za lemljenje, žute boje. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.

## Audio-cinch spojnica, kosa

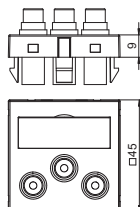


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>MTS-2R F RW1</b>	bijela	1	2,700	<b>6105078</b>

PC Polikarbonat

Multimedijski nosivi okvir s dvije cinch spojnice audio R / L, kosi, s natpisnim poljem i dvije cinch spojnice (RCA) u izvedbi utičnica-utičnica, crvene i bijele boje. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.

## Component Video priključnica, ravna, spojevi lemljenjem

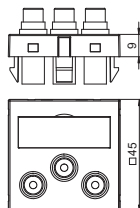


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>MTG-3R L RW1</b>	bijela	1	3,200	<b>6105114</b>
<b>MTG-3R L AL1</b>	lak od aluminija	1	3,200	<b>6105120</b>

PC Polikarbonat

Multimedijski nosivi okvir s tri Cinch priključnice za component video, ravni, s natpisnim poljem i tri cinch priključnice (RCA) sa spojevima za lemljenje, žuto / zeleno / plave boje. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.

## Audio/video-cinch priključnica, ravna, spojevi lemljenjem

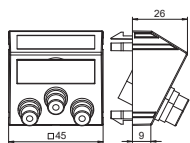


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>MTG-12R L RW1</b>	bijela	1	3,200	<b>6105162</b>

PC Polikarbonat

Multimedijski nosivi okvir s tri Cinch priključnice za audio-video, ravni, s natpisnim poljem i tri Cinch priključnice (RCA) sa spojevima za lemljenje, žuto / crveno / bijele boje. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.

## Audio/video-cinch spojnica, kosa



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>MTS-12R F RW1</b>	bijela	1	3,400	<b>6105198</b>

PC Polikarbonat

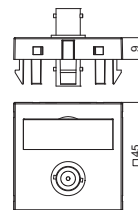
Multimedijski nosivi okvir s tri Cinch spojnice za audio-video, kosi, s natpisnim poljem i tri Cinch spojnice (RCA) u izvedbi utičnica-utičnica, žuto/crveno/bijele boje. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.

**BNC spojnica, ravna**

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>MTG-BC F RW1</b>	bijela	1	1,500	<b>6105018</b>

PC Polikarbonat

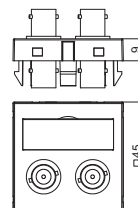
Multimedijски nosivi okvir s BNC spojnicom, ravni, s natpisnim poljem i BNC spojnicom u izvedbi utičnica-utičnica. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.


**2x BNC spojnica, ravna**

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>MTG-2BC F RW1</b>	bijela	1	2,500	<b>6105090</b>

PC Polikarbonat

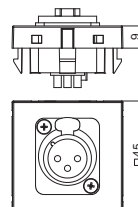
Multimedijски nosivi okvir s dvije BNC spojnice, ravni, s natpisnim poljem i dvije BNC spojnice u izvedbi utičnica-utičnica. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.


**XLR priključnica, ravna, 3-polna, spojevi lemljenjem**

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>MTG-X3F L RW1</b>	bijela	1	3,000	<b>6105210</b>

PC Polikarbonat

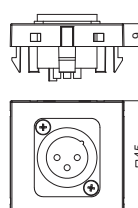
Multimedijски nosivi okvir s XLR priključnicom, ravni, bez natpisnog polja, XLR utičnica 3-polna sa spojevima za lemljenje. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.


**XLR muška priključnica, ravna, 3-polna, spojevi lemljenjem**

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>MTG-X3M L RW1</b>	bijela	1	3,000	<b>6105222</b>

PC Polikarbonat

Multimedijски nosivi okvir s XLR priključnicom, ravni, bez natpisnog polja, XLR utikač 3-polni sa spojevima za lemljenje. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.

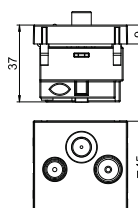

**Antenska priključnica, 1 modul, TV / Radio / SAT, završna**

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>ANT-3SD RW1</b>	bijela	1	11,596	<b>6105282</b>
<b>ANT-3SD AL1</b>	lak od aluminija	1	11,000	<b>6105286</b>

PC Polikarbonat

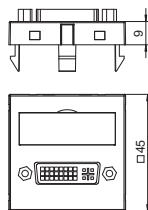
Antenska priključnica za BK i satelitski prijem sa priključkom za TV, radio i SAT.

Frekvencija: 5-2150 MHz  
 Rastavna zvučna izolacija:  
 5-862 MHz - 1 dB  
 950-2150 MHz - 2 dB  
 Izolacija povratnog kanala: 14 dB  
 Klasa zaštite od elektromagnetnih valova A





### DVI-I priključnica, 1 modul, ravna, s priključnim kabelom

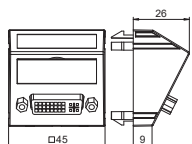


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>MTG-DVI F AL1</b>	lak od aluminija	1	6,000	<b>6104760</b>

PC Polikarbonat

Multimedijski nosivi okvir s DVI-I priključnicom, ravni, s natpisnim poljem i kratkim DVI-I priključnim kabelom u izvedbi utičnica-utičnica. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.

### DVI-I priključnica, 1 modul, kosa, s priključnim kabelom

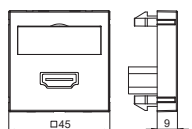


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.

PC Polikarbonat

Multimedijski nosivi okvir s DVI-I priključnicom, kosi, s natpisnim poljem i kratkim DVI-I priključnim kabelom u izvedbi utičnica-utičnica. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.

### HDMI priključnica, 1 modul, ravna, spoj s vijcima

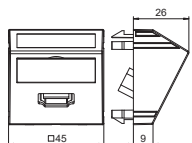


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.

PC Polikarbonat

Multimedijski nosivi okvir s HDMI priključnicom, ravni, s natpisnim poljem, HDMI utičnicom i vijčanim priključkom. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.

### HDMI priključnica, 1 modul, kosa, spoj s vijcima

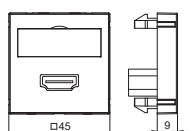


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.

PC Polikarbonat

Multimedijski nosivi okvir s HDMI priključnicom, kosi, s natpisnim poljem, HDMI utičnicom i vijčanim priključkom. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.

### HDMI priključnica, ravna, s priključnim kabelom

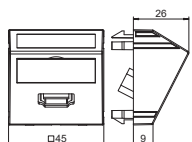


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>MTG-HD F AL1</b>	lak od aluminija	1	6,000	<b>6104832</b>

PC Polikarbonat

Multimedijski nosivi okvir s HDMI priključnicom, ravni, s natpisnim poljem i kratkim HDMI priključnim kabelom u izvedbi utičnica-utičnica. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.

### HDMI priključnica, kosa, s priključnim kabelom



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>MTS-HD F AL1</b>	lak od aluminija	1	6,200	<b>6104844</b>

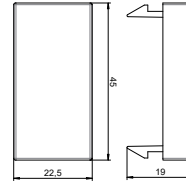
PC Polikarbonat

Multimedijski nosivi okvir s HDMI priključnicom, kosi, s natpisnim poljem i kratkim HDMI priključnim kabelom u izvedbi utičnica-utičnica. Za vodoravnu i okomitu ugradnju.

### Slijepi poklopac, širine modula 1/2

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>ADP-B RW0.5</b>	bijela	10	0,400	<b>6117414</b>

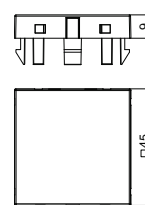
Slijepi poklopac za prazna polja (širine modula 1/2).



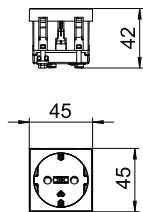
### Slijepi poklopac, 1 modul

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>ADP-B RW1</b>	bijela	10	0,800	<b>6117406</b>

Slijepi poklopac za prazna polja (širine modula 1).



## Priključnica sa zaštitnim kontaktom, 0°, 1-struka

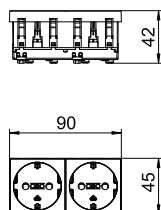


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
STD-D0 RW1	bijela	1	4,200	6120008
STD-D0 MZGN1	zeleno	1	4,200	6120012
STD-D0 SRO1	crvena	1	4,200	6120014

PC Polikarbonat

Priključnica sa zaštitnim kontaktom 1-struka 0°, s povećanom zaštitom od dodira, s utičnim stezaljkama, 2-polna, 16 A, 250 V~, sa stezaljkama prema IEC 60884-1.

## Priključnica sa zaštitnim kontaktom, 0°, 2-struka

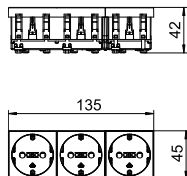


Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
STD-D0 RW2	bijela	1	8,000	6120022
STD-D0 MZGN2	zeleno	1	8,000	6120026
STD-D0 SRO2	crvena	1	8,000	6120028
STD-D0 AL2	lak od aluminija	1	8,000	6120032

PC Polikarbonat

Priključnica sa zaštitnim kontaktom 2-struka 0°, s povećanom zaštitom od dodira, s utičnim stezaljkama, 2-polna, 16 A, 250 V~, sa stezaljkama prema IEC 60884-1.

## Priključnica sa zaštitnim kontaktom, 0°, 3-struka



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
STD-D0 RW3	bijela	1	12,200	6120042
STD-D0 MZGN3	zeleno	1	12,200	6120046
STD-D0 SRO3	crvena	1	12,200	6120048
STD-D0 AL3	lak od aluminija	1	12,200	6120052

PC Polikarbonat

Priključnica sa zaštitnim kontaktom 3-struka 0°, s povećanom zaštitom od dodira, s utičnim stezaljkama, 2-polna, 16 A, 250 V~, sa stezaljkama prema IEC 60884-1.

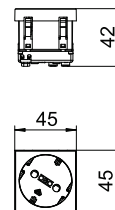


## Priključnica sa zaštitnim kontaktom, 33°, 1-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
STD-D3 RW1	bijela	1	4,000	6120072
STD-D3 ROR1	narančasto	1	4,000	6120074
STD-D3 MZGN1	zeleno	1	4,000	6120076
STD-D3 SRO1	crvena	1	4,000	6120078
STD-D3 AL1	lak od aluminija	1	4,000	6120082

PC Polikarbonat

Priključnica sa zaštitnim kontaktom 1-struka 33°, s povećanom zaštitom od dodira, s utičnim stezaljkama, 2-polna, 16 A, 250 V~, sa stezaljkama prema IEC 60884-1.

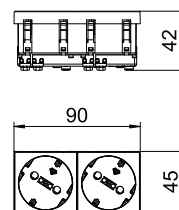


## Priključnica sa zaštitnim kontaktom, 33°, 2-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
STD-D3 RW2	bijela	1	7,800	6120102
STD-D3 ROR2	narančasto	1	7,800	6120104
STD-D3 MZGN2	zeleno	1	7,800	6120106
STD-D3 SRO2	crvena	1	7,800	6120108
STD-D3 AL2	lak od aluminija	1	7,800	6120112

PC Polikarbonat

Priključnica sa zaštitnim kontaktom 2-struka 33°, s povećanom zaštitom od dodira, s utičnim stezaljkama, 2-polna, 16 A, 250 V~, sa stezaljkama prema IEC 60884-1.

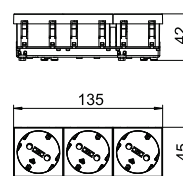


## Priključnica sa zaštitnim kontaktom, 33°, 3-struka

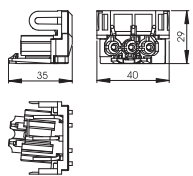
Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
STD-D3 RW3	bijela	1	11,000	6120122
STD-D3 ROR3	narančasto	1	11,000	6120124
STD-D3 MZGN3	zeleno	1	11,000	6120126
STD-D3 SRO3	crvena	1	11,000	6120128
STD-D3 AL3	lak od aluminija	1	11,000	6120132

PC Polikarbonat

Priključnica sa zaštitnim kontaktom 3-struka 33°, s povećanom zaštitom od dodira, s utičnim stezaljkama, 2-polna, 16 A, 250 V~, sa stezaljkama prema IEC 60884-1.



## Priključni adapter U-oblik, utikač



Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
STA-SKS SU1 W	boja slonovače	10	1,190	6117197

PA Poliamid

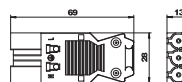
Adapter utikača U-oblik, za bočni priključak na priključnice STD-D0C / STD-D3C ili STD-F0C / STD-F3C, za produžne kabele VL s Wieland-utikačem GST 18i 3p.



## Utikač, 3-polni, vijčani priključak

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
<b>ST-S GST18i3p W</b>	boja slonovače	1	2,030	<b>6108055</b>

Dio utikača 3-polan, tip GST18i s vijčanim priključkom, mala visina (u kombinaciji s razdjelnim blokovima bez gubitka utičnih mjesta), za poprečni presjek 0,75 - 2,5 mm<sup>2</sup>, mogućnost priključka jednožilnih i finožilnih kabela bez stopica, za kabele promjera 6,5 - 10,5 mm (H05VV, NYM), sa stezaljkom za vlačno rasterećenje, spajanje na licu mjesta, 250 V, 16 A.

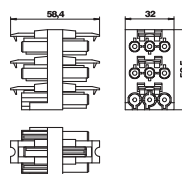


Dužina skidanja oplete: 31 mm  
Dužina skidanja izolacije: 7 mm

## Razdjelni blok 3-polan, 1E/5A

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.

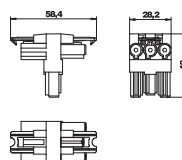
Razdjelni blok s blokadom, tip GST18i, 1 ulaz s 3-polnim utikačem i 5 izlaza s 3-polnim utičnicama.



## Razdjelni blok 3-polan, T-oblik

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.

T-element s blokadom, tip GST18i, 1 ulaz s 3-polnim utikačem i 2 izlaza s 3 polnim utičnicama



### Produžni kabel 3-polni, PVC, presjek 2,5 mm<sup>2</sup>, crni



Tip	Dužina vodča		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
	mm	Boja			
VL-3Q2.5 2 SW	2000	crna	1	36,000	6108151
VL-3Q2.5 3 SW	3000	crna	1	54,000	6108152
VL-3Q2.5 5 SW	5000	crna	1	90,000	6108154
VL-3Q2.5 9 SW	9000	crna	1	162,000	6108158

Produžni kabel 3 x 2,5 mm<sup>2</sup> u izvedbi utičnica - utikač s GST18i-utičnim sustavom

### Produžni kabel 3-polni, PVC, presjek 2,5 mm<sup>2</sup>, bijeli



Tip	Dužina vodča		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
	mm	Boja			
VL-3Q2.5 2 W	2000	boja slonovače	1	36,000	6108176
VL-3Q2.5 3 W	3000	boja slonovače	1	54,000	6108177
VL-3Q2.5 5 W	5000	boja slonovače	1	90,000	6108179
VL-3Q2.5 9 W	9000	boja slonovače	1	162,000	6108183

Produžni kabel 3 x 2,5 mm<sup>2</sup> u izvedbi utičnica - utikač s GST18i-utičnim sustavom

### Produžni kabel 3-polni, bez halogena, presjek 2,5 mm<sup>2</sup>, crni



Tip	Dužina vodča		Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
	mm	Boja			
VL-3Q2.5 H3 SW	3000	crna	1	48,000	6108452

Produžni kabel bez halogena 3 x 2,5 mm<sup>2</sup> u izvedbi utičnica - utikač s GST18i utičnim sustavom.



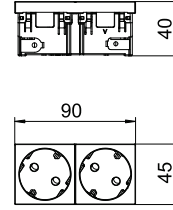


## Priključnica sa zaštitnim kontaktom 33°, Connect 45, 2-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
STD-D3C RW2	bijela	1	8,500	6120482
STD-D3C ROR2	narandasto	1	8,500	6120484
STD-D3C MZGN2	zeleno	1	8,500	6120486
STD-D3C SRO2	crvena	1	8,500	6120488

PC Polikarbonat

Priključnica sa zaštitnim kontaktom s bočnim priključkom 2-struka 33°, s povećanom zaštitom od dodira, s utičnim stezaljkama, 2-polna, 16 A, 250 V~, sa stezaljkama sukladno IEC 60884-1.

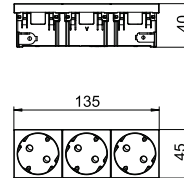


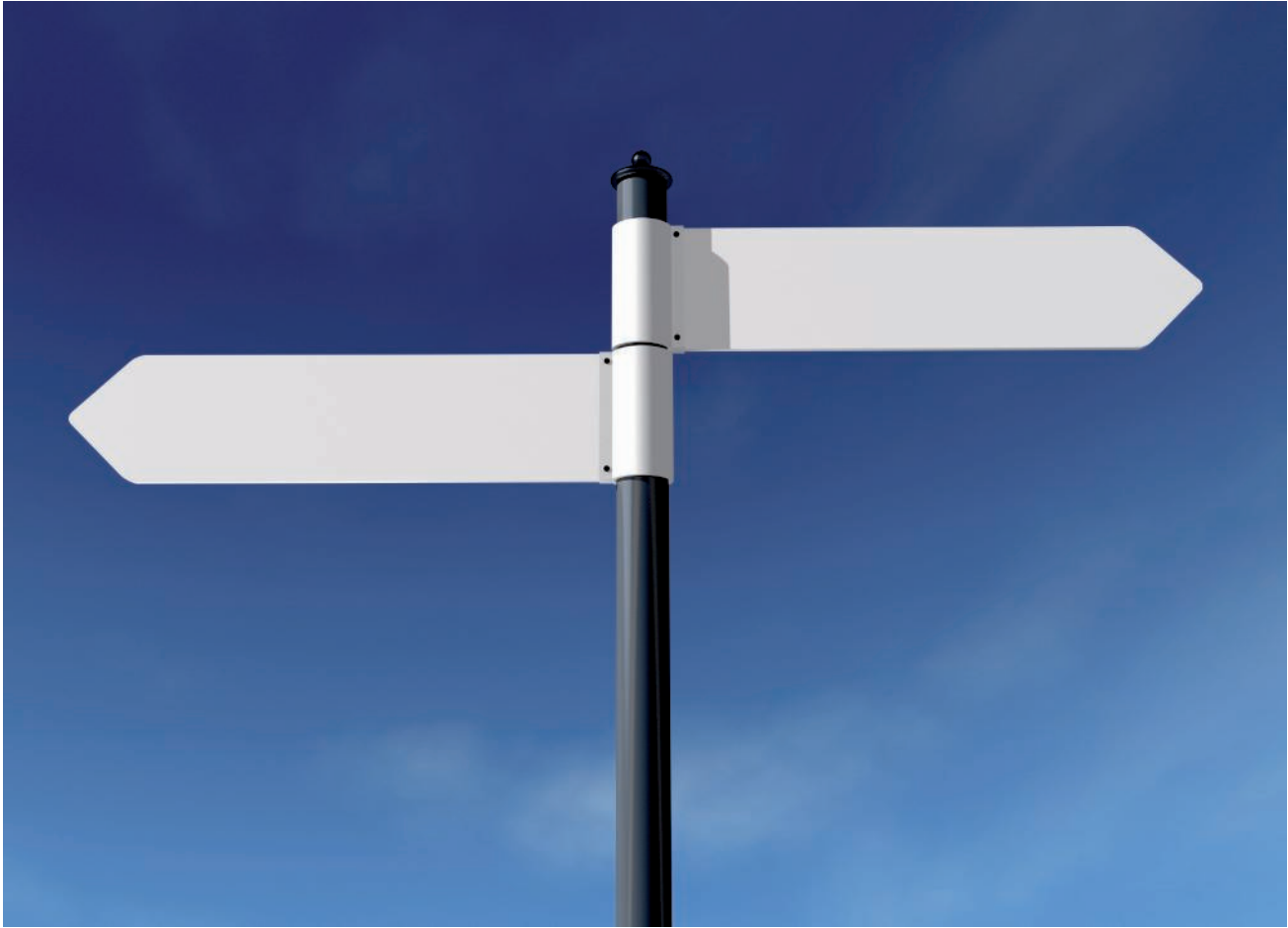
## Priključnica sa zaštitnim kontaktom 33°, Connect 45, 3-struka

Tip	Boja	Pakiranje komad	Težina kg/100 kom.	Br. art.
STD-D3C RW3	bijela	1	11,500	6120502
STD-D3C ROR3	narandasto	1	11,500	6120504
STD-D3C MZGN3	zeleno	1	11,500	6120506
STD-D3C SRO3	crvena	1	11,500	6120508

PC Polikarbonat

Priključnica sa zaštitnim kontaktom s bočnim priključkom 3-struka 33°, s povećanom zaštitom od dodira, s utičnim stezaljkama, 2-polna, 16 A, 250 V~, sa stezaljkama sukladno IEC 60884-1.





# Popisi



## Numerički popis

258



## Popis tipova

261

GTIN	Br. art.	Stranic	GTIN	Br. art.	Stranic	GTIN	Br. art.	Stranic	GTIN	Br. art.	Stranic	GTIN	Br. art.	Stranic
5044291	kn/100 m 1115057	102	5164265	kn/m 6027360	35	6418596	kn/kom. 6112623	132	6420001	kn/kom. 6113432	118	5889045	kn/kom. 6119366	234
5045434	1115650	102				6418619	6112630	132	6420032	6113440	118	5983309	6119387	234
5045496	1115669	102		kn/kom.		6418626	6112633	132	6420049	6113442	118	5983323	6119389	234
			5898481	6104670	246				6418602	6113444	132	5889052	6119392	235
	kn/100		5898535	6104682	245		kn/m		6420056	6113450	118	5889076	6119396	235
5669197	2351056	58	5898559	6104688	245	6419036	6113000	112	6420063	6113452	118	5889113	6119401	228
			5898566	6104694	245	6419074	6113002	112	6420094	6113460	118	5889120	6119402	228
	kn/kom.		5898719	6104754	248	6419081	6113010	113	6420100	6113462	118	5889137	6119403	228
5080886	5092451	237	5898733	6104760	248	6419104	6113012	113	6418633	6113464	132	5889144	6119407	228
			5898764	6104772	248				6420117	6113470	119	5889175	6119408	228
	kn/m		5898894	6104802	248	6419111	6113020	112	6420124	6113472	119	5889182	6119409	228
6362530	6020801	86	5898931	6104814	248	6419142	6113022	112	6418657	6113474	133	5889236	6119413	228
			5899013	6104826	248	6417940	6113024	126	6420155	6113480	119	5889199	6119414	228
6016877	6021018	44	5899044	6104832	248	6419159	6113030	114	6420162	6113482	119	5889205	6119415	228
6016990	6021034	45	5899082	6104838	248	6419166	6113032	114	6418664	6113484	133	5889298	6119427	228
			5899150	6104844	248	6417957	6113034	128				5889311	6119429	228
6020232	6022006	47	5899334	6104874	245	6419173	6113040	113		kn/m		5889328	6119433	228
6020294	6022014	48	5899389	6104886	245	6419197	6113042	113	6450824	6114200	152	5889366	6119435	228
6020355	6022022	49	5899402	6104892	245	6419203	6113050	113	6450831	6114210	152	6609963	6119483	227
6637515	6022030	50	5899648	6104922	245	6419210	6113052	113		kn/kom.		6609994	6119485	227
6020416	6022049	51	5899754	6104928	245	6417988	6113054	127	6451166	6114280	153			
6638895	6022057	53	5899808	6104934	245	6419227	6113060	112		kn/m		6046966	6120008	250
6020478	6022065	52	5899884	6104940	245	6419234	6113062	112	6451173	6114290	153	6047024	6120012	250
	kn/100		5900047	6104970	246	6419258	6113070	112	6451180	6114300	154	6047031	6120014	250
6364091	6022928	102	5900122	6104976	246	6419265	6113072	112		kn/kom.		6047109	6120022	250
						6418015	6113074	126	6451364	6114380	155	6047147	6120026	250
	kn/m		5900344	6105018	247	6419272	6113080	112				6047154	6120028	250
6024315	6023096	58	5900573	6105078	246	6419289	6113082	112		kn/m		6047222	6120032	250
6024377	6023118	58	5900603	6105090	247	6419296	6113090	112	5391630	6116073	121	6047260	6120042	250
			5899037	6105114	246	6419319	6113092	112		kn/kom.		6047321	6120046	250
6024919	6023207	58	5899099	6105120	246	6418046	6113094	126	6176236	6116116	122	6047345	6120048	250
			5899501	6105162	246	6419333	6113100	113	5391647	6116163	121	6047390	6120052	250
	kn/m		5899761	6105198	246	6419340	6113102	113	5391654	6116193	122	6047444	6120072	251
6667338	6024947	32	5899860	6105210	247	6418176	6113104	127	5428688	6116201	121	6047468	6120074	251
6642250	6024955	32	5900054	6105222	247	6419357	6113110	113	5391661	6116203	121	6047505	6120076	251
6642373	6024971	32	6164752	6105282	247	6419371	6113112	113	5428695	6116261	121	6047512	6120078	251
			6164790	6105286	247	6418206	6113114	127	5391678	6116263	122	6047567	6120082	251
6332779	6025005	33	6594603	6105300	236				5391685	6116403	122	6047574	6120102	251
6332892	6025021	33	6594641	6105302	236	6419388	6113200	115	5391692	6116493	121	6047581	6120104	251
6794539	6025048	33	6594665	6105304	236	6419395	6113202	115				6047628	6120106	251
6667399	6025102	35					kn/kom.		5670933	6117196	252	6047635	6120108	251
6028399	6025110	35	5273608	6108054	253	6419418	6113210	115	6570940	6117197	252	6047703	6120112	251
6028450	6025129	35	5273646	6108055	253	6419432	6113212	115	6235155	6117325	241	6047864	6120122	251
6028511	6025137	34	5273769	6108082	253	6418268	6113214	129	6235216	6117329	241	6047871	6120124	251
6028931	6025420	42	5273776	6108084	253	6419456	6113220	116	6235278	6117337	240	6047925	6120126	251
6028993	6025447	42	5123101	6108151	254	6419463	6113222	116	6235339	6117341	241	6047949	6120128	251
6029051	6025617	43	5123118	6108152	254	6419470	6113230	116	5887515	6117346	242	6047994	6120132	251
6029112	6025633	43	5123163	6108154	254	6419500	6113232	116	5887522	6117348	242	6050550	6120482	255
6029174	6025668	46	5123231	6108158	254	6418305	6113234	130	6117499	6117406	249	6050567	6120484	255
			5123453	6108176	254	6419517	6113240	115	6117550	6117414	249	6050581	6120486	255
6029839	6026184	54	5123460	6108177	254	6419531	6113242	115	6117611	6117465	237	6050611	6120488	255
6029891	6026192	55	5123484	6108179	254	6419555	6113250	115	6117673	6117473	237	6050673	6120502	255
6030194	6026281	56	5123545	6108183	254	6419562	6113252	115				6050680	6120504	255
6642076	6026311	57	5124382	6108452	254	6418312	6113254	129	5696896	6119202	243	6050703	6120506	255
6667451	6026354	36				6419586	6113260	115	5696940	6119206	243	6050734	6120508	255
6642793	6026362	36		kn/m		6419609	6113262	115	5696957	6119208	243	6057085	6120920	238
6667512	6026400	38	6417902	6112400	126	6419616	6113270	115	5696971	6119212	243	6570812	6120922	238
6030255	6026419	38	6417919	6112403	126	6419630	6113272	115	5696988	6119214	240	6570829	6120924	238
6030439	6026443	39	6417926	6112410	127	6418374	6113274	129	5697008	6119218	240	6570836	6120926	238
6794591	6026486	39	6417933	6112413	127	6419647	6113280	116	5697138	6119238	243	6570843	6120928	238
6667574	6026796	40		kn/kom.		6419661	6113282	116	5697183	6119242	243	6570850	6120930	238
6332953	6026818	40	6417964	6112420	127	6418381	6113284	130	5697190	6119244	243	6570867	6120932	238
6333073	6026834	40	6417971	6112423	127				5697244	6119248	243	6570874	6120934	238
6667635	6026842	41	6417995	6112430	126	6419685	6113290	114	5697251	6119250	240	6570881	6120936	238
6640874	6026850	41	6418008	6112433	126		kn/kom.		5697305	6119254	240	6570898	6120938	238
6030675	6026982	58	6418022	6112440	126	6419814	6113300	116	5887430	6119292	240	6570911	6120940	238
6030736	6026990	58	6418039	6112443	126	6419821	6113302	116	5887454	6119296	240	6570928	6120942	238
				kn/m		6418411	6113304	130	5888024	6119298	240	6570935	6120950	238
6667697	6027016	42	6418213	6112500	129	6419845	6113310	113	5887508	6119302	240	6570942	6120952	238
6667758	6027024	43	6418251	6112503	129	6419869	6113312	113	5889373	6119319	227	6570959	6120954	238
6667819	6027032	44		kn/kom.		6418398	6113314	127	5888789	6119322	232	6570966	6120960	238
6667871	6027040	45	6418275	6112510	130</									

GTIN	Br. art.	Stranic	GTIN	Br. art.	Stranic	GTIN	Br. art.	Stranic	GTIN	Br. art.	Stranic	GTIN	Br. art.	Stranic
6798193	6150101	28	5803805	6178563	108	6651672	6246966	72	5847052	6274620	146	5664567	6278170	187
6493098	6150276	28	5803812	6178566	108	6118878	6246974	73	5846963	6274640	147			
6493036	6150284	28	5803744	6178582	106	5690955	6246982	74		kn/VPE		5664666	6278200	181
6492978	6150292	28	5803829	6178585	106	6651733	6246990	75	5657033	6274650	138	5665137	6278300	181
6492251	6150764	29	5803836	6178588	106					kn/m		5665564	6278401	189
6491773	6150780	30				6311897	6247016	76	5657040	6274700	145	5666097	6278500	189
			6017829	6178650	109	6977369	6247091	77		kn/kom.		5666400	6278680	138
						6312139	6247113	78	5657101	6274710	146	5666424	6278682	138
6974481	6154069	37	5981459	6178670	106	6312191	6247148	80	5657149	6274720	146	6036233	6278690	214
6491834	6154514	29	5981466	6178674	106	6312252	6247164	81	5657187	6274740	147	5666530	6278780	138
6491353	6154522	30	5981473	6178678	106	5691006	6247194	82	5657224	6274760	147	6036271	6278790	214
6493395	6154557	37	5981480	6178682	108				5657262	6274770	147			
			5981497	6178686	108	6652754	6247431	72	5779872	6274780	148	5666585	6278800	215
			5017202	6178940	94	6118991	6247434	73	5657309	6274790	139	5666660	6278810	216
						6315253	6247458	75	5657408	6274810	214	5666776	6278820	216
						6315314	6247466	77	5657477	6274820	214	5666875	6278830	216
5933779	6175375	62	5009221	6179024	96	5699019	6247472	82	5657545	6274830	215	5667148	6278880	215
5933984	6175377	62				6652631	6247881	75	5657644	6274840	215	5667216	6278890	216
5933953	6175390	63				6575114	6247903	76	5658023	6274890	142			
5933991	6175392	63	5438939	6187704	31					kn/m		5667261	6279000	216
5812456	6175400	64	5438946	6187714	31	6312559	6248004	78	5658122	6274900	139	5667315	6279010	216
5812463	6175405	65				6312610	6248012	80		kn/kom.				
5812470	6175410	66	6794058	6191002	32	6317837	6248209	78	5658139	6274910	214	5842552	6279100	204
5812487	6175415	67	6794119	6191010	33	6503353	6248284	77	5658207	6274920	214	5842545	6279103	204
5812494	6175420	68	6494590	6191029	34	6575596	6248306	78	5658306	6274930	215			
5812500	6175425	69	6794171	6191037	35	6575657	6248314	80	5658375	6274940	215	5842590	6279110	204
			6496938	6191045	36	6575718	6248322	81				5842583	6279113	204
5933946	6175540	62	6505036	6191053	38	5699064	6248344	82		kn/m		5842620	6279121	205
5934233	6175546	63	6794232	6191061	39				5658726	6277000	158	5842613	6279123	205
5813910	6175550	64	6794294	6191096	40	6651795	6248462	72	5740506	6277007	158	5842651	6279140	205
5813927	6175554	65	6497058	6191118	41	6119059	6248470	73		kn/kom.		5842644	6279143	205
5813934	6175558	66	6363490	6191126	42	5690962	6248482	74	5658856	6277010	159	5842682	6279160	205
5813941	6175562	67	6794355	6191134	43	6651856	6248497	75	5658962	6277020	160	5842675	6279163	205
5813958	6175566	68	6794416	6191142	44	6313570	6248519	76	5659044	6277040	160			
5813965	6175570	69	6501199	6191150	45	6977307	6248608	77	5659150	6277060	161	5768050	6279200	198
			6363018	6191193	46	6313815	6248624	78	5659228	6277070	161	5768067	6279203	198
			6491292	6191207	47	6313877	6248640	80		kn/m				
6000050	6178001	90	6363438	6191215	48	6313938	6248667	81	5659334	6277090	161	5768111	6279210	198
6000173	6178003	90	6363377	6191223	49	5691013	6248694	82	5659341	6277095	161	5768128	6279213	198
6000296	6178005	90	6491230	6191231	50				5659389	6277100	158	5768166	6279220	199
6000418	6178010	90	6363193	6191258	51					kn/kom.		5768173	6279223	199
6000531	6178012	91	6794478	6191266	52	6018598	6249842	72	5659921	6277170	161	5768210	6279240	199
6000654	6178014	91	6799459	6191274	53	6018710	6249844	73		kn/m		5768227	6279243	199
6000777	6178016	91	5042273	6191304	54	5691020	6249845	74	5660002	6277200	163	5768241	6279260	199
6000890	6178018	92	5042280	6191312	55	6018833	6249846	75	5740582	6277207	163	5768289	6279263	199
6001132	6178026	92	5042297	6191347	56	6018956	6249848	76		kn/kom.		5768302	6279270	199
6001255	6178028	92	5042303	6191355	57	6019076	6249850	77	5660163	6277210	164	5768340	6279273	199
6001378	6178031	93				5020325	6249852	79	5660248	6277220	165			
6001491	6178033	93				5020387	6249854	80	5660323	6277240	166	5768364	6279300	201
6001613	6178035	93	6056033	6193088	31	5020394	6249856	81	5660408	6277260	166	5768401	6279303	201
6001736	6178037	94	6056026	6193093	31	5691037	6249865	82	5660484	6277270	166			
6001859	6178039	94	6797172	6193099	32	5685081	6249881	78	5660538	6277272	166	5768456	6279310	202
6002214	6178050	94	6797233	6193102	33					kn/VPE		5768463	6279313	202
6002337	6178052	95	6975624	6193110	34	5699170	6249882	83	5660590	6277290	158	5768487	6279320	202
6002450	6178054	95	6797295	6193129	35	6119233	6249884	83	5700852	6277294	158	5768524	6279323	202
6002573	6178056	95	6976768	6193137	36	6119295	6249888	83		kn/m		5768548	6279340	202
6002696	6178059	96	6504794	6193145	38				5660606	6277300	163	5768579	6279343	202
6002818	6178061	96	6797356	6193153	39					kn/kom.		5768593	6279360	202
			6797417	6193188	40	5738633	6270444	141	5661023	6277370	166	5768609	6279363	202
6008339	6178092	102	6497355	6193196	41	5809104	6270627	144		kn/m		5768654	6279370	203
			6712939	6193218	42				5661139	6277400	168	5768661	6279373	203
6004850	6178201	97	6797479	6193226	43	6316632	6270727	217	5661740	6277500	168	5769002	6279470	205
6004973	6178203	97	6797530	6193234	44				5662174	6277600	172	5818885	6279473	205
6005093	6178205	97	6974788	6193242	45	5846390	6274210	139	5740605	6277607	172			
6005215	6178207	98	6712991	6193285	46	5846475	6274240	139		kn/kom.		5769491	6279600	209
6005307	6178209	98	6492794	6193293	47				5662242	6277610	173	5769507	6279603	209
6005406	6178211	98	6713059	6193307	48	5655473	6274300	138	5662310	6277620	174			
6005505	6178213	99	6713110	6193315	49				5662365	6277640	175	5769989	6279701	198
6005802	6178225	99	6492855	6193323	50	5656630	6274370	139	5662419	6277660	175	5770022	6279704	201
6005932	6178227	99	6713172	6193331	51	5846666	6274410	142	5662464	6277670	175			
6006052	6178229	100	6797592	6193358	52	5846819	6274420	142		kn/m		5770039	6279711	200
6006175	6178231	100	6492916	6193366	53	5846727	6274440	143	5662518	6277700	172	5770046	6279714	203
6006298	6178233	100	5042518	6193387	54	5656692	6274490	139		kn/kom.		5770084	6279720	198
6006410	6178236	101	5042587	6193391	55				5662877	6277770	175	5770091	6279723	198
6040209	6178480	90	5042655	6193395	56	5656739	6274500							

GTIN	Br. art.	Stranic
5696056	kn/kom. <b>6279870</b>	159
5680925	kn/m <b>6279880</b>	182
5681038	kn/kom. <b>6279890</b>	182
5681090	<b>6279990</b>	183
5137337	kn/m <b>6282700</b>	193
5137405	kn/kom. <b>6282710</b>	194
5137467	<b>6282720</b>	194
5137528	<b>6282730</b>	194
5137580	<b>6282740</b>	195
5137672	<b>6282770</b>	195
5137740	<b>6282870</b>	195
5144700	<b>6287050</b>	194
5144762	<b>6287060</b>	194
5144823	<b>6287070</b>	194
5144885	<b>6287080</b>	195
5914990	<b>6288569</b>	222
5983330	<b>6288572</b>	232
5915027	<b>6288574</b>	234
5889106	<b>6288576</b>	233
5809128	<b>6288577</b>	226
5915003	<b>6288579</b>	222
5889083	<b>6288583</b>	222
5148678	<b>6288610</b>	138
5148685	<b>6288611</b>	138
5148715	<b>6288612</b>	217
6555543	<b>6288635</b>	227
5148777	<b>6288640</b>	140
5149101	<b>6288704</b>	128
6258758	<b>6289096</b>	220
6258765	<b>6289098</b>	220
5811787	<b>6289980</b>	221
5811794	<b>6289982</b>	221
5161561	<b>6290073</b>	220
5428138	<b>6290090</b>	220
5428145	<b>6290091</b>	220





Tip	GTIN	Br. art.	Stranic
2064 GTP 2M	5044291	kn/100 m 1115057	102
2064 GTP 2M	5044291	1115057	109
2069 2M GTP	5045434	1115650	102
2069 2M GTP	5045434	1115650	109
2069 2M GTPL	5045496	1115669	102
2069 2M GTPL	5045496	1115669	109
2252 6,5	6364091	kn/100 6022928	102
2371 100	6030736	kn/m 6026990	58
2371 40	6024315	6023096	58
2371 40	6024315	6023096	122
2371 40	6024315	6023096	211
2371 60	6024377	6023118	58
2371 80	6030675	6026982	58
2390	6024919	kn/kom. 6023207	58
2390/Z8	6316632	6270727	217
2650	6362530	kn/m 6020801	86
71GD13	5889083	kn/kom. 6288583	222
71GD13	5889083	6288583	226
71GD13	5889083	6288583	233
71GD6	5148678	6288610	138
71GD6	5148678	6288610	141
71GD6	5148678	6288610	145
71GD6	5148678	6288610	152
71GD6	5148678	6288610	154
71GD6	5148678	6288610	158
71GD6	5148678	6288610	163
71GD6	5148678	6288610	168
71GD6	5148678	6288610	172
71GD6	5148678	6288610	177
71GD6	5148678	6288610	181
71GD6	5148678	6288610	185
71GD6	5148678	6288610	189
71GD6	5148678	6288610	193
71GD6	5148678	6288610	198
71GD6	5148678	6288610	201
71GD6	5148678	6288610	204
71GD6	5148678	6288610	207
71GD6	5148678	6288610	209
71GD6	5148678	6288610	222
71GD6	5148678	6288610	226
71GD7	5148685	6288611	138
71GD7	5148685	6288611	141
71GD7	5148685	6288611	145
71GD7	5148685	6288611	152
71GD7	5148685	6288611	154
71GD7	5148685	6288611	158
71GD7	5148685	6288611	163
71GD7	5148685	6288611	168
71GD7	5148685	6288611	172
71GD7	5148685	6288611	177
71GD7	5148685	6288611	182
71GD7	5148685	6288611	185
71GD7	5148685	6288611	189
71GD7	5148685	6288611	193
71GD7	5148685	6288611	198
71GD7	5148685	6288611	201
71GD7	5148685	6288611	204
71GD7	5148685	6288611	207
71GD7	5148685	6288611	209
71GD7	5148685	6288611	222
71GD7	5148685	6288611	226
71GD8-2	5914990	6288569	222
71GD8-2	5914990	6288569	226
71GD8-2	5914990	6288569	232
71GD9-2	5915003	6288579	222
71GD9-2	5915003	6288579	226
71GD9-2	5915003	6288579	234
71GDCEE	6555543	6288635	227
71GDCEE16	6609963	6119483	227
71GDCEE32	6609994	6119485	227
71MT1 45	5983330	6288572	232
71MT2 45	5889106	6288576	233

Tip	GTIN	Br. art.	Stranic
71MT3 45-2	5915027	kn/kom. 6288574	234
71MTD	5809128	6288577	226
8AWR	5149101	6288704	128
8AWR	5149101	6288704	131
8AWR	5149101	6288704	134
8AWR	5149101	6288704	162
8AWR	5149101	6288704	167
8AWR	5149101	6288704	171
8AWR	5149101	6288704	176
8AWR	5149101	6288704	180
8AWR	5149101	6288704	184
8AWR	5149101	6288704	188
8AWR	5149101	6288704	192
8AWR	5149101	6288704	195
8AWR	5149101	6288704	200
8AWR	5149101	6288704	203
8AWR	5149101	6288704	206
8AWR	5149101	6288704	208
8AWR	5149101	6288704	210
8AWR	5149101	6288704	211
8AWR	5149101	6288704	222
910 SD 6X35	5669197	kn/100 2351056	58
AD-90G M45-1	6594702	kn/kom. 6120992	239
ADP-B RW0.5	6117550	6117414	249
ADP-B RW1	6117499	6117406	249
ANT-3SD AL1	6164790	6105286	247
ANT-3SD RW1	6164752	6105282	247
AOP3S80RW	5144700	6287050	194
AR45-BF1 AL	5888833	6119336	232
AR45-BF2 AL	5888932	6119356	233
AR45-BF2 RW	5888895	6119352	233
AR45-BF3 AL	5889045	6119386	234
AR45-BF3 RW	5889021	6119382	234
AR45-BSF1 AL	5896814	6119340	232
AR45-BSF1 RW	5896791	6119338	232
AR45-BSF2 AL	5888963	6119366	233
AR45-BSF2 RW	5888949	6119362	233
AR45-BSF3 AL	5983323	6119389	234
AR45-BSF3 RW	5983309	6119387	234
AR45-F1 AL	5888802	6119326	232
AR45-F1 RW	5888789	6119322	232
AR45-F2 AL	5888888	6119346	233
AR45-F2 RW	5888840	6119342	233
AR45-F3 AL	5889014	6119376	234
AR45-F3 RW	5888994	6119372	234
AR50-F1 AL	5889076	6119396	235
AR50-F1 RW	5889052	6119392	235
ASM-C5	6235278	6117337	240
ASM-C5 G	6235155	6117325	241
ASM-C6	6235339	6117341	241
ASM-C6 G	6235216	6117329	241
ASM-C6A	5887522	6117348	242
ASM-C6A G	5887515	6117346	242
CEE16E2	5148715	6288612	217
DTG-2A AL1	5696940	6119206	243
DTG-2A RW1	5696896	6119202	243
DTG-2B AL1	5696971	6119212	243
DTG-2B RW1	5696957	6119208	243
DTG-2C AL1	5697008	6119218	240
DTG-2C AL1	5697008	6119218	244
DTG-2C RW1	5696988	6119214	240
DTG-2C RW1	5696988	6119214	244
DTG-2RM AL1	5887454	6119296	240
DTG-2RM AL1	5887454	6119296	244
DTG-2RM RW1	5887430	6119292	240
DTG-2RM RW1	5887430	6119292	244
DTS-2A AL1	5697183	6119242	243
DTS-2A RW1	5697138	6119238	243
DTS-2B AL1	5697244	6119248	243
DTS-2B RW1	5697190	6119244	243



Tip	GTIN	Br. art.	Stranic
		kn/kom.	
DTS-2C AL1	5697305	6119254	240
DTS-2C AL1	5697305	6119254	244
DTS-2C RW1	5697251	6119250	240
DTS-2C RW1	5697251	6119250	244
DTS-2RM AL1	5887508	6119302	240
DTS-2RM AL1	5887508	6119302	244
DTS-2RM RW1	5888024	6119298	240
DTS-2RM RW1	5888024	6119298	244
FOOP3SRW	5144762	6287060	194
FUOP3RW	5144823	6287070	194
		kn/m	
GA-53100EL	6417919	6112403	126
GA-53100RW	6417902	6112400	126
GA-53130EL	6418251	6112503	129
GA-53130RW	6418213	6112500	129
GA-53165EL	6418534	6112603	132
GA-53165RW	6418503	6112600	132
		kn/kom.	
GA-AS53100EL	6417971	6112423	127
GA-AS53100RW	6417964	6112420	127
GA-AS53130EL	6418299	6112513	130
GA-AS53130RW	6418275	6112510	130
GA-AS53165EL	6418541	6112613	133
GA-AS53165RW	6418558	6112610	133
		kn/m	
GA-D90210EL	5769507	6279603	209
GA-D90210RW	5769491	6279600	209
		kn/kom.	
GA-E70110EL	5768340	6279273	199
GA-E70110RW	5768302	6279270	199
GA-E70130EL	5768661	6279373	203
GA-E70130RW	5768654	6279370	203
GA-E70170EL	5818885	6279473	205
GA-E70170RW	5818885	6279473	208
GA-ET70170RW	5769002	6279470	205
GA-ET70170RW	5769002	6279470	208
		kn/kom.	
GA-FS53100EL	6418039	6112443	126
GA-FS53100RW	6418022	6112440	126
GA-FS53130EL	6418367	6112533	129
GA-FS53130RW	6418350	6112530	129
GA-FS53165EL	6418626	6112633	132
GA-FS53165RW	6418619	6112630	132
		kn/kom.	
GA-IS53100EL	6418008	6112433	126
GA-IS53100RW	6417995	6112430	126
GA-IS53130EL	6418336	6112523	129
GA-IS53130RW	6418329	6112520	129
GA-IS53165EL	6418596	6112623	132
GA-IS53165RW	6418572	6112620	132
		kn/VPE	
GA-KUP70	5769989	6279701	198
GA-KUP70	5769989	6279701	201
GA-KUP70	5769989	6279701	204
GA-KUP70	5769989	6279701	207
GA-KUP90	5770022	6279704	201
GA-KUP90	5770022	6279704	209
		kn/m	
GA-OT45EL	6417933	6112413	127
GA-OT45EL	6417933	6112413	130
GA-OT45EL	6417933	6112413	133
GA-OT45RW	6417926	6112410	127
GA-OT45RW	6417926	6112410	130
GA-OT45RW	6417926	6112410	133
		kn/kom.	
GA-OTAEEL	5776154	6279727	199
GA-OTAEEL	5776154	6279727	202
GA-OTAEEL	5776154	6279727	205
GA-OTAEEL	5776154	6279727	207
GA-OTAEEL	5776154	6279727	209
GA-OTARW	5776147	6279725	199
GA-OTARW	5776147	6279725	202
GA-OTARW	5776147	6279725	205
GA-OTARW	5776147	6279725	207
GA-OTARW	5776147	6279725	209

Tip	GTIN	Br. art.	Stranic
		kn/m	
GA-OTEL	5770091	6279723	198
GA-OTEL	5770091	6279723	201
GA-OTEL	5770091	6279723	204
GA-OTEL	5770091	6279723	207
GA-OTEL	5770091	6279723	209
		kn/kom.	
GA-OTFEL	5776192	6279736	199
GA-OTFEL	5776192	6279736	202
GA-OTFEL	5776192	6279736	205
GA-OTFEL	5776192	6279736	207
GA-OTFEL	5776192	6279736	210
GA-OTFRW	5776161	6279734	199
GA-OTFRW	5776161	6279734	202
GA-OTFRW	5776161	6279734	205
GA-OTFRW	5776161	6279734	207
GA-OTFRW	5776161	6279734	210
		kn/m	
GA-OTRW	5770084	6279720	198
GA-OTRW	5770084	6279720	201
GA-OTRW	5770084	6279720	204
GA-OTRW	5770084	6279720	207
GA-OTRW	5770084	6279720	209
		kn/kom.	
GA-S70110EL	5768067	6279203	198
GA-S70110RW	5768050	6279200	198
GA-S70130EL	5768401	6279303	201
GA-S70130RW	5768364	6279300	201
GA-S70170EL	5842545	6279103	204
GA-S70170RW	5842552	6279100	204
		kn/kom.	
GA-SA70110EL	5768128	6279213	198
GA-SA70110RW	5768111	6279210	198
GA-SA70130EL	5768463	6279313	202
GA-SA70130RW	5768456	6279310	202
GA-SA70170EL	5842583	6279113	204
GA-SA70170RW	5842590	6279110	204
GA-SF70110EL	5768173	6279223	199
GA-SF70110RW	5768166	6279220	199
GA-SF70130EL	5768524	6279323	202
GA-SF70130RW	5768487	6279320	202
GA-SF70170EL	5842613	6279123	205
GA-SF70170RW	5842620	6279121	205
GA-SI70110EL	5768227	6279243	199
GA-SI70110RW	5768210	6279240	199
GA-SI70130EL	5768579	6279343	202
GA-SI70130RW	5768548	6279340	202
GA-SI70170EL	5842644	6279143	205
GA-SI70170RW	5842651	6279140	205
GA-ST70110EL	5768289	6279263	199
GA-ST70110RW	5768241	6279260	199
GA-ST70130EL	5768609	6279363	202
GA-ST70130RW	5768593	6279360	202
GA-ST70170EL	5842675	6279163	205
GA-ST70170RW	5842682	6279160	205
		kn/m	
GA-TW70	5770039	6279711	200
GA-TW70	5770039	6279711	203
GA-TW70	5770039	6279711	206
GA-TW70	5770039	6279711	208
GA-TW70	5770039	6279711	210
GA-TW90	5770046	6279714	203
GA-TW90	5770046	6279714	210
		kn/kom.	
G-AWAO70110RW	5666585	6278800	215
G-AWAO70130RW	5666660	6278810	216
G-AWAO70170RW	5666776	6278820	216
G-AWAO70210RW	5666875	6278830	216
G-AWAO90110RW	5667148	6278880	215
G-AWAO90130RW	5667216	6278890	216
G-AWAO90170RW	5667261	6279000	216
G-AWAO90210RW	5667315	6279010	216
		kn/m	
GEK-K53160-3	5391630	6116073	121
		kn/kom.	
GEK-KA53160-3	5428695	6116261	121
GEK-KAS53160-3	5391678	6116263	122
GEK-KE53160-3	5391685	6116403	122
GEK-KF53160-3	5391692	6116493	121
GEK-KI53160-3	5428688	6116201	121
GEK-KIS53160-3	5391661	6116203	121
GEK-KS45-3	5391647	6116163	121

Tip	GTIN	Br. art.	Stranic	Tip	GTIN	Br. art.	Stranic
GEK-KT53160-3	5391654	kn/kom. 6116193	122	GK-FH53100RW	6419296	kn/kom. 6113090	126
GEK-SA133110RW	5137337	kn/m 6282700	193	GK-FH53130AL	6418374	6113274	129
GEK-SAA133110RW	5137405	6282710	194	GK-FH53130LGR	6419630	6113272	115
GEK-SAFF133110RW	5137528	6282730	194	GK-FH53130RW	6419616	6113270	115
GEK-SAFS133110RW	5137467	6282720	194	GK-FH53130RW	6419616	6113270	129
GEK-SAIS133110RW	5137580	6282740	195	GK-FH53165AL	6418633	6113464	132
GEK-SEL133110RW	5137740	6282870	195	GK-FH53165LGR	6420100	6113462	118
GEK-SER133110RW	5137672	6282770	195	GK-FH53165RW	6420094	6113460	118
		kn/m		GK-FH53165RW	6420094	6113460	132
GK-53100LGR	6419074	6113002	112	GK-FH70130RW	5846819	6274420	142
GK-53100RW	6419036	6113000	112	GK-FH70130RW	5846819	6274420	153
GK-53130LGR	6419395	6113202	115	GK-FH70130RW	5846819	6274420	165
GK-53130RW	6419388	6113200	115	GK-FH70130RW	5846819	6274420	169
GK-53165LGR	6419920	6113402	118	GK-FH70170RW	5847052	6274620	146
GK-53165RW	6419913	6113400	118	GK-FH70170RW	5847052	6274620	155
GK-70110RW	5655473	6274300	138	GK-FH70170RW	5847052	6274620	174
GK-70130RW	5656739	6274500	141	GK-FH70170RW	5847052	6274620	179
GK-70130RW	5738633	6270444	141	GK-FH70170RW	5847052	6274620	183
GK-70170RW	5657040	6274700	145	GK-FS53100LGR	6419289	6113082	112
		kn/kom.		GK-FS53100RW	6419272	6113080	112
GK-A70130RW	5656791	6274510	142	GK-FS53130LGR	6419609	6113262	115
GK-A70170RW	5657101	6274710	146	GK-FS53130RW	6419586	6113260	115
GK-AH53100AL	6417988	6113054	127	GK-FS53165LGR	6420063	6113452	118
GK-AH53100LGR	6419210	6113052	113	GK-FS53165RW	6420056	6113450	118
GK-AH53100RW	6419203	6113050	113			kn/m	
GK-AH53100RW	6419203	6113050	127	GKH-70130RW	6450824	6114200	152
GK-AH53130AL	6418305	6113234	130	GKH-70170RW	6451180	6114300	154
GK-AH53130LGR	6419500	6113232	116			kn/kom.	
GK-AH53130RW	6419470	6113230	116	GKH-E70130RW	6451166	6114280	153
GK-AH53130RW	6419470	6113230	130	GKH-E70170RW	6451364	6114380	155
GK-AH53165AL	6418565	6113424	133			kn/m	
GK-AH53165LGR	6419982	6113422	119	GKH-OTGRW	6450831	6114210	152
GK-AH53165RW	6419975	6113420	119	GKH-OTGRW	6450831	6114210	154
GK-AH53165RW	6419975	6113420	133	GKH-TW70	6451173	6114290	153
GK-AH70110RW	5846390	6274210	139	GKH-TW70	6451173	6114290	155
GK-AH70110RW	5846390	6274210	159			kn/kom.	
GK-AH70130RW	5846666	6274410	142	GK-I70130RW	5656876	6274540	143
GK-AH70130RW	5846666	6274410	152	GK-I70170RW	5657187	6274740	147
GK-AH70130RW	5846666	6274410	164	GK-IH53100AL	6418015	6113074	126
GK-AH70130RW	5846666	6274410	169	GK-IH53100LGR	6419265	6113072	112
GK-AH70170RW	5846901	6274610	146	GK-IH53100RW	6419258	6113070	112
GK-AH70170RW	5846901	6274610	154	GK-IH53100RW	6419258	6113070	126
GK-AH70170RW	5846901	6274610	173	GK-IH53130AL	6418312	6113254	129
GK-AH70170RW	5846901	6274610	178	GK-IH53130LGR	6419562	6113252	115
GK-AH70170RW	5846901	6274610	182	GK-IH53130RW	6419555	6113250	115
GK-AS53100LGR	6419197	6113042	113	GK-IH53130RW	6419555	6113250	129
GK-AS53100RW	6419173	6113040	113	GK-IH53165AL	6418602	6113444	132
GK-AS53130LGR	6419463	6113222	116	GK-IH53165LGR	6420049	6113442	118
GK-AS53130RW	6419456	6113220	116	GK-IH53165RW	6420032	6113440	118
GK-AS53165LGR	6419944	6113412	119	GK-IH53165RW	6420032	6113440	132
GK-AS53165RW	6419937	6113410	119	GK-IH70110RW	5846475	6274240	139
				GK-IH70110RW	5846475	6274240	160
GK-E53100AL	6418206	6113114	127	GK-IH70130RW	5846727	6274440	143
GK-E53100LGR	6419371	6113112	113	GK-IH70130RW	5846727	6274440	153
GK-E53100RW	6419357	6113110	113	GK-IH70130RW	5846727	6274440	165
GK-E53100RW	6419357	6113110	127	GK-IH70170RW	5846727	6274440	170
GK-E53130AL	6418381	6113284	130	GK-IH70170RW	5846963	6274640	147
GK-E53130LGR	6419661	6113282	116	GK-IH70170RW	5846963	6274640	155
GK-E53130RW	6419647	6113280	116	GK-IH70170RW	5846963	6274640	174
GK-E53130RW	6419647	6113280	130	GK-IH70170RW	5846963	6274640	179
GK-E53165AL	6418657	6113474	133	GK-IH70170RW	5846963	6274640	183
GK-E53165LGR	6420124	6113472	119	GK-IS53100LGR	6419234	6113062	112
GK-E53165RW	6420117	6113470	119	GK-IS53100RW	6419227	6113060	112
GK-E53165RW	6420117	6113470	133	GK-IS53130LGR	6419531	6113242	115
GK-E70110RW	5656630	6274370	139	GK-IS53130RW	6419517	6113240	115
GK-E70110RW	5656630	6274370	200	GK-IS53165LGR	6420001	6113432	118
GK-E70130RW	5656951	6274570	143	GK-IS53165RW	6419999	6113430	118
GK-E70130RW	5656951	6274570	203				
GK-E70130WA	5842712	6274574	203	GK-KS45-1AL	6417940	6113024	126
GK-E70170RW	5657262	6274770	147	GK-KS45-1AL	6417940	6113024	132
GK-E70170RW	5657262	6274770	206	GK-KS45-1LGR	6419142	6113022	112
GK-E70170RW	5657262	6274770	208	GK-KS45-1LGR	6419142	6113022	118
GK-E70210RW	5779872	6274780	148	GK-KS45-1RW	6419111	6113020	112
				GK-KS45-1RW	6419111	6113020	118
GK-F70130RW	5656838	6274520	142	GK-KS45-1RW	6419111	6113020	126
GK-F70170RW	5657149	6274720	146	GK-KS45-1RW	6419111	6113020	129
GK-FH53100AL	6418046	6113094	126	GK-KS45-1RW	6419111	6113020	132
GK-FH53100LGR	6419319	6113092	112	GK-KS45-2AL	6418268	6113214	129
GK-FH53100RW	6419296	6113090	112	GK-KS45-2LGR	6419432	6113212	115
				GK-KS45-2RW	6419418	6113210	115
						kn/VPE	
				GK-KUP	5657033	6274650	138

Tip	GTIN	Br. art.	Stranic	Tip	GTIN	Br. art.	Stranic
		kn/VPE				kn/kom.	
GK-KUP	5657033	6274650	141	GK-TA WDK 1RW	6419845	6113310	113
GK-KUP	5657033	6274650	145	GK-TA WDK 1RW	6419845	6113310	119
GK-KUP	5657033	6274650	152	GK-TA WDK 1RW	6419845	6113310	127
GK-KUP	5657033	6274650	154	GK-TA WDK 1RW	6419845	6113310	133
		kn/m		GK-TA WDK 2AL	6418428	6113324	130
GK-OT45LGR	6419104	6113012	113	GK-TA WDK 2LGR	6419883	6113322	116
GK-OT45LGR	6419104	6113012	116	GK-TA WDK 2RW	6419876	6113320	116
GK-OT45LGR	6419104	6113012	119	GK-TA WDK 2RW	6419876	6113320	130
GK-OT45RW	6419081	6113010	113	GK-TR53100AL	6418176	6113104	127
GK-OT45RW	6419081	6113010	116	GK-TR53100LGR	6419340	6113102	113
GK-OT45RW	6419081	6113010	119	GK-TR53100RW	6419333	6113100	113
		kn/kom.		GK-TR53100RW	6419333	6113100	127
GK-OTGARW	5657309	6274790	139	GK-TR53130AL	6418411	6113304	130
GK-OTGARW	5657309	6274790	142	GK-TR53130LGR	6419821	6113302	116
GK-OTGARW	5657309	6274790	146	GK-TR53130RW	6419814	6113300	116
GK-OTGARW	5657309	6274790	160	GK-TR53130RW	6419814	6113300	130
GK-OTGARW	5657309	6274790	165	GK-TR53165AL	6418664	6113484	133
GK-OTGARW	5657309	6274790	169	GK-TR53165LGR	6420162	6113482	119
GK-OTGARW	5657309	6274790	174	GK-TR53165RW	6420155	6113480	119
GK-OTGARW	5657309	6274790	178	GK-TR53165RW	6420155	6113480	133
GK-OTGARW	5657309	6274790	186		kn/m		
GK-OTGARW	5657309	6274790	190	GK-TW53	6419685	6113290	114
GK-OTGFRW	5656692	6274490	139	GK-TW53	6419685	6113290	117
GK-OTGFRW	5656692	6274490	143	GK-TW53	6419685	6113290	120
GK-OTGFRW	5656692	6274490	146	GK-TW53	6419685	6113290	128
GK-OTGFRW	5656692	6274490	160	GK-TW53	6419685	6113290	131
GK-OTGFRW	5656692	6274490	165	GK-TW53	6419685	6113290	134
GK-OTGFRW	5656692	6274490	170	GK-TW70	5658122	6274900	139
GK-OTGFRW	5656692	6274490	174	GK-TW70	5658122	6274900	144
GK-OTGFRW	5656692	6274490	179	GK-TW70	5658122	6274900	147
GK-OTGFRW	5656692	6274490	187		kn/kom.		
GK-OTGFRW	5656692	6274490	191	G-KWAO70110RW	5657408	6274810	214
		kn/m		G-KWAO70130RW	5657477	6274820	214
GK-OTGLGR	5666424	6278682	138	G-KWAO70170RW	5657545	6274830	215
GK-OTGLGR	5666424	6278682	141	G-KWAO70210RW	5657644	6274840	215
GK-OTGLGR	5666424	6278682	145	G-KWAO90110RW	5658139	6274910	214
GK-OTGO	6036233	6278690	214	G-KWAO90130RW	5658207	6274920	214
GK-OTGRW	5666400	6278680	138	G-KWAO90170RW	5658306	6274930	215
GK-OTGRW	5666400	6278680	141	G-KWAO90210RW	5658375	6274940	215
GK-OTGRW	5666400	6278680	145		kn/m		
GK-OTGRW	5666400	6278680	159	GS-A70130RW	5661139	6277400	168
GK-OTGRW	5666400	6278680	164	GS-A70170RW	5662945	6277800	177
GK-OTGRW	5666400	6278680	169	GS-A70210RW	5663744	6278000	185
GK-OTGRW	5666400	6278680	173	GS-A90130RW	5661740	6277500	168
GK-OTGRW	5666400	6278680	178	GS-A90170RW	5663317	6277900	177
GK-OTGRW	5666400	6278680	186	GS-A90210RW	5664109	6278100	185
GK-OTGRW	5666400	6278680	190		kn/kom.		
GK-OTGRW	5666400	6278680	193	GS-D70170RW	5664666	6278200	181
		kn/kom.		GS-D70210CW	5665564	6278401	189
GK-OTKARW	5658023	6274890	142	GS-D90170RW	5665137	6278300	181
GK-OTKFRW	5656999	6274590	143	GS-D90210RW	5666097	6278500	189
		kn/m			kn/kom.		
GK-OTKKPI	6036271	6278790	214	GS-E70110RW	5659228	6277070	161
GK-OTKRW	5666530	6278780	138	GS-E70130LGR	5660538	6277272	166
GK-OTKRW	5666530	6278780	141	GS-E70130LGR	5660538	6277272	170
GK-OTKRW	5666530	6278780	145	GS-E70130RW	5660484	6277270	166
GK-OTKRW	5666530	6278780	159	GS-E70130RW	5660484	6277270	170
GK-OTKRW	5666530	6278780	164	GS-E70170RW	5662464	6277670	175
GK-OTKRW	5666530	6278780	173	GS-E70170RW	5662464	6277670	179
GK-OTKRW	5666530	6278780	178	GS-E70170RW	5662464	6277670	183
GK-OTKRW	5666530	6278780	186	GS-E70210RW	5664055	6278070	187
GK-OTKRW	5666530	6278780	190	GS-E70210RW	5664055	6278070	191
GK-OTKRW	5666530	6278780	193	GS-E90110RW	5659921	6277170	161
		kn/kom.		GS-E90130RW	5661023	6277370	166
GK-OTSA45AL	6417957	6113034	128	GS-E90130RW	5661023	6277370	170
GK-OTSA45AL	6417957	6113034	131	GS-E90170RW	5662877	6277770	175
GK-OTSA45AL	6417957	6113034	134	GS-E90170RW	5662877	6277770	179
GK-OTSA45LGR	6419166	6113032	114	GS-E90170RW	5662877	6277770	183
GK-OTSA45LGR	6419166	6113032	117	GS-E90210RW	5664567	6278170	187
GK-OTSA45LGR	6419166	6113032	120	GS-E90210RW	5664567	6278170	191
GK-OTSA45RW	6419159	6113030	114		kn/VPE		
GK-OTSA45RW	6419159	6113030	117	GS-KUP70	5660590	6277290	158
GK-OTSA45RW	6419159	6113030	120	GS-KUP70	5660590	6277290	163
GK-OTSA45RW	6419159	6113030	128	GS-KUP70	5660590	6277290	168
GK-OTSA45RW	6419159	6113030	131	GS-KUP70	5660590	6277290	172
GK-OTSA45RW	6419159	6113030	134	GS-KUP70	5660590	6277290	177
		kn/m		GS-KUP70	5660590	6277290	181
GK-T70130RW	5656913	6274560	143	GS-KUP70	5660590	6277290	185
GK-T70170RW	5657224	6274760	147	GS-KUP70	5660590	6277290	189
GK-TA WDK 1AL	6418398	6113314	127	GS-KUP90	5700852	6277294	158
GK-TA WDK 1AL	6418398	6113314	133				
GK-TA WDK 1LGR	6419869	6113312	113				
GK-TA WDK 1LGR	6419869	6113312	119				

Tip	GTIN	Br. art.	Stranic
		kn/VPE	
GS-KUP90	5700852	6277294	163
GS-KUP90	5700852	6277294	168
GS-KUP90	5700852	6277294	172
GS-KUP90	5700852	6277294	177
GS-KUP90	5700852	6277294	181
GS-KUP90	5700852	6277294	185
GS-KUP90	5700852	6277294	189
		kn/kom.	
GS-OT50ARW	5681038	6279890	182
GS-OT50FRW	5681090	6279990	183
		kn/m	
GS-OT50RW	5680925	6279880	182
		kn/kom.	
GS-OTARW	5696056	6279870	159
GS-OTARW	5696056	6279870	164
GS-OTARW	5696056	6279870	169
GS-OTARW	5696056	6279870	173
GS-OTARW	5696056	6279870	178
GS-OTARW	5696056	6279870	182
GS-OTARW	5696056	6279870	186
GS-OTARW	5696056	6279870	190
GS-OTFRW	5695936	6279860	160
GS-OTFRW	5695936	6279860	165
GS-OTFRW	5695936	6279860	170
GS-OTFRW	5695936	6279860	174
GS-OTFRW	5695936	6279860	179
GS-OTFRW	5695936	6279860	183
GS-OTFRW	5695936	6279860	186
GS-OTFRW	5695936	6279860	190
		kn/m	
GS-OTRW	5695813	6279850	159
GS-OTRW	5695813	6279850	164
GS-OTRW	5695813	6279850	169
GS-OTRW	5695813	6279850	173
GS-OTRW	5695813	6279850	178
GS-OTRW	5695813	6279850	182
GS-OTRW	5695813	6279850	186
GS-OTRW	5695813	6279850	190
GS-OTRW	5695813	6279850	193
GS-OTVW	5778257	6279849	159
		kn/kom.	
GS-S70110RW	5658726	6277000	158
GS-S70110RW	5740506	6277007	158
GS-S70130RW	5660002	6277200	163
GS-S70130RW	5740582	6277207	163
GS-S70170RW	5662174	6277600	172
GS-S70170RW	5740605	6277607	172
GS-S90110RW	5659389	6277100	158
GS-S90130RW	5660606	6277300	163
GS-S90170RW	5662518	6277700	172
		kn/kom.	
GS-SA70110RW	5658856	6277010	159
GS-SA70130RW	5660163	6277210	164
GS-SA70170RW	5662242	6277610	173
GS-SFS70110RW	5658962	6277020	160
GS-SFS70130RW	5660248	6277220	165
GS-SFS70170RW	5662310	6277620	174
GS-SI70110RW	5659044	6277040	160
GS-SI70130RW	5660323	6277240	166
GS-SI70170RW	5662365	6277640	175
GS-ST70110RW	5659150	6277060	161
GS-ST70130RW	5660408	6277260	166
GS-ST70170RW	5662419	6277660	175
		kn/m	
GS-TW70	5659334	6277090	161
GS-TW70	5659334	6277090	166
GS-TW70	5659334	6277090	170
GS-TW70	5659334	6277090	175
GS-TW70	5659334	6277090	180
GS-TW70	5659334	6277090	184
GS-TW70	5659334	6277090	187
GS-TW70	5659334	6277090	191
GS-TW90	5659341	6277095	161
GS-TW90	5659341	6277095	166
GS-TW90	5659341	6277095	171
GS-TW90	5659341	6277095	175
GS-TW90	5659341	6277095	180
GS-TW90	5659341	6277095	184
GS-TW90	5659341	6277095	187
GS-TW90	5659341	6277095	191

Tip	GTIN	Br. art.	Stranic
		kn/kom.	
IKR-6 RW	5889373	6119319	227
IOP3RW	5144885	6287080	195
ISSDHSM45EL	5811794	6289982	221
ISSDHSM45RW	5811787	6289980	221
ISSHS6EL	5161561	6290073	220
ISSOGHS70140EL	6258758	6289096	220
ISSOGHS70140RW	6258765	6289098	220
ISSRHSM45EL	5428145	6290091	220
ISSRHSM45RW	5428138	6290090	220
KL80A	5148777	6288640	140
KL80A	5148777	6288640	144
KL80A	5148777	6288640	147
KL80A	5148777	6288640	153
KL80A	5148777	6288640	155
KL80A	5148777	6288640	161
KL80A	5148777	6288640	167
KL80A	5148777	6288640	171
KL80A	5148777	6288640	176
KL80A	5148777	6288640	180
KL80A	5148777	6288640	184
KL80A	5148777	6288640	187
KL80A	5148777	6288640	191
KL80A	5148777	6288640	200
KL80A	5148777	6288640	203
KL80A	5148777	6288640	206
KL80A	5148777	6288640	208
KL80A	5148777	6288640	210
KSR20020	6018598	6249842	72
KSR20030	6018710	6249844	73
KSR30030	5691020	6249845	74
KSR40040	6018833	6249846	75
KSR40060	6018956	6249848	76
KSR60060	6019076	6249850	77
KSR60100	5020325	6249852	79
KSR60150	5020387	6249854	80
KSR60200	5020394	6249856	81
KSR80080	5691037	6249865	82
		kn/m	
LK4 15015	6000050	6178001	90
LK4 30015	6000173	6178003	90
LK4 30025	6000296	6178005	90
LK4 40025	6000418	6178010	90
LK4 40040	6000531	6178012	91
LK4 40060	6000654	6178014	91
LK4 40080	6000777	6178016	91
LK4 40100	6000890	6178018	92
LK4 60015	6001132	6178026	92
LK4 60025	6001255	6178028	92
LK4 60040	6001378	6178031	93
LK4 60060	6001491	6178033	93
LK4 60080	6001613	6178035	93
LK4 60100	6001736	6178037	94
LK4 60120	6001859	6178039	94
LK4 80025	6002214	6178050	94
LK4 80025	5017202	6178940	94
LK4 80040	6002337	6178052	95
LK4 80060	6002450	6178054	95
LK4 80080	6002573	6178056	95
LK4 80100	6002696	6178059	96
LK4 80100	5009221	6179024	96
		kn/kom.	
		kn/m	
LK4 80120	6002818	6178061	96
LK4 D 100	6040803	6178490	92
LK4 D 100	6040803	6178490	94
LK4 D 100	6040803	6178490	96
LK4 D 100	6040803	6178490	98
LK4 D 100	6040803	6178490	100
LK4 D 120	6040926	6178492	94
LK4 D 120	6040926	6178492	96
LK4 D 120	6040926	6178492	99
LK4 D 120	6040926	6178492	101





Tip	GTIN	Br. art.	Stranic	Tip	GTIN	Br. art.	Stranic
LK4 D 15	6040209	6178480	90	LKM60060RW	6977307	6248608	77
LK4 D 15	6040209	6178480	92	LKM60100FS	6312139	6247113	78
LK4 D 15	6040209	6178480	97	LKM60100RW	6313815	6248624	78
LK4 D 25	6040322	6178482	90	LKM60150FS	6312191	6247148	80
LK4 D 25	6040322	6178482	91	LKM60150RW	6313877	6248640	80
LK4 D 25	6040322	6178482	93	LKM60200FS	6312252	6247164	81
LK4 D 25	6040322	6178482	95	LKM60200RW	6313938	6248667	81
LK4 D 25	6040322	6178482	97	LKM80080FS	5691006	6247194	82
LK4 D 25	6040322	6178482	99	LKM80080RW	5691013	6248694	82
LK4 D 40	6040445	6178484	91				
LK4 D 40	6040445	6178484	93				
LK4 D 40	6040445	6178484	95				
LK4 D 40	6040445	6178484	97	LKV H H	6017829	6178650	109
LK4 D 40	6040445	6178484	99				
LK4 D 60	6040568	6178486	91				
LK4 D 60	6040568	6178486	93	LKVH 50037	5803744	6178582	106
LK4 D 60	6040568	6178486	95	LKVH 50050	5803829	6178585	106
LK4 D 60	6040568	6178486	98	LKVH 50075	5803836	6178588	106
LK4 D 60	6040568	6178486	100	LKVH D 100	5981480	6178682	108
LK4 D 80	6040681	6178488	92	LKVH D 125	5981497	6178686	108
LK4 D 80	6040681	6178488	94	LKVH D 37	5981459	6178670	106
LK4 D 80	6040681	6178488	96	LKVH D 37	5981459	6178670	107
LK4 D 80	6040681	6178488	98	LKVH D 50	5981466	6178674	106
LK4 D 80	6040681	6178488	100	LKVH D 50	5981466	6178674	107
		kn/100		LKVH D 75	5981473	6178678	106
LK4 H	6008339	6178092	102	LKVH D 75	5981473	6178678	107
		kn/m		LKVH N 75037	5803751	6178552	107
LK4 N 60015	6004850	6178201	97	LKVH N 75050	5803768	6178556	107
LK4 N 60025	6004973	6178203	97	LKVH N 75075	5803799	6178559	107
LK4 N 60040	6005093	6178205	97	LKVH N 75100	5803805	6178563	108
LK4 N 60060	6005215	6178207	98	LKVH N 75125	5803812	6178566	108
LK4 N 60080	6005307	6178209	98				
LK4 N 60100	6005406	6178211	98				
LK4 N 60120	6005505	6178213	99				
LK4 N 80025	6005802	6178225	99	MTG-12R L RW1	5899501	6105162	246
LK4 N 80040	6005932	6178227	99	MTG-2BC F RW1	5900603	6105090	247
LK4 N 80060	6006052	6178229	100	MTG-2UC2.1 AL1	6594665	6105304	236
LK4 N 80080	6006175	6178231	100	MTG-2UC2.1 RW1	6594603	6105300	236
LK4 N 80100	6006298	6178233	100	MTG-2UC2.1 SWGR1	6594641	6105302	236
LK4 N 80120	6006410	6178236	101	MTG-3R L AL1	5899099	6105120	246
		kn/kom.		MTG-3R L RW1	5899037	6105114	246
LKM E40040FS	6652631	6247881	75	MTG-BC F RW1	5900344	6105018	247
LKM E40060FS	6575114	6247903	76	MTG-DB9 F AL1	5898559	6104688	245
LKM E60060FS	6503353	6248284	77	MTG-DB9 F RW1	5898535	6104682	245
LKM E60100FS	6575596	6248306	78	MTG-DVI F AL1	5898733	6104760	248
LKM E60150FS	6575657	6248314	80	MTG-DVI F RW1	5898719	6104754	248
LKM E60200FS	6575718	6248322	81	MTG-HD F AL1	5899044	6104832	248
LKM E80080FS	5699064	6248344	82	MTG-HD F RW1	5899013	6104826	248
LKM F60100FS	6312559	6248004	78	MTG-HD S RW1	5898894	6104802	248
LKM F60150FS	6312610	6248012	80	MTG-R L AL1	5900122	6104976	246
		kn/100		MTG-R L RW1	5900047	6104970	246
LKM K140	6119295	6249888	83	MTG-U3A F AL1	5899754	6104928	245
LKM K65	5699170	6249882	83	MTG-U3A F RW1	5899648	6104922	245
LKM K80	6119233	6249884	83	MTG-U3A S RW1	5899334	6104874	245
		kn/kom.		MTG-X3F L RW1	5899860	6105210	247
LKM KF 60100	5685081	6249881	78	MTG-X3M L RW1	5900054	6105222	247
LKM SV20	6652754	6247431	72				
LKM SV30	6118991	6247434	73	MTS-12R F RW1	5899761	6105198	246
LKM SV30	6118991	6247434	74	MTS-2R F RW1	5900573	6105078	246
LKM SV40	6315253	6247458	75	MTS-DB9 F RW1	5898566	6104694	245
LKM SV40	6315253	6247458	76	MTS-DVI F AL1	5898764	6104772	248
LKM SV60	6315314	6247466	77	MTS-HD F AL1	5899150	6104844	248
LKM SV60	6315314	6247466	78	MTS-HD F RW1	5899082	6104838	248
LKM SV60	6315314	6247466	80	MTS-HD S RW1	5898931	6104814	248
LKM SV60	6315314	6247466	81	MTS-U3A F AL1	5899884	6104940	245
LKM SV80	5699019	6247472	82	MTS-U3A F RW1	5899808	6104934	245
LKM T60100FS	6317837	6248209	78	MTS-U3A S AL1	5899402	6104892	245
		kn/m		MTS-U3A S RW1	5899389	6104886	245
LKM20020FS	6651672	6246966	72	MTS-VGA F RW1	5898481	6104670	246
LKM20020RW	6651795	6248462	72				
LKM20030FS	6118878	6246974	73	OK-K 45	6176236	6116116	122
LKM20030RW	6119059	6248470	73	RS-BS AL1	6570959	6120954	238
				RS-BS RW1	6570935	6120950	238
LKM30030FS	5690955	6246982	74	RS-BS SWGR1	6570942	6120952	238
LKM30030RW	5690962	6248482	74	RT-BS AL1	6571079	6120984	239
				RT-BS RW1	6571055	6120980	239
LKM40040FS	6651733	6246990	75	RT-BS SWGR1	6571062	6120982	239
LKM40040RW	6651856	6248497	75	SDE-RW DOGN1	5889120	6119402	228
LKM40060FS	6311897	6247016	76	SDE-RW DOGN2	5889175	6119408	228
LKM40060RW	6313570	6248519	76	SDE-RW DOGN3	5889205	6119415	228
				SDE-RW DORT1	5889137	6119403	228
LKM60060FS	6977369	6247091	77	SDE-RW DORT2	5889182	6119409	228

Tip	GTIN	Br. art.	Stranic	Tip	GTIN	Br. art.	Stranic
		kn/kom.				kn/kom.	
SDE-RW D0RT2B	5889311	6119429	228	WDK HE13025PW	6056033	6193088	31
SDE-RW D0RT3	5889236	6119413	228	WDK HE13025RW	6056026	6193093	31
SDE-RW D0RT3B	5889366	6119435	228	WDK HE15015RW	6797172	6193099	32
SDE-RW D0RW1	5889113	6119401	228	WDK HE15030RW	6797233	6193102	33
SDE-RW D0RW2	5889144	6119407	228	WDK HE15040RW	6975624	6193110	34
SDE-RW D0RW2B	5889298	6119427	228	WDK HE20020RW	6797295	6193129	35
SDE-RW D0RW3	5889199	6119414	228	WDK HE20035RW	6976768	6193137	36
SDE-RW D0RW3B	5889328	6119433	228	WDK HE20050RW	6493395	6154557	37
				WDK HE25025RW	6504794	6193145	38
STA-SKS SU1 SW	5670933	6117196	252	WDK HE25040RW	6797356	6193153	39
STA-SKS SU1 W	5670940	6117197	252	WDK HE30030RW	6797417	6193188	40
				WDK HE30045RW	6497355	6193196	41
STD-D0 AL2	6047222	6120032	250	WDK HE40040RW	6712939	6193218	42
STD-D0 AL3	6047390	6120052	250	WDK HE40060RW	6797479	6193226	43
STD-D0 MZGN1	6047024	6120012	250	WDK HE40090RW	6797530	6193234	44
STD-D0 MZGN2	6047147	6120026	250	WDK HE40110RW	6974788	6193242	45
STD-D0 MZGN3	6047321	6120046	250	WDK HE60060RW	6712991	6193285	46
STD-D0 RW1	6046966	6120008	250	WDK HE60090RW	6492794	6193293	47
STD-D0 RW2	6047109	6120022	250	WDK HE60110RW	6713059	6193307	48
STD-D0 RW3	6047260	6120042	250	WDK HE60130RW	6713110	6193315	49
STD-D0 SRO1	6047031	6120014	250	WDK HE60150RW	6492855	6193323	50
STD-D0 SRO2	6047154	6120028	250	WDK HE60170RW	6713172	6193331	51
STD-D0 SRO3	6047345	6120048	250	WDK HE60210RW	6797592	6193358	52
STD-D3 AL1	6047567	6120082	251	WDK HE60230RW	6492916	6193366	53
STD-D3 AL2	6047703	6120112	251	WDK HE80170RW	5042518	6193387	54
STD-D3 AL3	6047994	6120132	251	WDK HE80210RW	5042587	6193391	55
STD-D3 MZGN1	6047505	6120076	251	WDK HS15030RW	6223695	6193501	33
STD-D3 MZGN2	6047628	6120106	251	WDK HS15040RW	6975266	6193528	34
STD-D3 MZGN3	6047925	6120126	251	WDK HS20050RW	6974481	6154069	37
STD-D3 ROR1	6047468	6120074	251	WDK HS25040RW	6507313	6193560	39
STD-D3 ROR2	6047581	6120104	251	WDK HS40090RW	5461814	6193580	44
STD-D3 ROR3	6047871	6120124	251	WDK HS40110RW	5461821	6193586	45
STD-D3 RW1	6047444	6120072	251	WDK HS60090RW	5461838	6193590	47
STD-D3 RW2	6047574	6120102	251	WDK HS60110RW	5461845	6193596	48
STD-D3 RW3	6047864	6120122	251				
STD-D3 SRO1	6047512	6120078	251			kn/m	
STD-D3 SRO2	6047635	6120108	251	WDK100130GR	6030194	6026281	56
STD-D3 SRO3	6047949	6120128	251	WDK100130LGR	6668595	6027245	56
STD-D3C MZGN2	6050581	6120486	255	WDK100130RW	5042297	6191347	56
STD-D3C MZGN3	6050703	6120506	255	WDK10020RW	6492251	6150764	29
STD-D3C ROR2	6050567	6120484	255	WDK100230GR	6642076	6026311	57
STD-D3C ROR3	6050680	6120504	255	WDK100230LGR	6668656	6027253	57
STD-D3C RW2	6050550	6120482	255	WDK100230RW	5042303	6191355	57
STD-D3C RW3	6050673	6120502	255	WDK10030RW	6491773	6150780	30
STD-D3C SRO2	6050611	6120488	255	WDK13025	5438939	6187704	31
STD-D3C SRO3	6050734	6120508	255	WDK13025	5438946	6187714	31
				WDK15015BR	6642373	6024971	32
ST-S GST18i3p SW	5273608	6108054	253	WDK15015GR	6642250	6024955	32
ST-S GST18i3p W	5273646	6108055	253	WDK15015LGR	6667338	6024947	32
				WDK15015RW	6794058	6191002	32
TA-WB AL0.5	6571017	6120964	238	WDK15030BR	6332892	6025021	33
TA-WB AL1	6571048	6120970	239	WDK15030GR	6332779	6025005	33
TA-WB RW0.5	6570966	6120960	238	WDK15030LGR	6794539	6025048	33
TA-WB RW1	6571024	6120966	239	WDK15030RW	6794119	6191010	33
TA-WB SWGR0.5	6571000	6120962	238	WDK15040GR	6028511	6025137	34
TA-WB SWGR1	6571031	6120968	239	WDK15040RW	6494590	6191029	34
		kn/m					
TWA2	5809104	6270627	144	WDK20020BR	6028450	6025129	35
		kn/kom.		WDK20020GR	6028399	6025110	35
ÜSM-A	5080886	5092451	237	WDK20020LGR	6667390	6025102	35
				WDK20020RW	6794171	6191037	35
ÜSS 45-A-RW	6117611	6117465	237	WDK20020SRW	5164265	6027360	35
ÜSS 45-O-RW	6117673	6117473	237	WDK20035GR	6662793	6026362	36
				WDK20035LGR	6667451	6026354	36
VB-5 GST18i3p	5273769	6108082	253	WDK20035RW	6496938	6191045	36
				WDK20050RW	6801671	6168736	37
VB-T GST18i3p	5273776	6108084	253	WDK25025GR	6030255	6026419	38
				WDK25025LGR	6667512	6026400	38
VL-3Q2.5 2 SW	5123101	6108151	254	WDK25025RW	6505036	6191053	38
VL-3Q2.5 2 W	5123453	6108176	254	WDK25040GR	6030439	6026443	39
VL-3Q2.5 3 SW	5123118	6108152	254	WDK25040LGR	6794591	6026486	39
VL-3Q2.5 3 W	5123460	6108177	254	WDK25040RW	6794232	6191061	39
VL-3Q2.5 5 SW	5123163	6108154	254				
VL-3Q2.5 5 W	5123484	6108179	254	WDK30030BR	6333073	6026834	40
VL-3Q2.5 9 SW	5123231	6108158	254	WDK30030GR	6332953	6026818	40
VL-3Q2.5 9 W	5123545	6108183	254	WDK30030LGR	6667574	6026796	40
VL-3Q2.5 H3 SW	5124382	6108452	254	WDK30030RW	6794294	6191096	40
				WDK30045GR	6640874	6026850	41
WDK HE100130RW	5042655	6193395	56	WDK30045LGR	6667635	6026842	41
WDK HE10020RW	6491834	6154514	29	WDK30045RW	6497058	6191118	41
WDK HE100230RW	5042723	6193399	57				
WDK HE10030RW	6491353	6154522	30	WDK40040BR	6028931	6025420	42
				WDK40040GR	6028993	6025447	42
				WDK40040LGR	6667697	6027016	42

Tip	GTIN	Br. art.	Stranic
		kn/m	
WDK40040RW	6363490	6191126	42
WDK40060BR	6029051	6025617	43
WDK40060GR	6029112	6025633	43
WDK40060LGR	6667758	6027024	43
WDK40060RW	6794355	6191134	43
WDK40090GR	6016877	6021018	44
WDK40090LGR	6667819	6027032	44
WDK40090RW	6794416	6191142	44
WDK40110GR	6016990	6021034	45
WDK40110LGR	6667871	6027040	45
WDK40110RW	6501199	6191150	45
WDK60060GR	6029174	6025668	46
WDK60060LGR	6667994	6027105	46
WDK60060RW	6363018	6191193	46
WDK60090GR	6020232	6022006	47
WDK60090LGR	6668052	6027113	47
WDK60090RW	6491292	6191207	47
WDK60110GR	6020294	6022014	48
WDK60110LGR	6668113	6027121	48
WDK60110RW	6363438	6191215	48
WDK60130GR	6020355	6022022	49
WDK60130LGR	6668175	6027148	49
WDK60130RW	6363377	6191223	49
WDK60150GR	6637515	6022030	50
WDK60150LGR	6668236	6027156	50
WDK60150RW	6491230	6191231	50
WDK60170GR	6020416	6022049	51
WDK60170LGR	6668298	6027164	51
WDK60170RW	6363193	6191258	51
WDK60210GR	6020478	6022065	52
WDK60210LGR	6668359	6027172	52
WDK60210RW	6794478	6191266	52
WDK60230GR	6638895	6022057	53
WDK60230LGR	6668410	6027180	53
WDK60230RW	6799459	6191274	53
WDK80170GR	6029839	6026184	54
WDK80170LGR	6668472	6027229	54
WDK80170RW	5042273	6191304	54
WDK80210GR	6029891	6026192	55
WDK80210LGR	6668533	6027237	55
WDK80210RW	5042280	6191312	55
WDKH-10020RW	5933779	6175375	62
WDKH-10020RW T	5933984	6175377	62
WDKH-15030RW	5933953	6175390	63
WDKH-15030RW T	5933991	6175392	63
WDKH-20020RW	5812456	6175400	64
WDKH-30045RW	5812463	6175405	65
WDKH-40060RW	5812470	6175410	66
WDKH-60090RW	5812487	6175415	67
WDKH-60110RW	5812494	6175420	68
WDKH-60150RW	5812500	6175425	69
		kn/kom.	
WDKH-E10020RW	5933946	6175540	62
WDKH-E15030RW	5934233	6175546	63
WDKH-E20020RW	5813910	6175550	64
WDKH-E30045RW	5813927	6175554	65
WDKH-E40060RW	5813934	6175558	66
WDKH-E60090RW	5813941	6175562	67
WDKH-E60110RW	5813958	6175566	68
WDKH-E60150RW	5813965	6175570	69
		kn/m	
WDKM11	6798193	6150101	28
WDKM7	6798070	6150071	28
WDKM9	6798131	6150098	28
WDKMD12RW	6493036	6150284	28
WDKMD17RW	6492978	6150292	28
WDKMD7RW	6493098	6150276	28
		kn/kom.	
WS-UB AL0.5	6570829	6120924	238
WS-UB AL1	6570881	6120936	238
WS-UB RW0.5	6570805	6120920	238
WS-UB RW1	6570867	6120932	238
WS-UB SWGR0.5	6570812	6120922	238
WS-UB SWGR1	6570874	6120934	238
WS-UKL AL0.5	6570850	6120930	238
WS-UKL AL1	6570928	6120942	238
WS-UKL RW0.5	6570836	6120926	238
WS-UKL RW1	6570898	6120938	238
WS-UKL SWGR0.5	6570843	6120928	238

Tip	GTIN	Br. art.	Stranic
		kn/kom.	
WS-UKL SWGR1	6570911	6120940	238





OBO Bettermann d.o.o.  
Gospodarska ulica 1/B  
42202 Trnovec Bartolovečki  
HRVATSKA

Služba za korisnike  
Tel.: +385 (0) 42 215 780  
Faks: +385 (0) 42 215 797  
info@obo.hr

[www.obo.hr](http://www.obo.hr)

---

**Building Connections**

