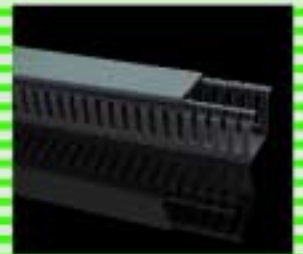




**ELEKTROINSTALACIJSKI
KANALI, LETVE I PRIBOR**



Proizvode se prema ČSN EN 50 085-1 (ČSN 37 0100) i drugim pripadajućim normama, tehničkim uvjetima i odobrenoj dokumentaciji. Materijal za izradu: tvrdi samogasiv polivinilklorid (PVC) toplinske otpornosti -5 °C do +60 °C. Kanali odgovaraju ispitu otpornosti na širenje plamena prema ČSN EN 50 085-1 čl. 12.1. i prema ČSN 33 2312 čl. 2.10. Kanali se mogu postavljati na sve vrste podloga stupnja gorivost A do C3, otporni su na agresivne i kemijske sredine (vidi str.105). Stupanj zaštite do IP 40. Kanali i pribor za kanalske razvode standardno se isporučuju u bijeloj boji RAL 9003, ako nije navedeno drugačije. Po dogovoru se mogu isporučiti u drugim bojama. Svi kanali imaju (osim LV 11X10) na dnu otvore za montažu. Kanali se isporučuju u dužinama 2 i 3 metra s tolerancijom ±1%.

Kabelski kanali	52
Kanali s patentnim poklopcima	53
Uglati kanali	54
Kanali elegant	58
Kanali tipa LE (40X20; 60X20; 80X20; 100X20) s držačima aparata namijenjeni su montaži na zid. Nisu namijenjeni montaži na pod i ne podnose naprezanje kao što je npr. gaženje.	
Elektroinstalacijski kanali, elektroinstalacijski kanali elegant	60
Kanali tipa EK (100X40; 120X40) namijenjeni su ulaganju više kabela ili kabela većih promjera. U tijelo kanala EKE (100X60; 140X60; 180X60) moguće je direktno ulaganje kutija i montaža različitih vrsta i tipova aparata. Pojedine razvode moguće je elektromagnetski zaštititi pomoću uložnog zaštitnog kanala i spriječiti štetne utjecaje. U slučaju montaže zaštitnog kanala SK 40X33 (viši) ne mogu se koristiti aparati s prenaponskom zaštitom.	
Parapetni kanali	62
Parapetni kanali su namijenjeni ulaganju vodova za napajanje i komunikacijskih vodova, zaštitnih vodiča i drugih razvoda. Montiraju se u ravnini prozorskih parapeta ili iznad radnih ploča stolova. U tijelo kanala moguće je direktno ulaganje kutija i montaža različitih vrsta i tipova aparata. Pojedine razvode moguće je elektromagnetski zaštititi pomoću uložnog zaštitnog kanala i spriječiti štetne utjecaje. U slučaju montaže zaštitnog kanala SK 40X33 (viši) ne mogu se koristiti aparati s prenaponskom zaštitom. Parapetni kanali proizvode se s dvostrukom stjenkom što jamči veću krutost samog kanala.	
Podni kanali	64
Podni kanali LP 80X25 i LPK 80X25 s priborom montiraju se u kut između poda i zida prostorije. Kanal LPK 80X25 ima na gornjem dijelu rub za prihvaćanje saka. Za istu namjenu upotrebljava se i kanal LP 35.	
Obli kanali	66
Kanali tipa LO (35; 50) sive boje moguće je montirati na pod i opterećivati uobičajenim prometom u stanovima i kancelarijama.	
Bezhalogeni kanali	67
Kanali su izrađeni iz specijalnog samogasivog materijala toplinske otpornosti -15 °C do +60 °C koji ne sadrži halogene elemente. Kanali iz ovog materijala namijenjeni su za kućne i industrijske razvode u bolnicama, školama, kolodvorskim zgradama, računalnim centrima, itd. Namijenjeni su korištenju u sredinama s povećanim zahtjevom za zaštitu osoba i stvari. Kanali su otporni na širenje plamena i mogu se polagati na / u gorive tvari stupnja gorivosti A do C3.	
Zaštitni kanali	68
Noseće letve	69
Držači aparata i pribor	70
Razvodni kanali	73
Razvodni kanali su bočno perforirani žljebovi za montažu razvoda.	



Svi kanali i pripadajući pribor (osim podzemnog kanala) odgovaraju direktivama EU.



Svi kanali i pripadajući pribor (osim zaštitnih kanala, podzemnog kanala i nosećih letvi) odgovaraju njemačkoj elektrotehničkoj normi.

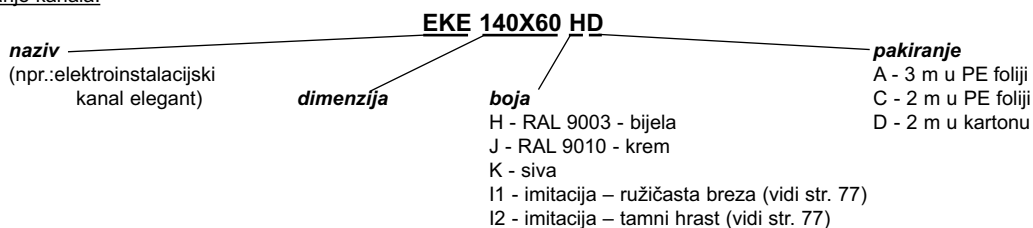
Pakiranje pribora za razvod kanalima:


















Maske, kutije, poklopci, držači..... po 10 kom

 Pregrade: PEK 40 JC 2 / 40 m
 PEK 40 JA 3 / 60 m
 PEKE 60 2 / 20 / 160 m
 PPK 70 JC 2 / 20 m
 PPK 70 JA 3 / 30 m

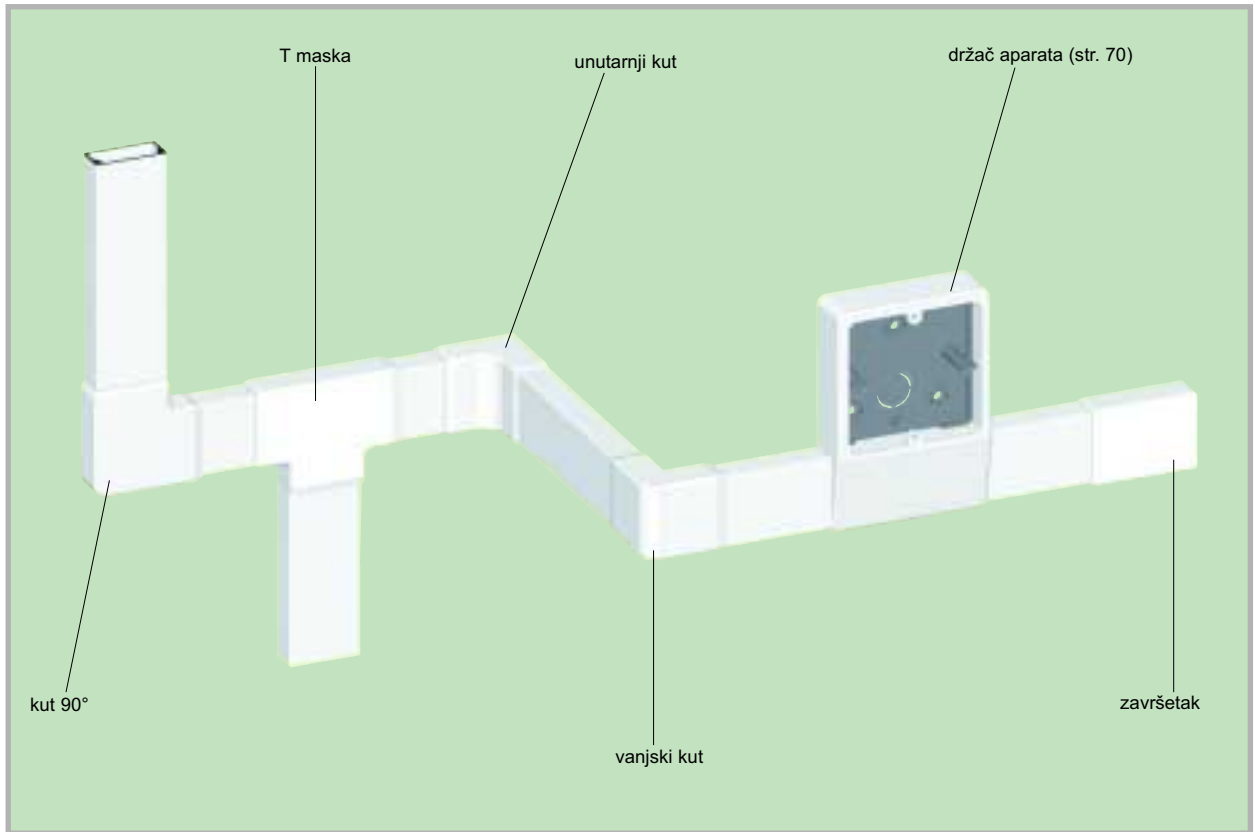
Držači: kanali kojima pripadaju držači (osim LV 40X15), isporučuju se zajedno s držačima u pakiranju.

 kanali 2 m držači 2 kom
 kanali 3 m držači 3 kom
 kanali EKE 2 m držači 3 kom

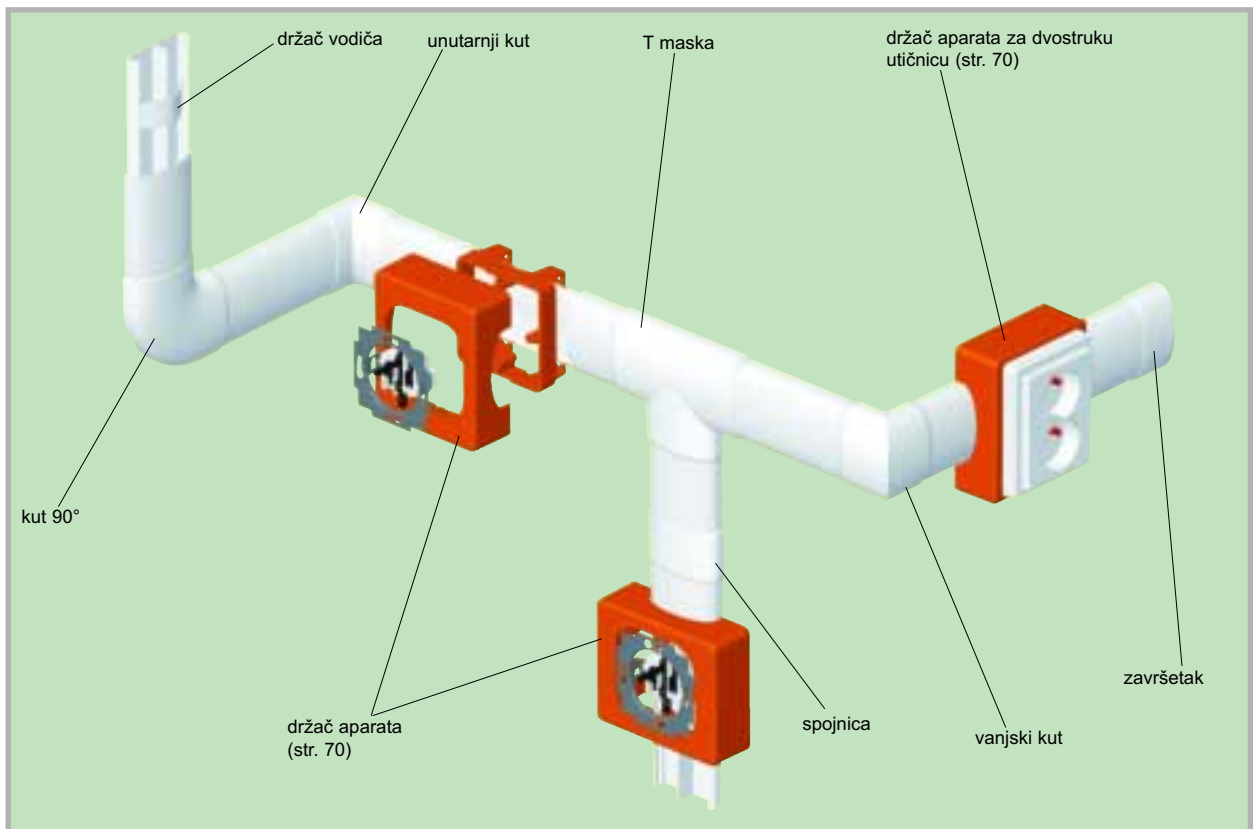
Označavanje kanala:

Objašnjenje simbola

	materijal		unutarnja površina (mm ²)
	toplinska otpornost, raspon primjene (°C)		širina (mm)
	stupanj gorivosti građevinskog materijala		visina (mm)
	može se isporučiti, dopunski asortiman		vanjski promjer (mm)
	pakiranje (m / kg, kom / kg)		dimenzije – širina, visina, dubina (mm)
	boja		razmak (mm)
	dužina (m)		ulazni otvori
	vanjske dimenzije – širina, visina (mm)		moguća montaža dvostruke utičnice
	unutarnje dimenzije – širina, visina (mm)		moguća montaža aparata s višestrukim okvirom razmak 71 mm

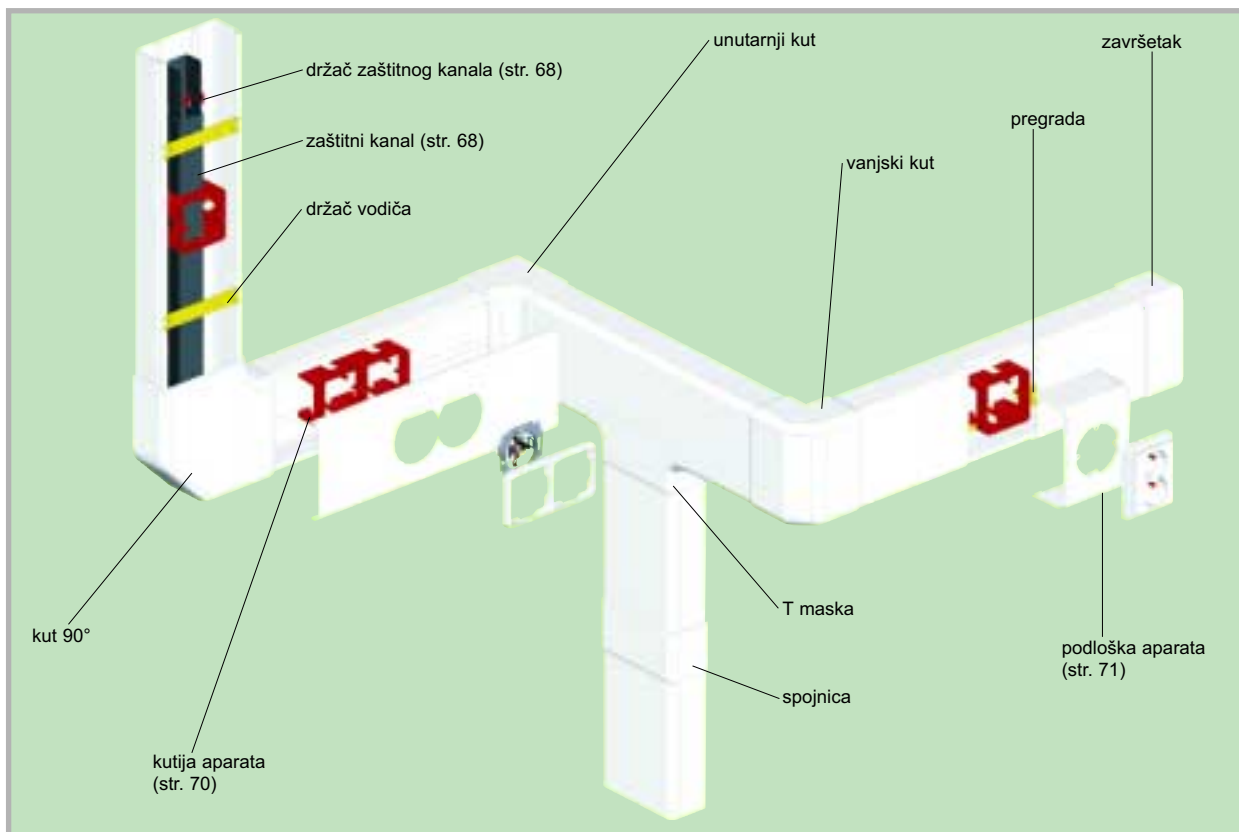
Uglati kanal LHD 40X20 s priborom



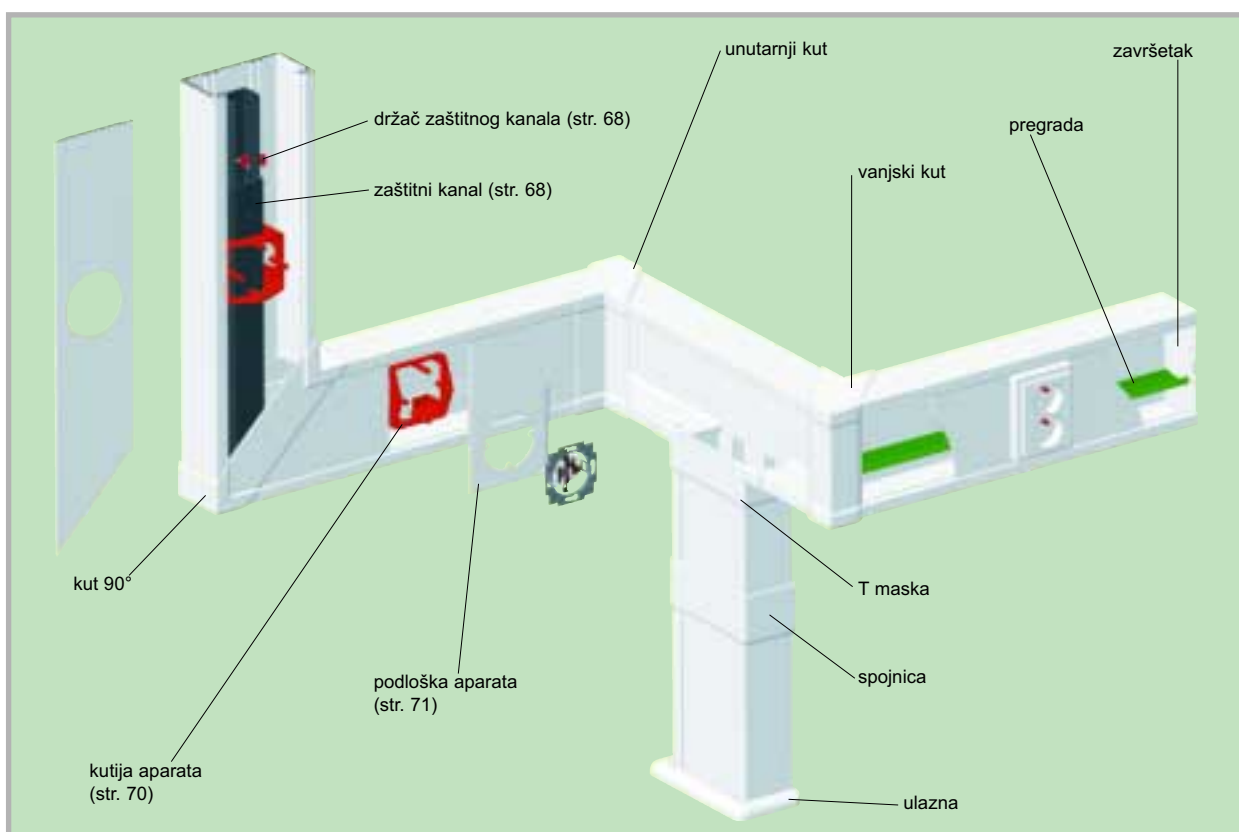
Kanal elegant LE s priborom



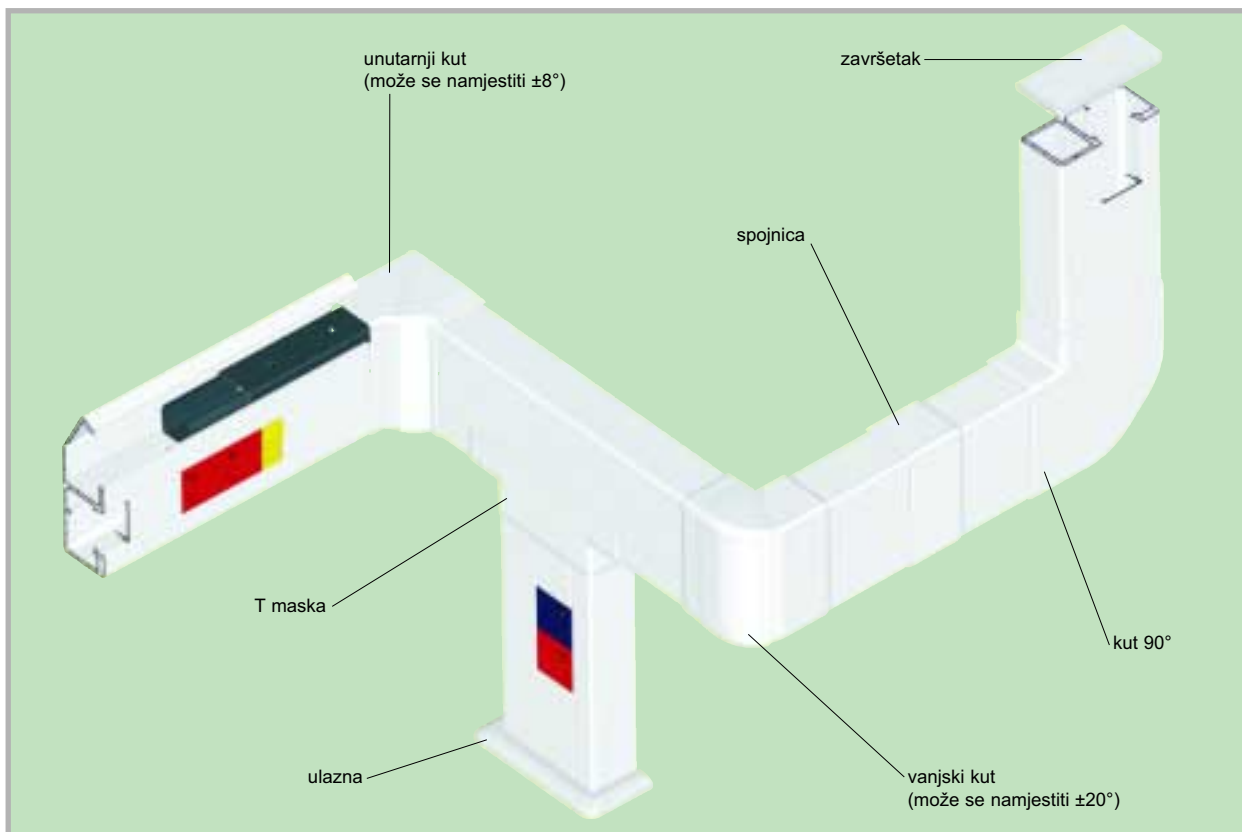
Elektroinstalacijski kanal elegant EKE 140X60 s priborom



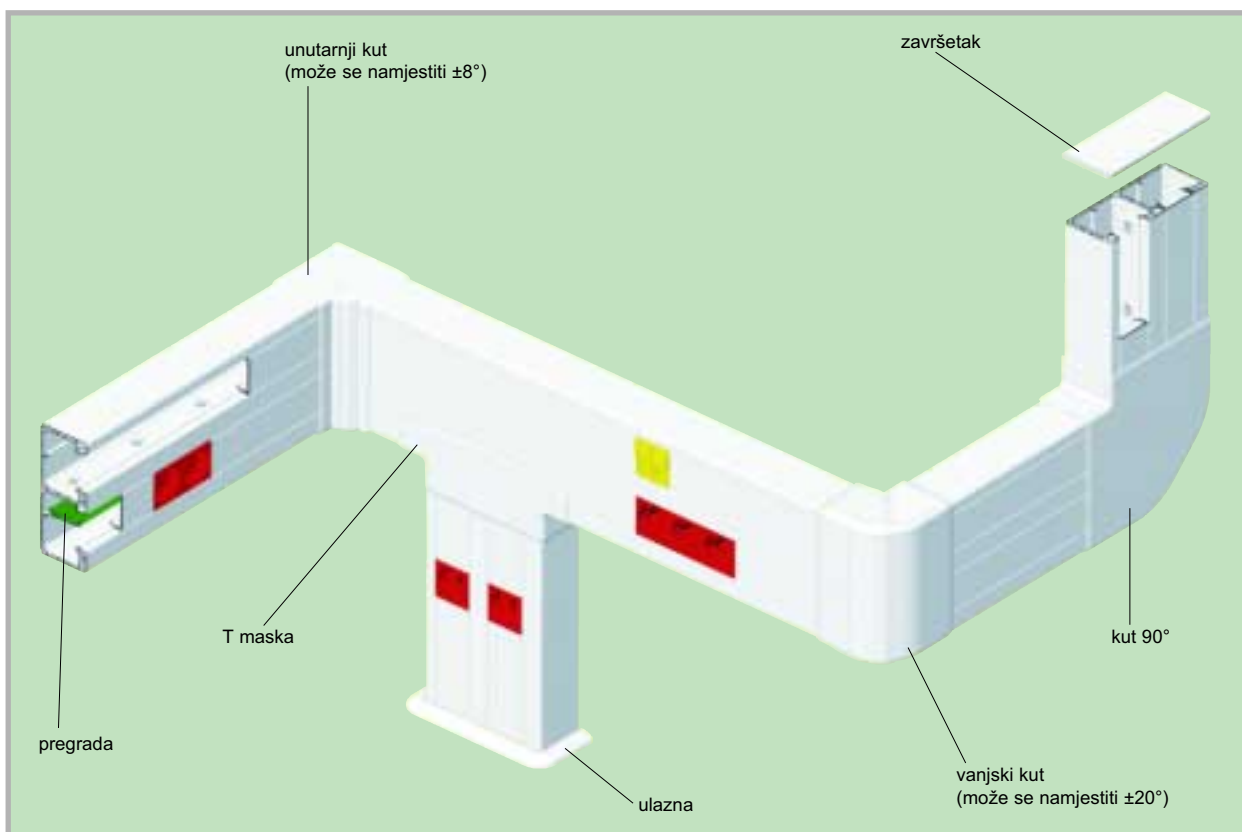
Parapetni kanal šupljih stijenki PK D s priborom



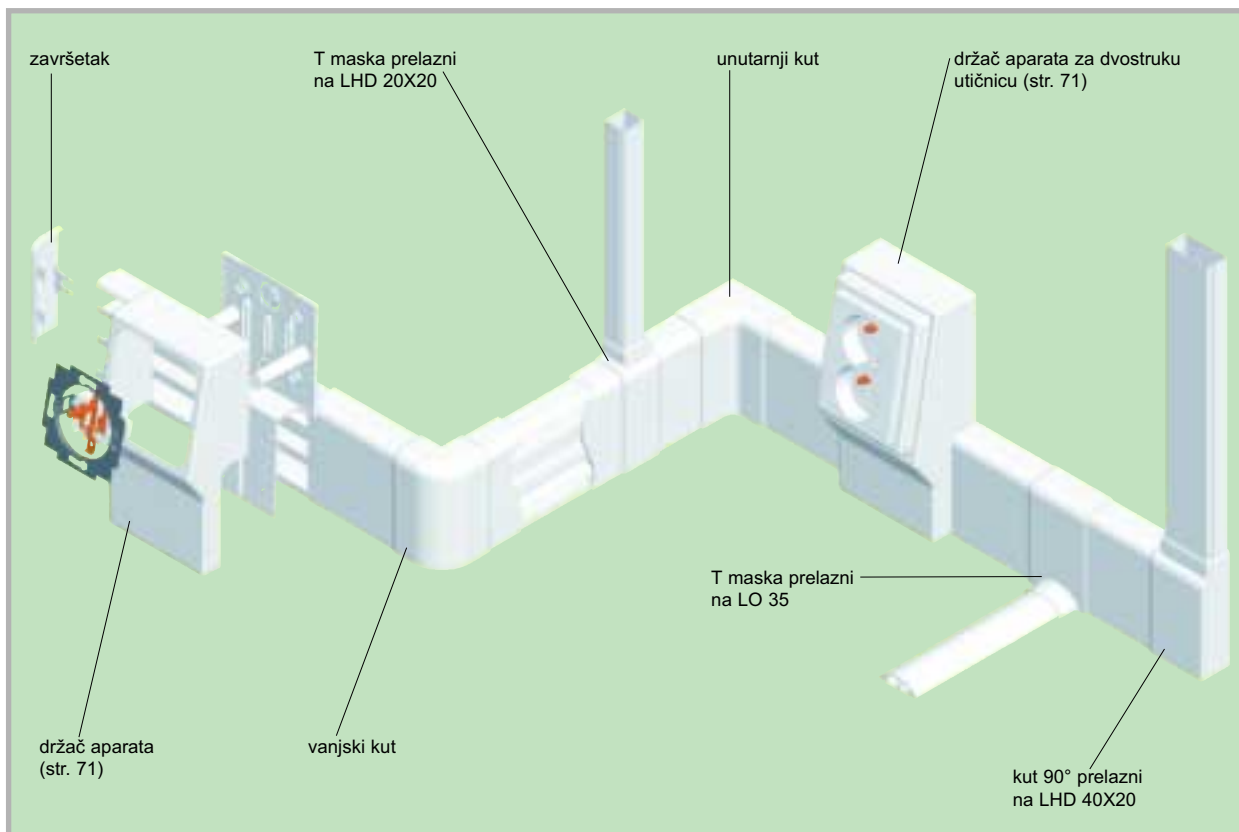
Parapetni kanal šupljih stijenki PK 120X55 D s priborom



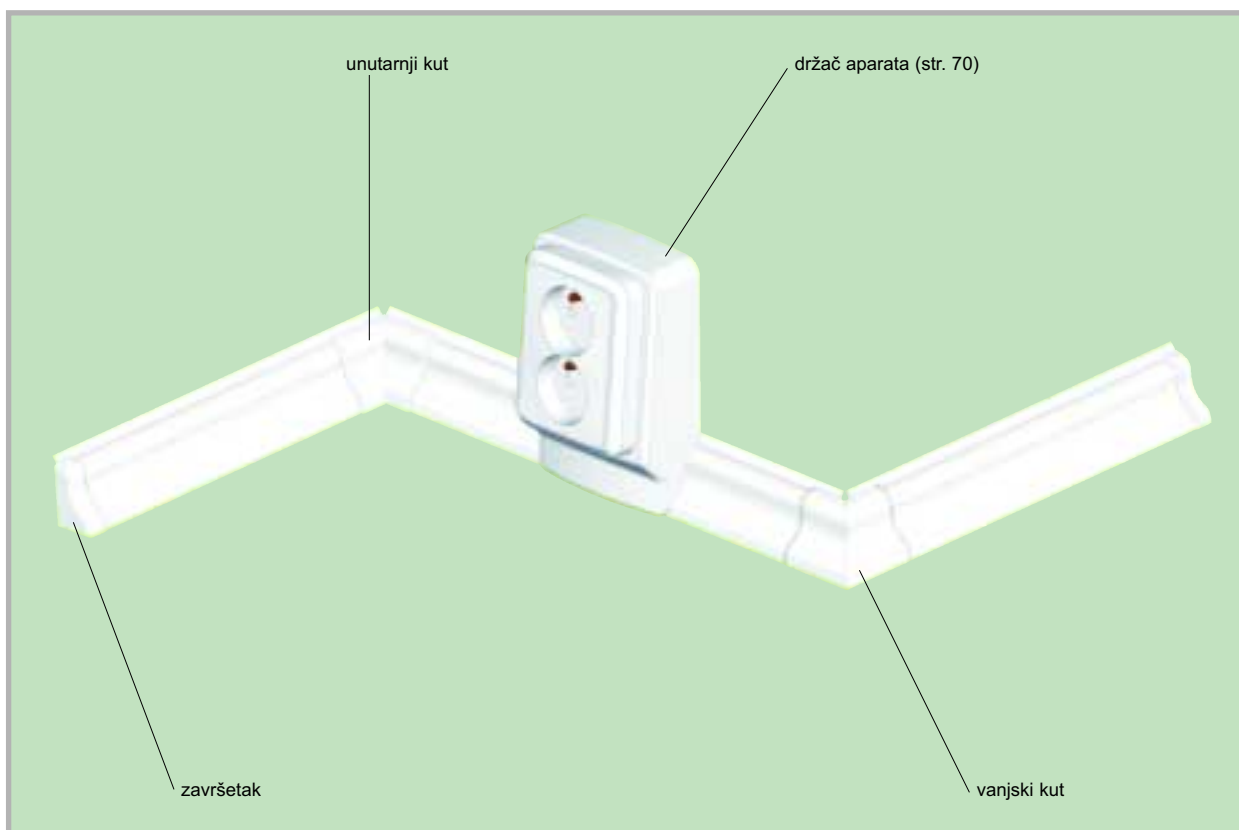
Parapetni kanal šupljih stijenki PK 160X65 D s priborom

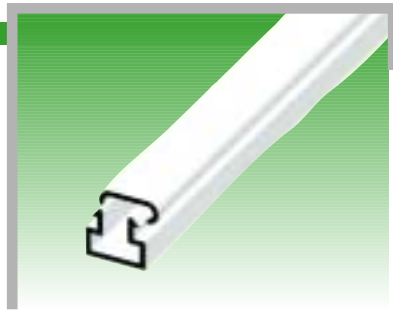


Podni kanal LP 80X25 s priborom



Podni kanal LP 35 s priborom



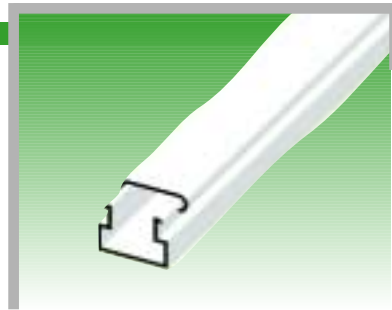


LV 11X10 ..
kabelski kanal

... HA	3 m	bijela	180 m / 12,2 kg
... HD	2 m	bijela	150 m / 10,6 kg

11 x 10 mm 45 mm²

MAT
PVC samogasiv A - C3 -5 - + 60 °C

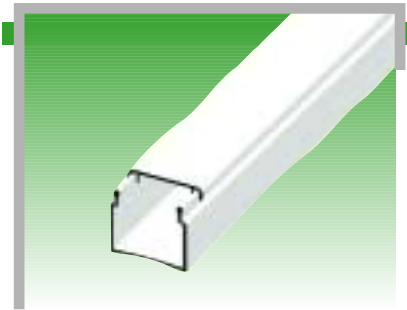


LV 18X13 ..
kabelski kanal

... HA	3 m	bijela	264 m / 32,5 kg
... HD	2 m	bijela	70 m / 8,9 kg

17,7 x 13,7 mm 145 mm²

MAT
PVC samogasiv A - C3 -5 - + 60 °C



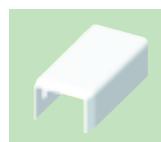
LV 24X22 ..
kabelski kanal

... HA	3 m	bijela	144 m / 31 kg
... HD	2 m	bijela	30 m / 6,8 kg

24 x 22 mm 400 mm²

MAT
PVC samogasiv A - C3 -5 - + 60 °C

Pribor



8731
završetak



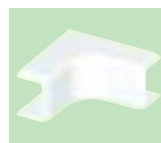
8732
spojnica



8733
kut 90°



8734
T maska



8735
unutarnji kut



8736
vanjski kut

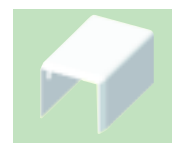


8737 (LK 80)
8739 (LK 80X28)
ulazna



8738 (LK 80X20)
8739Z (LK 80X28)
ulazna povišena

Pribor



8791
završetak



8792
spojnica



8793
kut 90°



8794
T maska



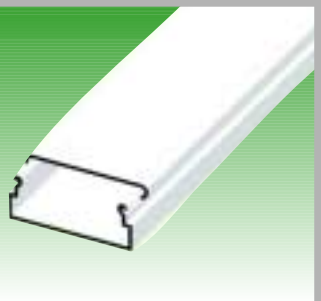
8795
unutarnji kut



8796
vanjski kut



8797
ulazna



LV 40X15 ..
kabelski kanal

... HA	3 m	bijela	105 m / 24,7 kg
... HD	2 m	bijela	50 m / 12 kg

40 x 16,5 mm 540 mm²

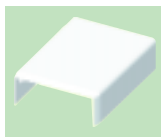
MAT A - C3 -5 - +60 °C
PVC samogasiv

držač aparata PN 40X15 (str. 70)

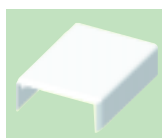
Pribor



PN 40X15
držač aparata



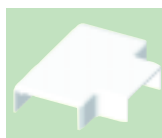
8711
završetak



8714
spojnica



8716
kut 90°



8715
T maska



8713/2
unutarnji kut



8712/2
vanjski kut



RLV 40X15
držač vodiča



8719
ulazna



8717 (LK 80)
8719Z (LK 80X28)
ulazna povišena



LZ 15X12 ..
kanal s patentnim poklopcem

... HA	3 m	bijela	60 m / 4,6 kg
... HD	2 m	bijela	96 m / 7,6 kg
... KD	2 m	siva	60 m / 4,6 kg

15,5 x 13,1 mm 140 mm²

MAT A - C3 -5 - +60 °C
PVC samogasiv

Pribor



8819
ulazna



8824/41
ulazna 90°
(LP 80X25)



LZK 15X12 ..
kanal s patentnim oblim poklopcem

... HA	3 m	bijela	60 m / 3,8 kg
... HD	2 m	bijela	96 m / 6,5 kg

15 x 13,2 mm 120 mm²

MAT A - C3 -5 - +60 °C
PVC samogasiv

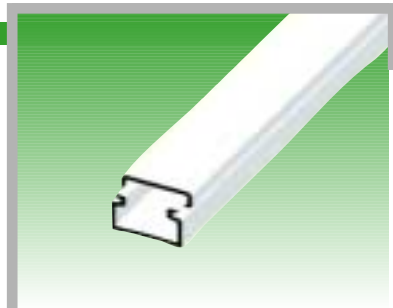
Pribor



8809
ulazna



8824/40
ulazna 90°
(LP 80X25)

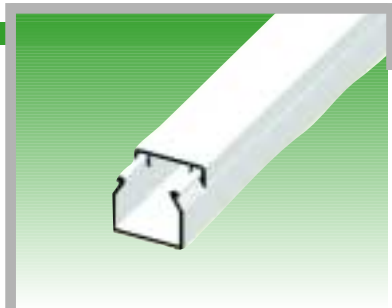


LH 15X10 ..
uglati kanal

... HA	3 m	bijela	264 m / 16,9 kg
... HD	2 m	bijela	128 m / 9,2 kg

15 x 10 mm 104 mm²

MAT A - C3 -5 - + 60 °C
PVC samogasiv

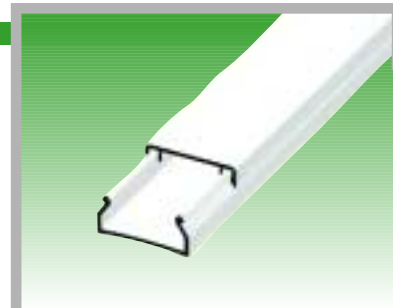


LHD 17X17 ..
uglati kanal

... HA	3 m	bijela	264 m / 27 kg
... HD	2 m	bijela	70 m / 7,5 kg

17 x 15,5 mm 190 mm²

MAT A - C3 -5 - + 60 °C
PVC samogasiv



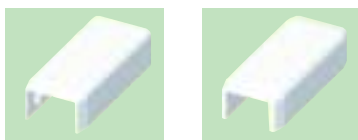
LHD 20X10 ..
uglati kanal

... HA	3 m	bijela	90 m / 8,1 kg
... HD	2 m	bijela	96 m / 9,6 kg

20 x 10 mm 140 mm²

MAT A - C3 -5 - + 60 °C
PVC samogasiv

Pribor



8681
završetak



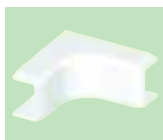
8682
spojnica



8683
kut 90°



8684
T maska



8685
unutarnji kut



8686
vanjski kut

Pribor



8671
završetak



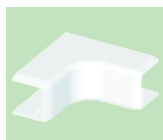
8672
spojnica



8673
kut 90°



8674
T maska

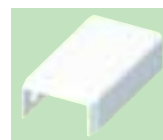


8675
unutarnji kut

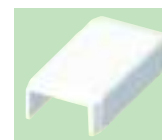


8676
vanjski kut

Pribor



8921
završetak



8922
spojnica



8923
kut 90°



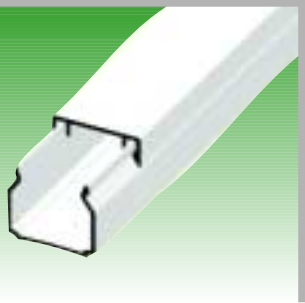
8924
T maska



8925
unutarnji kut



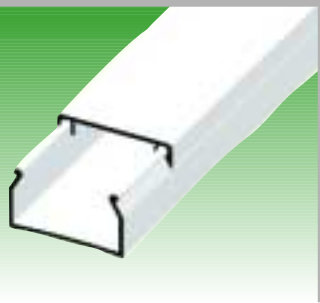
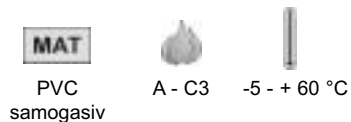
8926
vanjski kut



LHD 20X20 ..
uglati kanal

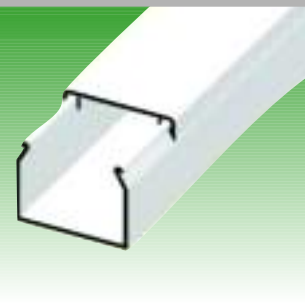
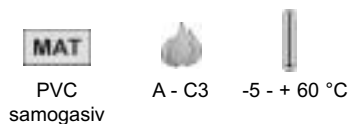
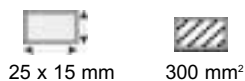
... HA	3 m	bijela	147 m / 22,8 kg
... HD	2 m	bijela	48 m / 7,9 kg
... I1	2 m	ružičasta breza	48 m / 7,9 kg
... I2	2 m	tamni hrast	48 m / 7,9 kg

(slika kanala s imitacijom vidi str. 77)



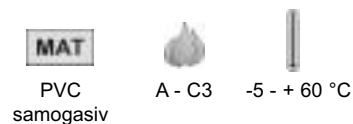
LHD 25X15 ..
uglati kanal

... HA	3 m	bijela	60 m / 8 kg
... HD	2 m	bijela	50 m / 6,8 kg



LHD 25X20 ..
uglati kanal

... HA	3 m	bijela	75 m / 11,5 kg
... HD	2 m	bijela	40 m / 6,5 kg



Pribor



8621 8622
8621 I1; 8621 I2 završetak 8622 I1; 8622 I2 spojnica



8623 8624
8623 I1; 8623 I2 kut 90° 8624 I1; 8625 I2 T maska

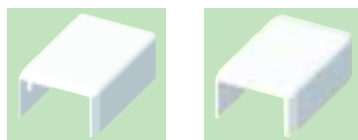


8625 8626
8625 I1; 8625 I2 unutarnji kut 8626 I1; 8626 I2 vanjski kut

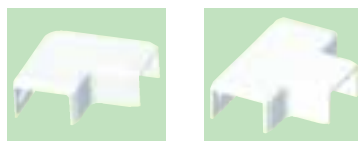


8629 8824/12
8629 I1; 8629 I2 ulazna ulazna 90° (LP 80X25)

Pribor



8691 8692
završetak spojnica



8693 8694
kut 90° T maska

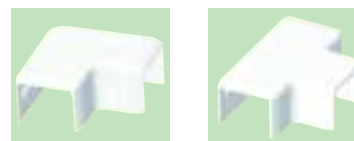


8695 8696
unutarnji kut vanjski kut

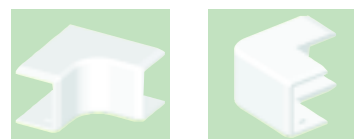
Pribor



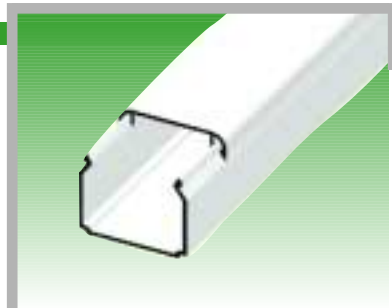
8911 8912
završetak spojnica



8913 8914
kut 90° T maska



8915 8916
unutarnji kut vanjski kut



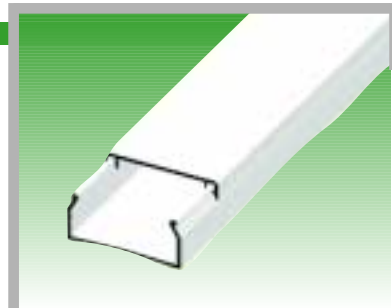
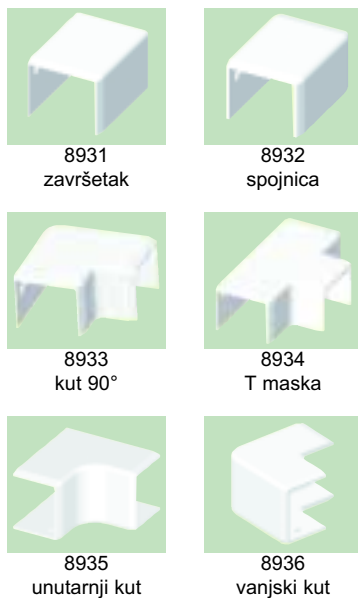
LHD 30X25 ..
uglati kanal

... HA	3 m	bijela	75 m / 13,3 kg
... HD	2 m	bijela	48 m / 9,4 kg

30 x 25 mm 480 mm²

MAT A - C3 -5 - + 60 °C
PVC samogasiv

Pribor



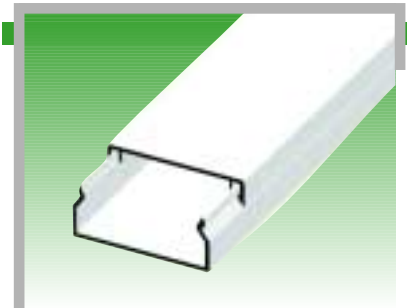
LHD 32X15 ..
uglati kanal

... HA	3 m	bijela	90 m / 13,3 kg
... HD	2 m	bijela	88 m / 13,4 kg

32 x 15 mm 340 mm²

MAT A - C3 -5 - + 60 °C
PVC samogasiv

Pribor



LHD 40X20 ..
uglati kanal

... HA	3 m	bijela	105 m / 28 kg
... HD	2 m	bijela	24 m / 7,7 kg
... I1	2 m	ružičasta breza	24 m / 7,7 kg
... I2	2 m	tamni hrast	24 m / 7,7 kg

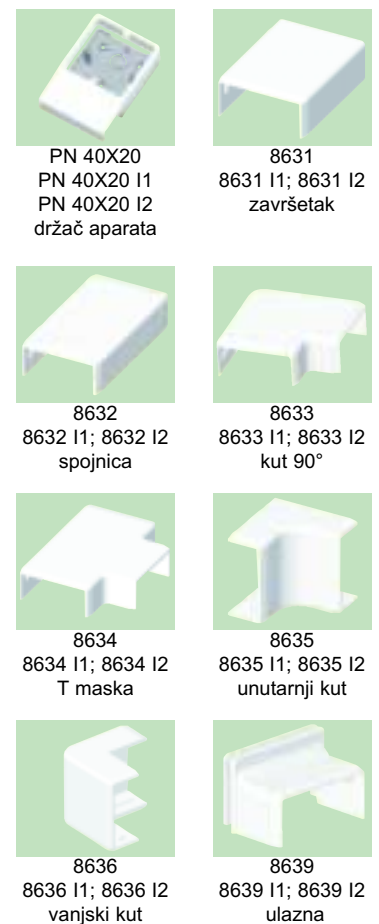
(slika kanala s imitacijom vidi str. 77)

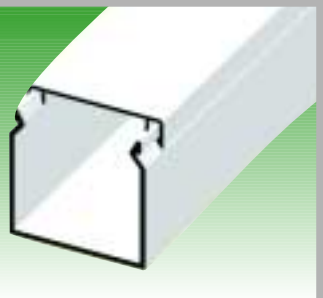
41,1 x 18,5 mm 560 mm²

MAT A - C3 -5 - + 60 °C
PVC samogasiv

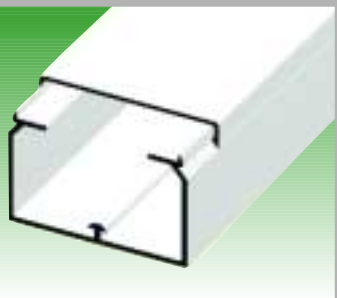
držač aparata PN 40X20 (str. 70)

Pribor

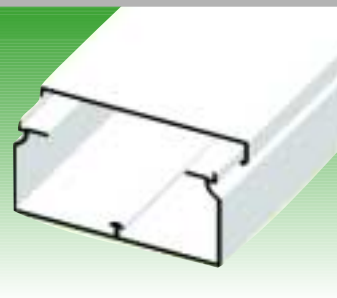




LHD 40X40 ..
uglati kanal



LH 60X40 ..
uglati kanal



LH 80X40 ..
uglati kanal

... HA	3 m	bijela	45 m / 18,5 kg
... HD	2 m	bijela	20 m / 8,6 kg

40 x 40,3 mm 1300 mm²

MAT A - C3 -5 - +60 °C
PVC samogasiv

... HA	3 m	bijela	36 m / 22 kg
... HD	2 m	bijela	8 m / 5 kg

60 x 40 mm 1870 mm²

MAT A - C3 -5 - +60 °C
PVC samogasiv

... HA	3 m	bijela	30 m / 20,6 kg
... HD	2 m	bijela	10 m / 6,9 kg

80,5 x 40 mm 2430 mm²

MAT A - C3 -5 - +60 °C
PVC samogasiv

Pribor

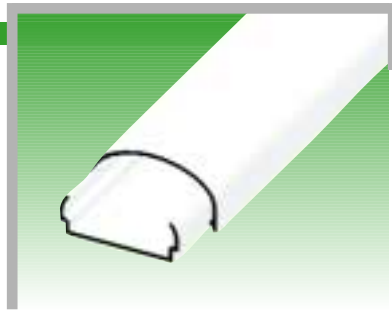


Pribor



Pribor





LE 40 ..
kanal elegant

... HD			
	2 m	bijela	24 m / 6,2 kg

40 x 19 mm	500 mm ²

PVC samogasiv	A - C3	-5 - + 60 °C

držač aparata PNE 40 2Z (str. 70)

Pribor

PNE 40 2Z držač aparata	8751 završetak
8752 spojnica	8753 kut 90°
8754 T maska	8755 unutarnji kut
8756 vanjski kut	8757 ulazna



LE 60 ..
kanal elegant

... HD			
	2 m	bijela	18 m / 7,1 kg

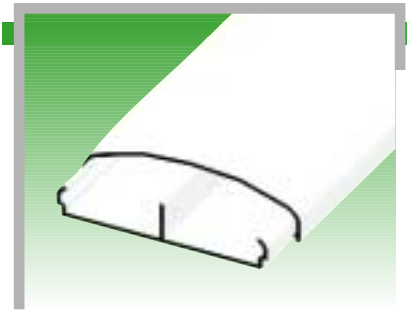
60 x 19,5 mm	380 / 380 mm ²

PVC samogasiv	A - C3	-5 - + 60 °C

držač aparata PNE 60X20 i PNE 60X20 2Z (str. 70)

Pribor

PNE 60X20 držač aparata	PNE 60X20 2Z držač aparata
8761 završetak	8762 spojnica
8763 kut 90°	8764 T maska
8765 unutarnji kut	8766 vanjski kut



LE 80 ..
kanal elegant

... HD			
	2 m	bijela	20 m / 9,3 kg

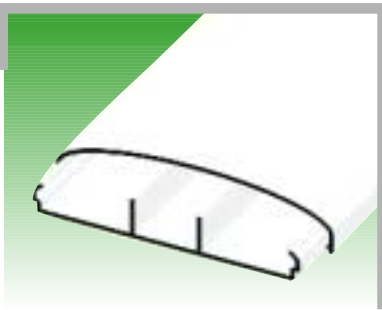
79,5 x 20,5 mm	420 / 420 mm ²

PVC samogasiv	A - C3	-5 - + 60 °C

držač aparata PNE 80X20 i PNE 80X20 2Z (str. 70)



Pribor




PNE 80X20 2Z držač aparata	PNE 80X20 2Z držač aparata
8771 završetak	8771 završetak
8772 spojnica	8773 kut 90°
8774 T maska	8775 unutarnji kut
8776 vanjski kut	RLE 80 držač vodiča



LE 100 ..
kanal elegant

... HD	 2 m	 bijela	 16 m / 7,9 kg
--------	---	--	---

 99,5 x 20 mm	 380 / 340 / 380 mm ²
--	---

 MAT	 A - C3	 -5 - + 60 °C
PVC samogasiv		



 držač aparata
PNE 100X20 (str. 70)

Pribor



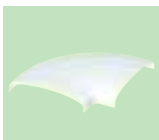
PNE 100X20
držač aparata



8781
završetak



8782
spojnica



8783
kut 90°



8784
T maska



8785
unutarnji kut



8786
vanjski kut



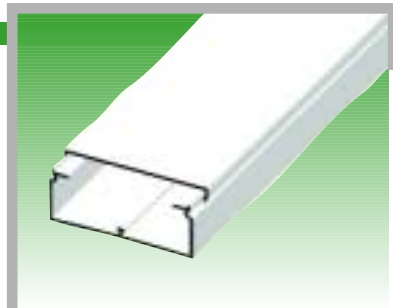
RLE 100
držač vodiča

Instalacija sistema kanala elegant LE.



Instalacija sistema kanala elegant EKE.



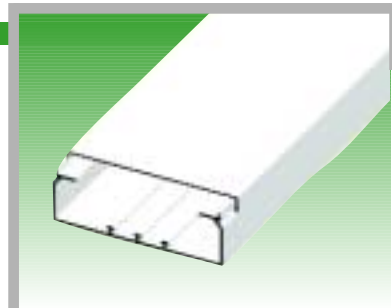


EK 100X40 ..
elektroinstalacijski kanal

... HA	3 m	bijela	30 m / 25 kg
... HD	2 m	bijela	8 m / 8,1 kg

99,7 x 39,5 mm
3010 mm²

MAT A - C3 -5 - + 60 °C
PVC samogasiv

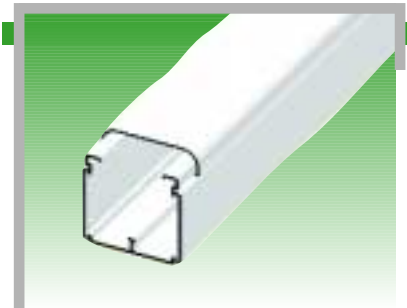


EK 120X40 ..
elektroinstalacijski kanal

... HA	3 m	bijela	30 m / 30 kg
... HD	2 m	bijela	8 m / 8,3 kg

120 x 40 mm
3665 mm²

MAT A - C3 -5 - + 60 °C
PVC samogasiv



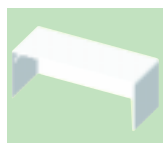
EKE 60X60 ..
elektroinstalacijski kanal elegant

... HD	2 m	bijela	18 m / 13,5 kg

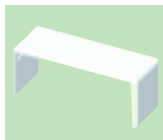
60 x 60 mm
2600 mm²

MAT A - C3 -5 - + 60 °C
PVC samogasiv

Pribor



8521
završetak



8522
spojnica



8523
kut 90°



8525
unutarnji kut



8526
vanjski kut

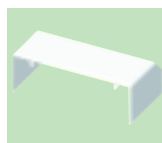


REK 100X40
držač vodiča

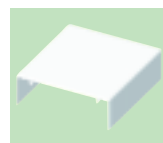


PEK 40 JC
PEK 40 JA
pregrada

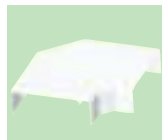
Pribor



8531
završetak



8532
spojnica



8533
kut 90°

Može se koristiti kao
kut 90° redukcija na
24X22, 40X20, 40X40,
60X40, 80X40.



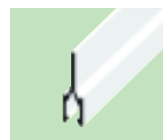
8535
unutarnji kut



8536
vanjski kut



REK 120X40
držač vodiča



PEK 40 JC
PEK 40 JA
pregrada

Pribor



8541
završetak



8542
spojnica



8543
kut 90°



8544
T maska



8545
unutarnji kut



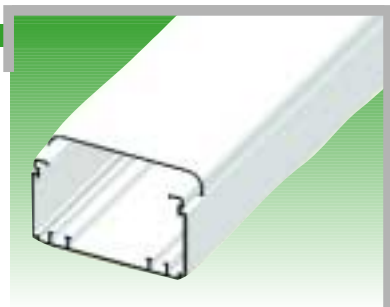
8546
vanjski kut



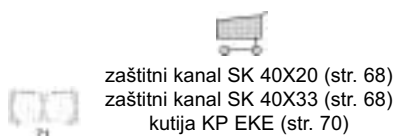
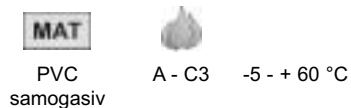
REKE 60
držač vodiča



PEKE 60
pregrada



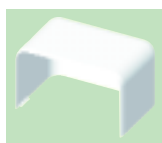
EKE 100X60 ..
elektroinstalacijski kanal elegant



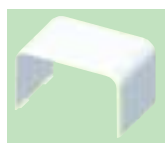
Pribor



KP EKE
montažna kutija



8551
završetak



8552
spojnica



8553
kut 90°



8554
T maska



8555
unutarnji kut



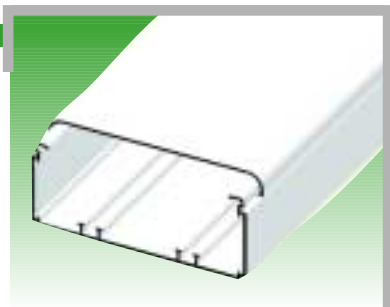
8556
vanjski kut



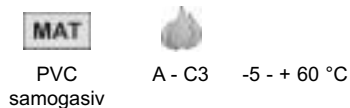
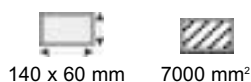
REKE 100
držač vodiča



PEKE 60
pregrada



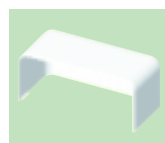
EKE 140X60 ..
elektroinstalacijski kanal elegant



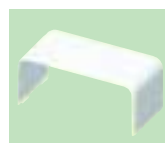
Pribor



KP EKE
montažna kutija



8561
završetak



8562
spojnica



8563
kut 90°



8564
T maska



8565
unutarnji kut



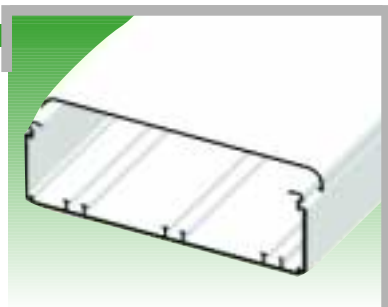
8566
vanjski kut



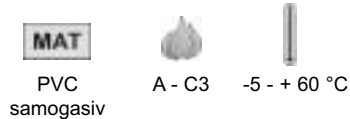
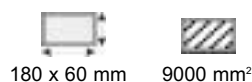
REKE 140
držač vodiča



PEKE 60
pregrada



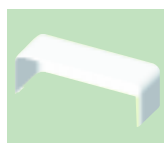
EKE 180X60 ..
elektroinstalacijski kanal elegant



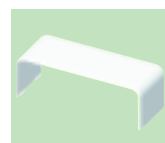
Pribor



KP EKE
montažna kutija



8571
završetak



8572
spojnica



8573
kut 90°



8574
T maska



8575
unutarnji kut



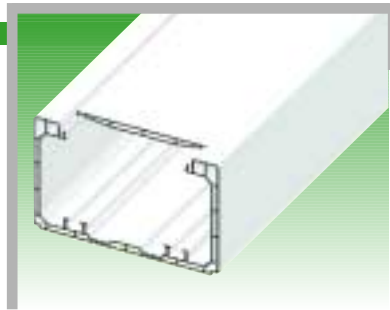
8576
vanjski kut



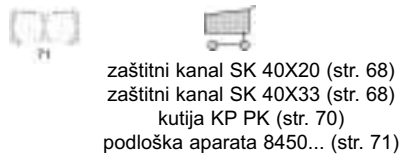
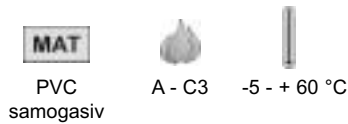
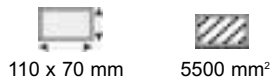
REKE 180
držač vodiča



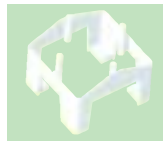
PEKE 60
pregrada



PK 110X70 D ..
parapetni kanal šupljih stijenki



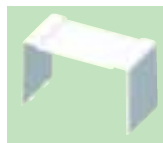
Pribor



KP PK
montažna kutija



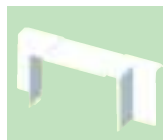
8451
završetak



8452
spojnica



8453
kut 90°



8454
T maska



8455
unutarnji kut



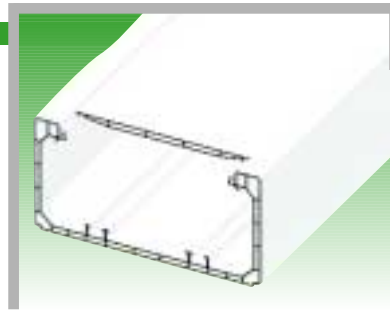
8456
vanjski kut



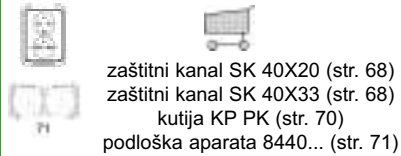
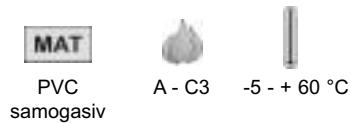
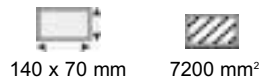
8457
ulazna



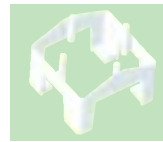
PEKE 60
pregrada



PK 140X70 D ..
parapetni kanal šupljih stijenki



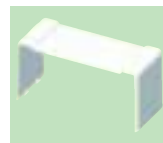
Pribor



KP PK
montažna kutija



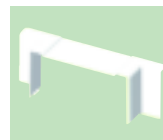
8461
završetak



8462
spojnica



8463
kut 90°



8464
T maska



8465
unutarnji kut



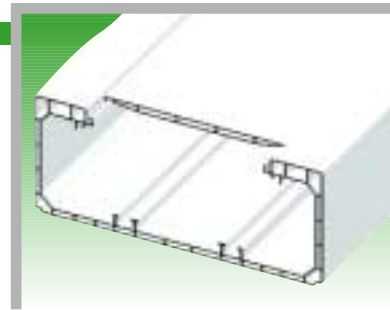
8466
vanjski kut



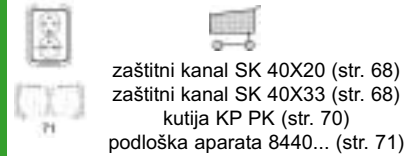
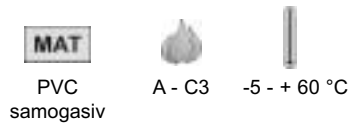
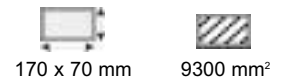
8467
ulazna



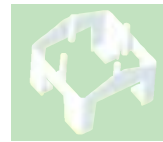
PEKE 60
pregrada



PK 170X70 D ..
parapetni kanal šupljih stijenki



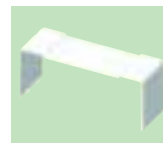
Pribor



KP PK
montažna kutija



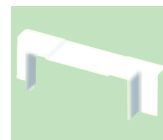
8441
završetak



8442
spojnica



8443
kut 90°



8444
T maska



8445
unutarnji kut



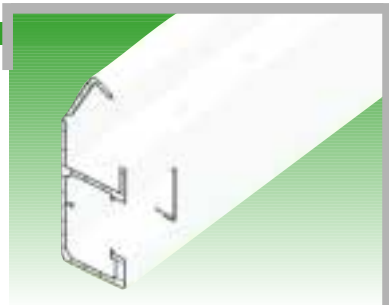
8446
vanjski kut



8447
ulazna



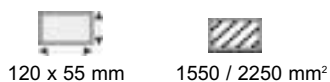
PEKE 60
pregrada



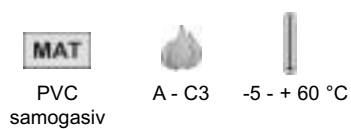
PK 120X55 D ..
parapetni kanal šupljih stijjenki



... HD | 2 m | bijela | 6 m / 8,8 kg



120 x 55 mm | 1550 / 2250 mm²

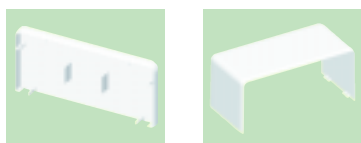


PVC samogasiv | A - C3 | -5 - + 60 °C



zaštitni kanal SK 40X20 (str. 68)
zaštitni kanal SK 40X33 (str. 68)

Pribor



8471
završetak

8472
spojnica



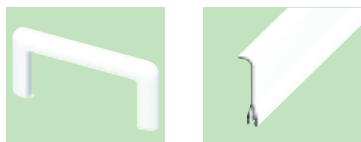
8473
kut 90°

8474
T maska



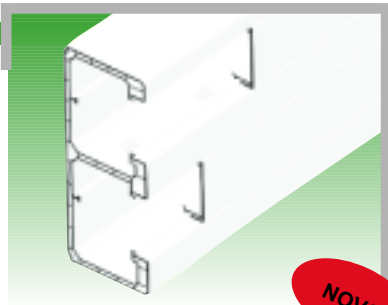
8475
unutarnji kut

8476
vanjski kut



8477
ulazna

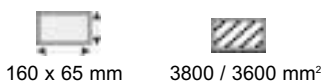
PEKE 60
pregrada



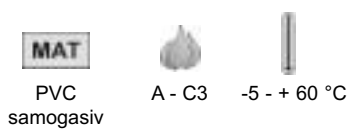
PK 160X65 D ..
parapetni kanal šupljih stijjenki



... HD | 2 m | bijela | 6 m / 10,9 kg



160 x 65 mm | 3800 / 3600 mm²



PVC samogasiv | A - C3 | -5 - + 60 °C

Pribor



8481
završetak

8482
spojnica



8483
kut 90°

8484
T maska



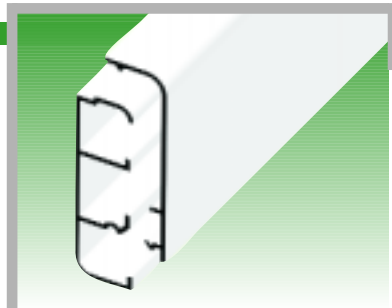
8485
unutarnji kut

8486
vanjski kut



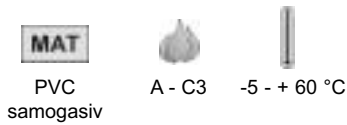
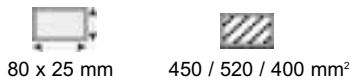
8487
ulazna

PEKE 60
pregrada



LP 80X25 ..
podni kanal

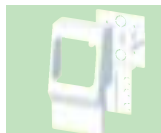
... HA	3 m	bijela	30 m / 22 kg
... HD	2 m	bijela	16 m / 12,5 kg



Pribor



PN 80X25
držač aparata



PN 80X25 2Z
držač aparata



8821 L
8821 P
završetak



8822
spojnica



8825
unutarnji kut



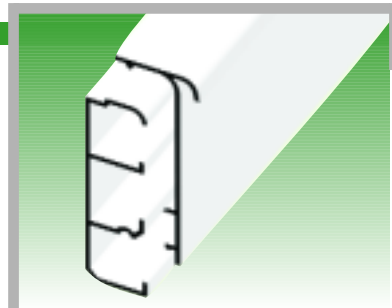
8826
vanjski kut



8823/13 L
(LHD 40X20)
8823/13 P
(LHD 40X20)
kut 90°
prelazni

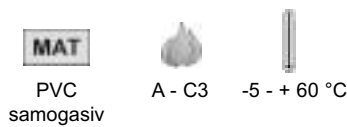
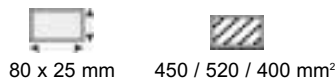


8824/12
(LHD 20X20)
8824/40
(LZK 15X12)
8824/41
(LZ 15X12)
8824/43
(LO 35)
8824/44
(LO 50)
T maska
prelazni

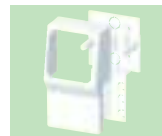


LPK 80X25 ..
podni kanal s rubom za tepih

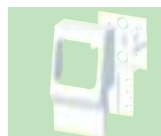
... HA	3 m	bijela	30 m / 23,4 kg
... HD	2 m	bijela	16 m / 13 kg



Pribor



PN 80X25
držač aparata



PN 80X25 2Z
držač aparata



8821 L
8821 P
završetak

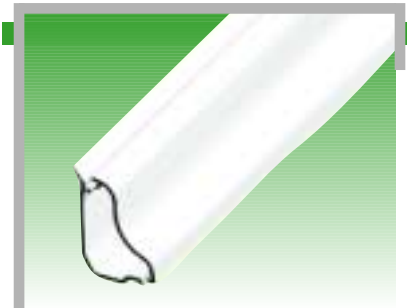


8823/13 L
(LHD 40X20)
8823/13 P
(LHD 40X20)
kut 90°
prelazni



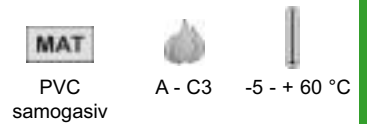
8824/12
(LHD 20X20)
8824/40
(LZK 15X12)
8824/41
(LZ 15X12)
8824/43
(LO 35)
8824/44
(LO 50)
T maska
prelazni

Kanali se mogu koristiti nakon što bude uklonjen rub za prihvaćanje soga.



LP 35 ..
podni kanal

... HA	3 m	bijela	30 m / 7,1 kg
... HD	2 m	bijela	20 m / 4,7 kg



Pribor



PNLP 35 2Z
držač aparata



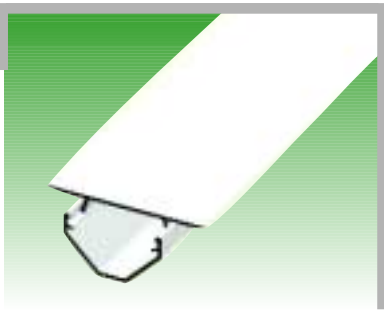
8861 L
8861 P
završetak



8865
unutarnji kut








8866
vanjski kut



LR 30 ..
kutni kanal

... HB			
	2,6 m	bijela	26 m / 9,3 kg

	
39 x 24,5 mm	560 mm ²

		
PVC samogasiv	A - C3	-5 - + 60 °C



Kanali LR 30 i LP 35 imaju mekane rubove.
Zahvaljujući tome mogu eliminirati
neravnine podloge.



Pribor



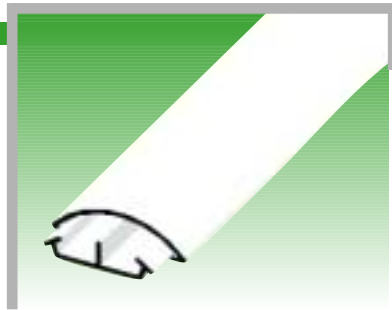
8855
unutarnji kut



8855/3
unutarnji kut
(pristup s tri strane)



8856
vanjski kut



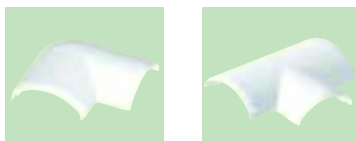
LO 35 ..
obli kanal

... HA	3 m	bijela	30 m / 4,7 kg
... HD	2 m	bijela	60 m / 9,8 kg
... KA	3 m	siva	30 m / 4,7 kg
... KD	2 m	siva	60 m / 9,8 kg

34,1 x 10,5 mm 65 / 65 mm²

MAT A - C3 -5 - + 60 °C
PVC samogasiv

Pribor



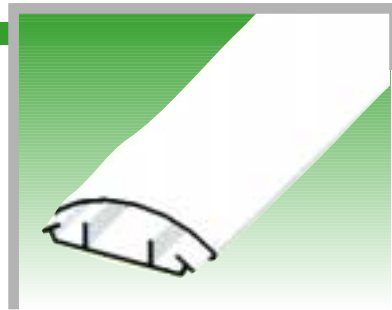
8833
8833 KB
kut 90°

8834
8834 KB
T maska



8837
8837 KB
ulazna

8824/43
ulazna s kutom
90°
(LP 80X25)



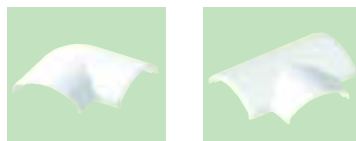
LO 50 ..
obli kanal

... HA	3 m	bijela	30 m / 7 kg
... HD	2 m	bijela	32 m / 10,7 kg
... KA	3 m	siva	60 m / 14 kg
... KD	2 m	siva	32 m / 10,7 kg

50 x 14 mm 60 / 180 / 60 mm²

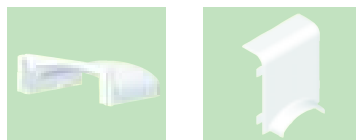
MAT A - C3 -5 - + 60 °C
PVC samogasiv

Pribor



8843
8843 KB
kut 90°

8844
8844 KB
T maska



8847
8847 KB
ulazna

8824/44
ulazna s kutom
90°
(LP 80X25)



LO 75 ..
obli kanal

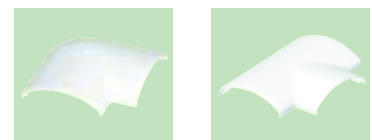
NOVO

... HA	3 m	bijela	3 m / 1,3 kg
... HD	2 m	bijela	28 m / 12 kg
... KA	3 m	siva	3 m / 1,3 kg
... KD	2 m	siva	28 m / 12 kg

74 x 18 mm 170 / 360 / 170 mm²

MAT A - C3 -5 - + 60 °C
PVC samogasiv

Pribor



8873
8873 KB
kut 90°

8874
8874 KB
T maska



NOVO

LHD 20X20HF ..
bezhalogeni kabelski kanal



... HD | 2 m | bijela | 48 m / 5,6 kg



21,2 x 19,2 mm | 260 mm²



PPO
bezhalogeni
samogasiv



A - C3



skladištenje,
prijevoz
-25 - + 60 °C
instalacija,
primjena
-15 - + 60 °C



NOVO

LHD 40X20HF ..
bezhalogeni kabelski kanal



... HD | 2 m | bijela | 24 m / 4,8 kg



41,1 x 18,5 mm | 560 mm²



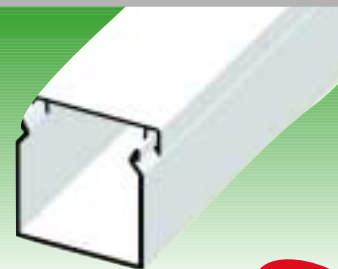
PPO
bezhalogeni
samogasiv



A - C3



skladištenje,
prijevoz
-25 - + 60 °C
instalacija,
primjena
-15 - + 60 °C



NOVO

LHD 40X40HF ..
bezhalogeni kabelski kanal



... HD | 2 m | bijela | 20 m / 5,8 kg



40 x 40,3 mm | 1300 mm²



PPO
bezhalogeni
samogasiv

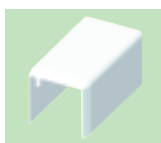


A - C3



skladištenje,
prijevoz
-25 - + 60 °C
instalacija,
primjena
-15 - + 60 °C

Pribor



8621HF
završetak



8622HF
spojnica



8623HF
kut 90°



8624HF
T maska



8625HF
unutarnji kut

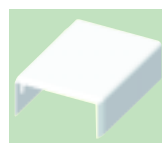


8626HF
vanjski kut

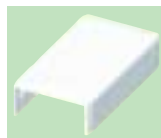


8629HF
ulazna

Pribor



8631HF
završetak



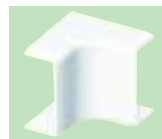
8632HF
spojnica



8633HF
kut 90°



8634HF
T maska



8635HF
unutarnji kut

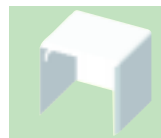


8636HF
vanjski kut



8639HF
ulazna

Pribor



8641HF
završetak



8642HF
spojnica



8643HF
kut 90°



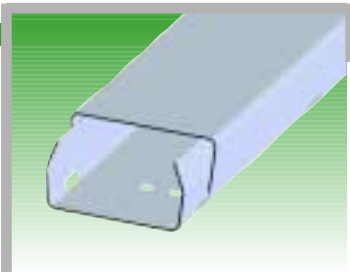
8644HF
T maska








8645HF
unutarnji kut



8646HF
vanjski kut

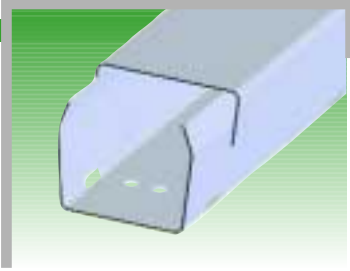


SK 40X20 - zaštitni kanal

				
40 x 20 mm	2 m	770 mm ²	12 m / 7,6 kg	pocinčani lim

Služi za odvajanje pojedinih vrsta vodova (komunikacijski i napojni) s obzirom na elektromagnetsku kompatibilnost. Kanal se sastoji od dva dijela izrađena iz elektrolitski pocinčanog lima debljine 0,55 mm. Montaža je moguća pomoću držača PSK 1 umetanjem u otvore s obje strane zaštitnog kanala. SK 40X20 moguće je montirati u kanale tipa EKE i PK.


 držač PSK 1 (str. 68)
 zatezajuća vezica
 PLSK (str. 68)
 kanali EKE (str. 61)
 kanali PK (str. 62, 63)

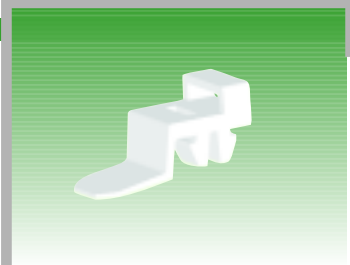


SK 40X33 - zaštitni kanal


				
40 x 33 mm	2 m	1200 mm ²	12 m / 8,6 kg	pocinčani lim

Služi za odvajanje pojedinih vrsta vodova (komunikacijski i napojni) s obzirom na elektromagnetsku kompatibilnost. Kanal se sastoji od dva dijela izrađena iz elektrolitski pocinčanog lima debljine 0,55 mm. Montaža je moguća pomoću držača PSK 1 umetanjem u otvore s obje strane zaštitnog kanala. SK 40X33 moguće je montirati u kanale tipa EKE i PK.




 držač PSK 1 (str. 68)
 zatezajuća vezica
 PLSK (str. 68)
 kanali EKE (str. 61)
 kanali PK (str. 62, 63)



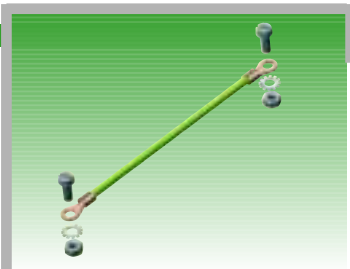
PSK 1 - držač zaštitnog kanala

		
20 x 10 mm	12; 300 kom / 1,8 kg	PVC samogasiv



Držač je namijenjen za učvršćenje zaštitnih kanala SK 40X20 i SK 40X33 u elektroinstalacijske kanale tipa EKE i PK. Montira se umetanjem u otvore s obje strane zaštitnog kanala. Držač možemo također koristiti za učvršćenje vodiča i kabela - zajedno sa zatezajućom vezicom maksimalne širine 8 mm.


 A - C2

 -5 - +60 °C


 zaštitni kanal SK 40X20
 i SK 40X33 (str. 68)



PLSK - zatezajuća vezica zaštitnog kanala

	
110 mm	10 kom

Zatezajuća vezica namijenjena je za savršeno zatezanje pojedinačnih metalnih dijelova zaštitnih kanala SK 40X20 i SK 40X33.

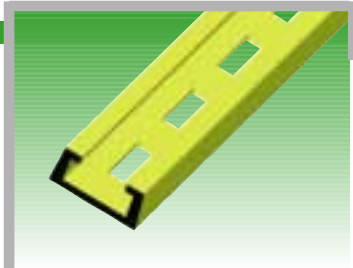
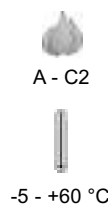

 zaštitni kanal SK 40X20
 i SK 40X33 (str. 68)



ZEKAN 1 - podzemni kanal
SPOJKA Z1 - spojnica podzemnog kanala

110 x 100 mm	2 m 1 kom	9500 mm ² 140 m / 550 kg 50 kom / 9 kg	PVC reciklirani samogasiv

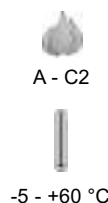
Kabelski žljeb namijenjen je za mehaničku zaštitu kabela uloženi u zemlju. Svojim tehničkim karakteristikama potpuno nadomješta betonske kanale. Kabelski žljeb sastoji se od donjeg dijela, poklopca i spojnice.



5822 DER - noseća letva plastična

20 x 10 mm	3 m	90 m / 11,1 kg	PVC samogasiv

Letva je namijenjena za prihvat rednih stezaljki pri montaži više paralelnih kabela. Po srednjoj osi letve isječeni su otvori 4,3 x 15 mm za učvršćenje na podlogu.



5820/.. - noseća letva metalna

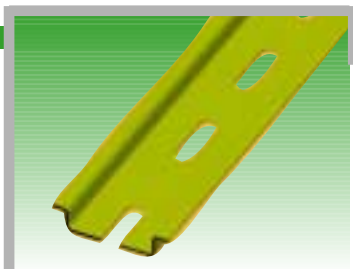
5820/20	20 x 10 mm	3 m	75 m / 17,32 kg	čelična traka
5820/21			75 m / 16,42 kg	
5820/30			75 m / 17,32 kg	
5820/31			75 m / 16,42 kg	

Letve su namijenjene za prihvaćanje rednih stezaljki pri montaži više paralelnih kabela. Letve 5820/21 i 5820/31 imaju po srednjoj osi isječene otvore 4,3 x 15 mm za učvršćenje na podlogu.

Letve 5820/20 i 5820/30 su bez otvora.

Letve 5820/20 i 5820/21 su pocinčane (sloj cinka 275 g/m² = 18 - 20 μm)

Letve 5820/30 i 5820/31 su bez površinske zaštite.



TS - noseća letva

TS15 1.0	15 x 5,5 mm	1 m	1 m / 0,16 kg	čelična traka
TS35 1.0	35 x 7,5 mm		1 m / 0,35 kg	
TS35 D1.0	35 x 7,5 mm		1 m / 0,30 kg	

Letve su namijenjene za učvršćenje aparata (osigurača, spojnice, stezaljki i sl.) u razvode. Na oba kraja letvi su otvori i urezi za učvršćenje na podlogu. Kod letvi dužine 3 m nisu uređeni krajevi letvi.

Letve TS35 D imaju po srednjoj osi isječene ovalne otvore Ø5,2 x 25 mm za učvršćenje na podlogu.

Letve se isporučuju u dužini 1 m pocinčane (sloj cinka 275 g/m² = 18 - 20 μm) ili bez površinske zaštite.

Letve je moguće isporučiti u dužinama prema želji kupca min 8 cm - max 3 m ili s površinskom zaštitom cinka i kroma-Cr (sloj cinka 6 μm) maksimalne dužine 1 m.



PNE ..X.. - držač aparata za kanale LE

			MAT
PNE 60X20	95 x 95 x 38 mm	10; 70 kom / 6,1 kg	PVC samogasiv
PNE 60X20 2Z	112 x 95 x 38 mm	10; 60 kom / 6 kg	
PNE 80X20	95 x 95 x 38 mm	10; 80 kom / 7 kg	A - C2
PNE 80X20 2Z	112 x 95 x 38 mm	10; 60 kom / 6,1 kg	
PNE 100X20	112 x 95 x 38 mm	10; 60 kom / 5,9 kg	-5 - +60 °C

Za ulaganje u trasu razvoda kanalima LE.
Aparati s označenjem 2Z i PNE 100X20 namijenjeni su za montažu dvostrukog aparata.



PNE 40 2Z - držač aparata za kanale LE

			MAT
96 x 147 x 44 mm	10; 100 kom / 10,5 kg		PVC samogasiv
			A - C2
			-5 - +60 °C

Za ulaganje u trasu razvoda kanalima LE 40.



KP EKE - kutija aparata za kanale EKE

			MAT
75 x 71 x 55 mm	10; 80 kom / 3,2 kg		PVC samogasiv
			A - C2
			-5 - +60 °C

Za razvode izvedene kanalima EKE 100X60, EKE 140X60 i EKE 180X60.
Omogućava ulaganje zaštitnog kanala SK 40X20 ili SK 40X33.



KP PK - kutija aparata za kanale PK

			MAT
75 x 71 x 60 mm	10; 100 kom / 3,7 kg		PVC samogasiv
			A - C2
			-5 - +60 °C

Za razvode izvedene u kanalima reda PK.
Omogućava ulaganje zaštitnog kanala SK 40X20 ili SK 40X33.





PN 40X15 - držač aparata za kanale LV 40X15
PN 40X20 PN 40X20 I1 PN 40X20 I2 - držač aparata za kanale LHD 40X20

				MAT
133 x 91 x 28 mm	1 x Ø16 mm	10; 60 kom / 5,5 kg		PVC samogasiv
133 x 91 x 28 mm	1 x Ø16 mm	10; 60 kom / 5,7 kg		
				A - C2
				-5 - +60 °C

PN 40X15 - Za ulaganje u trasu razvoda kanalima LV 40X15.
PN 40X20 - Za ulaganje u trasu razvoda kanalima LHD 40X20.
PN 40X20 I1 - držač PN 40X20 u imitaciji drveta - ružičasta breza
PN 40X20 I2 - držač PN 40X20 u imitaciji drveta - tamni hrast
Zajedno s držačem isporučuje se jedna slijepa maska koja se može i posebno naručiti.



PN 80X25 - držač aparata za kanale LP(LPK) 80X25
PN 80X25 2Z - držač aparata za kanale LP(LPK) 80X25

	
133 x 91 x 28 mm	10; 70 kom / 10,3 kg
133 x 91 x 28 mm	10; 60 kom / 9,8 kg

Za ulaganje u trasu razvoda izvedenog kanalima LP 80X25 i LPK 80X25.
 Aparat s oznakom 2Z namijenjen je za montažu dvostrukog aparata.



MAT
 PVC samogasiv

 A - C2

 -5 - +60 °C



PNLP 35 2Z - držač aparata za kanal LP 35

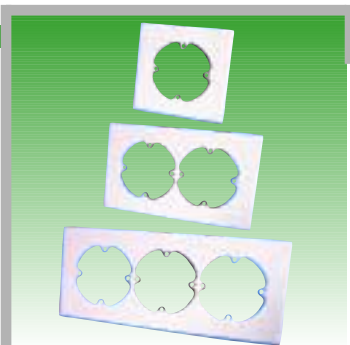
	
149 x 96 x 42 mm	10; 100 kom / 10 kg

Za ulaganje u trasu razvoda kanalima LP 35.




MAT
 PVC samogasiv

 A - C2



 -5 - +60 °C

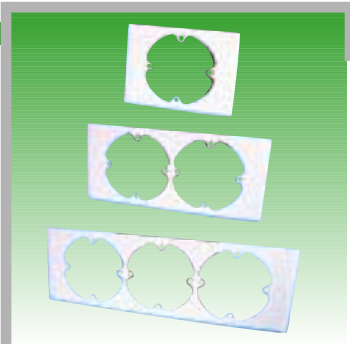


8440-.. - podložka aparata za kanale PK 140X70 D i PK 170X70 D




				MAT
8440-11	110 x 106 mm	10; 550 kom / 12,8 kg	71 mm	PVC samogasiv
8440-12	181 x 106 mm	10; 340 kom / 12 kg		
8440-13	253 x 106 mm	10; 210 kom / 10,3 kg		

Za zaštitu montažnog prostora u parapetnim kanalima PK 140X70 D i PK 170X70 D nastalog pri montaži aparata s oblim kutevima.
 Koristi se zajedno s jednostrukim, dvostrukim ili trostrukim okvirom - razmak aparata 71 mm.
 Nakon što se ukolne dva vijci za učvršćenje moguća je montaža dvostruke utičnice.



MAT
 PVC samogasiv

 A - C2

 -5 - +60 °C

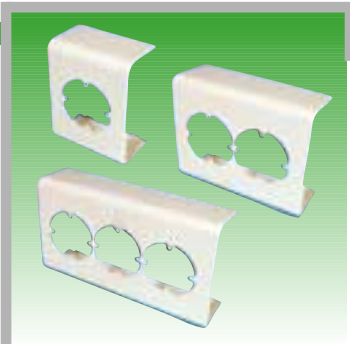


8450-.. - podložka aparata za kanal PK 110X70 D

				MAT
8450-11	110 x 80 mm	10; 800 kom / 11,8 kg	71 mm	PVC samogasiv
8450-12	181 x 80 mm	10; 700 kom / 14,9 kg		
8450-13	253 x 80 mm	10; 350 kom / 10,5 kg		

Za zaštitu montažnog prostora u parapetnom kanalu PK 110X70 D nastalog pri montaži aparata s oblim kutevima.
 Koristi se zajedno s jednostrukim, dvostrukim ili trostrukim okvirom - razmak aparata 71 mm.



MAT
 PVC samogasiv

 A - C2

 -5 - +60 °C



8560-.. - podložka aparata za kanal EKE 140X60

				MAT
8560-11	110 x 144 x 68 mm	10 kom / 0,76 kg	71 mm	PVC samogasiv
8560-12	181 x 144 x 68 mm	10 kom / 1,22 kg		
8560-13	253 x 144 x 68 mm	10 kom / 1,68 kg		

Za zaštitu montažnog prostora u elektroinstalacijskom kanalu elegant EKE 140X60.
 Nakon što se ukolne dva vijka za učvršćenje moguća je montaža dvostruke utičnice.

MAT
 PVC samogasiv

 A - C2

 -5 - +60 °C





VK 20 - izrezna kliješta

Namijenjena za izrezivanje bočnih otvora na stranicama kabelskih kanala.



L-42W - škare za kanale

Namijenjene za rezanje kanala do dimenzije 40 x 20 mm i cijevi do $\varnothing 40$ mm.



SP 12X1/10 - samoljepiva traka

SP 15X1/10 - samoljepiva traka



12 x 1 mm
15 x 1 mm

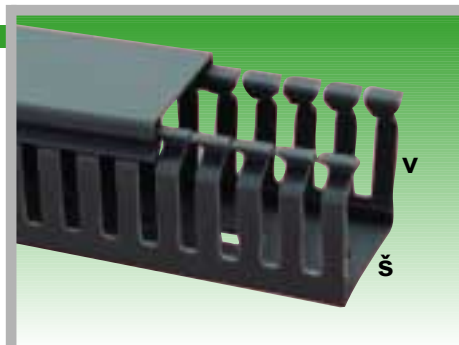


1 kom = 10 m / 0,038 kg
1 kom = 10 m / 0,046 kg

Za montažu na donju noseću stranu uložnih kanala.

Omogućuje učvršćenje kanala bez upotrebe vijaka.

Za korištenje samoljepivih kanala potrebna je dovoljno glatka podloga za učvršćenje.



MAT

 PVC
teško gorivi
samogasiv


A - C2



-5 - +60 °C

Optimalno zatvaranje, lagana montaža i demontaža.
Čvrsto fiksirani poklopac.

Od konstrukcijske visine 60 mm oblikovana rebra.

Lagano izlamanje rebra pri dnu kanala.

U prostor kanala moguće je uložiti razdjelnu letvu.

Širina rebra 5,5 mm.

Širina izreza 4,5 mm.

Boja: siva RAL 7030

Isporučuje se u dužini 2 m zajedno s poklopcem.

Sve dimenzije moguće je isporučiti bez perforacije dna.

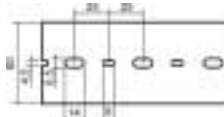
Ispitano prema normama DIN VDE 0604,

ČSN EN 50085-1.

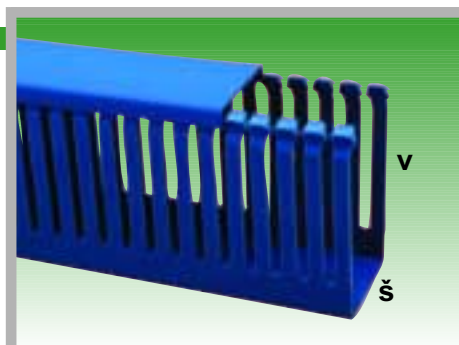
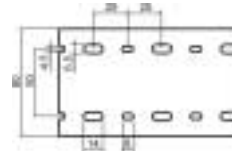
RK ..X.. - razvodni kanal

š x v (mm)	š x v (mm)	količina vodiča pri 50% popunjenju kanala			Poklopci (m)
		0,75 mm ² Ø2,8 mm	1 mm ² Ø2,9 mm	1,5 mm ² Ø3,2 mm	
30 x 30	27 x 27	44	41	34	64
30 x 40	27 x 37	64	60	49	60
40 x 40	37 x 37	105	98	80	32
60 x 40	56 x 37	164	152	125	48
30 x 60	26 x 56	95	92	73	52
40 x 60	36 x 56	162	151	124	48
60 x 60	56 x 56	245	229	188	36
80 x 60	76 x 56	333	310	255	32
100 x 60	96 x 56	417	389	319	24
120 x 60	115 x 56	505	470	387	20
30 x 80	27 x 76	131	122	100	48
40 x 80	36 x 76	231	216	177	40
60 x 80	56 x 76	350	326	268	36
80 x 80	76 x 76	475	443	364	24
100 x 80	96 x 76	595	554	455	24
120 x 80	115 x 76	720	670	551	16
30 x 100	26 x 96	160	150	123	32
40 x 100	36 x 96	213	200	164	24
60 x 100	56 x 96	432	403	331	24
80 x 100	76 x 96	585	547	450	20
100 x 100	96 x 96	734	684	562	16
Poklopci					Poklopci
30					10
40					10
60					10
80					10
100					10
120					10

Perforacija DIN u jednom redu do širine 60 mm.



Perforacija DIN u dva reda od širine 80 mm.



MAT

 PVC
teško gorivi
samogasiv


A - C2



-5 - +60 °C

Razvodni kanali Safety namijenjeni su za korištenje u zahtjevnim prostorijama i odgovaraju normama EN 500 14 i 500 20

Optimalno zatvaranje, lagana montaža i demontaža.
Lako izlamanje rebra pri dnu kanala.

Širina rebra 6 mm.

Širina izreza 4 mm.

Boja: plava RAL 5015

Isporučuje se u dužini 2 m zajedno s poklopcem.

Sve dimenzije moguće je također isporučiti bez perforacije dna.

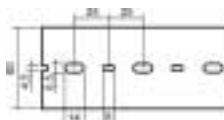
Ispitano prema normama DIN VDE 0604,

ČSN EN 50085-1.

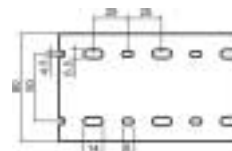
RK ..X.. SF - razvodni kanal - Safety

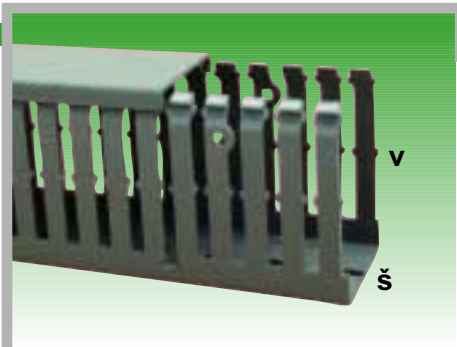
š x v (mm)	š x v (mm)	količina vodiča pri 50% popunjenju kanala			Poklopci (m)
		0,75 mm ² Ø2,8 mm	1 mm ² Ø2,9 mm	1,5 mm ² Ø3,2 mm	
40 x 60	38 x 56	162	151	124	24
60 x 60	56 x 56	245	229	188	24
80 x 60	76 x 56	333	310	255	24
30 x 80	27 x 76	169	157	129	24
40 x 80	38 x 76	231	216	177	24
60 x 80	56 x 76	350	326	268	24
80 x 80	76 x 76	475	443	364	24
60 x 100	56 x 96	432	403	331	24
100 x 100	96 x 96	734	684	562	12
Poklopci					Poklopci
30					24
40					24
60					24
80					24
100					12

Perforacija DIN u jednom redu do širine 60 mm.



Perforacija DIN u dva reda od širine 80 mm.





PVC
teško gorivi
samogasiv



A - C2



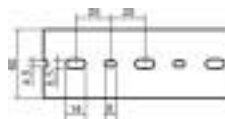
-5 - +60 °C

Optimalno zatvaranje, lagana montaža i demontaža.
Od konstrukcijske visine 75 mm oblikovana rebra.
Lako izlamanje rebra pri dnu kanala.
Širina rebra 7,5 mm.
Širina izreza 5 mm.
Boja: siva RAL 7030
Isporučuje se u dužini 2 m zajedno s poklopcem.
Sve dimenzije moguće je također isporučiti bez perforacije dna.
Ispitano prema normama DIN VDE 0604,
ČSN EN 50085-1.

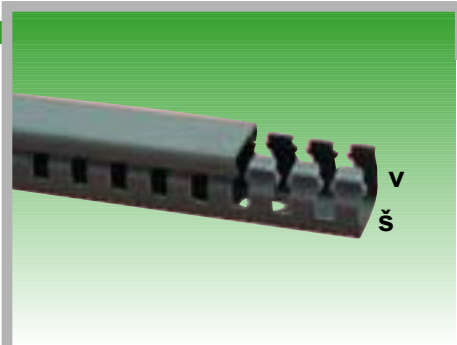
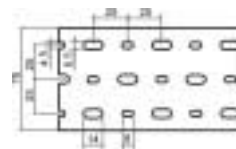
RK ..X.. DIN - razvodni kanal - DIN

š x v (mm)	š x v (mm)	količina vodiča pri 50% popunjenju kanala			(m)
		0,75 mm ² Ø2,8 mm	1 mm ² Ø2,9 mm	1,5 mm ² Ø3,2 mm	
25 x 25	20 x 20	32	30	25	48
25 x 37.5	20 x 33	55	50	41	48
37.5 x 37.5	33 x 33	80	75	61	24
50 x 37,5	45 x 33	121	112	92	24
25 x 50	20 x 45	73	68	56	48
37,5 x 50	33 x 45	121	112	92	24
50 x 50	45 x 45	165	153	126	24
75 x 50	70 x 45	256	239	196	24
100 x 50	95 x 45	347	324	266	12
125 x 50	118 x 45	432	402	321	12
25 x 75	20 x 70	114	109	87	48
37.5 x 75	33 x 70	188	175	144	24
50 x 75	45 x 70	256	239	196	24
75 x 75	70 x 70	398	371	305	24
100 x 75	95 x 70	540	504	414	12
125 x 75	118 x 70	671	625	514	12
Poklopci					Poklopci
25					24
37.5					24
50					24
75					24
100					12
125					12

Perforacija DIN u jednom redu do širine 50 mm.



Perforacija DIN u dva reda od širine 75 mm.



PPO
modificirani
teško gorivi
samogasiv



A - C2



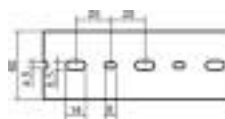
-25 - +70 °C

Ova serija izrađena je iz plastične tvari koja ne sadrži halogene prema VDE 0472 članak 815.
Prilikom gorenja materijal ne ispušta toksične plinove.
Optimalno zatvaranje, lagana montaža i demontaža.
Od konstrukcijske visine 75 mm oblikovana rebra.
Lagano izlamanje rebra pri dnu kanala.
Širina rebra 7,5 mm.
Širina izreza 5 mm.
Boja: siva RAL 7030
Isporučuje se u dužini 2 m zajedno s poklopcem.
Sve dimenzije moguće je također isporučiti bez perforacije dna.
Ispitano prema normama DIN VDE 0604,
ČSN EN 50085-1.

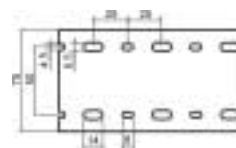
RK ..X.. HF - razvodni kanal bezhalogeni - DIN

š x v (mm)	š x v (mm)	količina vodiča pri 50% popunjenju kanala			(m)
		0,75 mm ² Ø2,8 mm	1 mm ² Ø2,9 mm	1,5 mm ² Ø3,2 mm	
37.5 x 37.5	33 x 33	80	75	61	24
37.5 x 50	33 x 45	121	112	92	24
50 x 50	45 x 45	165	153	126	24
75 x 50	70 x 45	256	239	196	24
100 x 50	95 x 45	347	324	266	12
37.5 x 75	33 x 70	188	175	144	24
50 x 75	45 x 70	256	239	196	24
75 x 75	70 x 70	398	371	305	24
100 x 75	95 x 70	540	504	414	12
125 x 75	118 x 70	671	625	514	12
Poklopci					Poklopci
37.5					24
50					24
75					24
100					12
125					12







Perforacija DIN u jednom redu do širine 50 mm.



Perforacija DIN u dva reda od širine 75 mm.

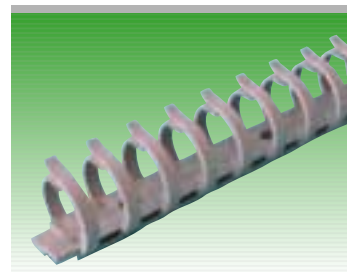


Pribor razvodnih kanala

		 (mm)	 (mm)	 (mm)	 (mm)	 (kom)	 (m)
razdjelni kanal	RK-RL 40		40	2000			10
	RK-RL 60		60	2000			10
	RK-RL 80/100		80/100	2000			10
univerzalna hvataljka vodiča i razvodnog kanala	RK-UP					50	
	RK-UPS (samoljepiva)					50	
savitljivi kabelski kanal	RK-OVK20			500	20	60	
	RK-OVK30			500	30	36	
	RK-OVK40			500	40	24	
spiralna cijev	RK-ST6				6		25
	RK-ST12				12		25
	RK-ST22				22		25
izrezna kliješta	RK-VK					1	
standardna hvataljka vodiča	RK-VP	70				400	
držeća traka	RK-PP			147,5		200	
prihvatne nitne	RK-PN3,5				3,5	2000	
	RK-PN5				5	2000	
	RK-PN6				6	2000	
alat za nitne	RK-NN				6	1	
kosa montažna hvataljka	RK-MP	60	48		5	100	



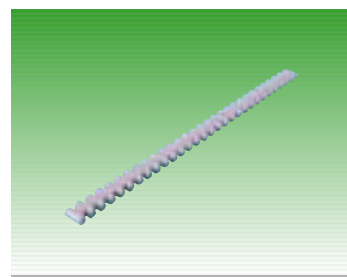
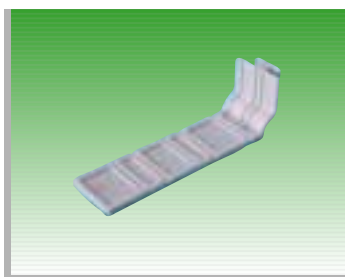
RK - UPS



RK-OVK20

RK-VP

RK-PP



Elektroinstalacijski kanali - broj uloženih kabela

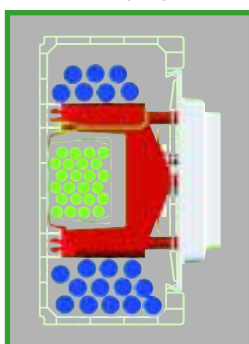
promjer kabela (mm)	CYKY											
	2 x 1,5	3 x 1,5	4 x 1,5	3 x 2,5	5 x 1,5	4 x 2,5	5 x 2,5	4 x 4	5 x 4	4 x 6	5 x 6	
6	8,3	8,7	9,5	10	10,3	10,9	12,3	13,2	14,4	14,4	16	
tip kanala												
LV 11X10	1	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
LV 18X13	2	1	1	1	1	1	1	X	X	X	X	X
LV 24X22	7	3	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1
LV 40X15	9	5	4	4	3	3	3	2	2	X	X	X
LZ 15X12	2	1	1	1	X	X	X	X	X	X	X	X
LZK 15X12	3	2	1	1	X	X	X	X	X	X	X	X
LH 15X10	2	1	1	X	X	X	X	X	X	X	X	X
LHD 17X17	3	2	2	1	1	1	1	1	X	X	X	X
LHD 20X10	2	1	1	1	1	1	1	1	X	X	X	X
LHD 20X20	4	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	X
LHD 25X15	5	3	2	2	2	2	2	0	0	0	0	X
LHD 25X20	7	3	3	3	2	2	2	2	1	1	0	X
LHD 30X25	8	4	4	3	3	3	3	2	2	1	1	1
LHD 32X15	8	4	4	3	3	3	2	X	X	X	X	X
LHD 40X20	9	5	4	4	3	3	3	2	1	1	X	X
LHD 40X40	22	11	10	9	8	7	7	5	4	4	4	3
LH 60X40	31	16	15	12	11	11	9	7	6	5	5	4
LH 80X40	40	21	19	16	14	14	12	10	8	7	7	6
LE 40	8	4	4	3	3	3	3	2	2	X	X	X
LE 60	20	6	6	4	4	4	4	2	2	2	2	2
LE 80	22	6	6	6	6	5	4	2	2	2	2	2
LE100	30	9	9	6	6	6	6	3	3	3	3	3
EK 100X40	50	26	24	20	18	17	15	12	10	9	9	7
EK 120X40	60	31	29	24	22	20	18	14	12	10	10	8
EKE 60X60	43	23	21	17	16	15	13	10	9	8	8	6
EKE 100X60	77	40	36	31	28	26	23	18	16	13	13	11
EKE 140X60	117	61	55	47	42	40	35	28	24	20	20	16
EKE 180X60	150	78	71	60	54	51	45	36	31	26	26	21
PK 110X70 D	92	48	44	37	33	31	28	22	19	16	16	13
PK 140X70 D	120	63	57	48	43	41	36	29	25	21	21	17
PK 170X70 D	155	81	74	62	56	53	47	37	32	27	27	22
PK 120X55 D	62	32	29	25	22	21	19	15	13	11	11	9
PK 160X65 D	123	63	59	49	44	42	37	29	25	21	21	17
LO 35	2	1	1	X	X	X	X	X	X	X	X	X
LO 50	5	3	2	2	2	2	2	X	X	X	X	X
LO 75	7	3	3	3	2	2	2	X	X	X	X	X
LP 80X25	25	13	12	10	9	8	7	6	5	4	4	3
LPK 80X25	25	13	12	10	9	8	7	6	5	4	4	3
LP 35	6	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1
LR 30	9	5	4	4	3	3	3	2	2	2	2	1
LH 20X20HF	4	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	X
LH 40X20HF	9	5	4	4	3	3	3	2	1	1	X	X
LH 40X40HF	22	11	10	9	8	7	7	5	4	4	4	3
SK 40X20	13	7	6	5	5	4	4	3	3	2	2	2
SK 40X33	20	10	10	8	7	7	6	5	4	3	2	2

U tablici se računa sa 60 % popunjenosti unutarnjeg promjera kanala. U slučaju drugačije popunjenosti, potrebno je uzeti u obzir način ulaganja i zahtjeve normi ČSN 33 2000-4-43, ČSN 33 2000-4-473 i ČSN 33 2000-5-523 prilikom montaže. Prema ovim normama moguće je odrediti trajno naponsko opterećenje vodiča i kabela i uvažiti njihovo ulaganje, međusobni smještaj i temperaturu okolne sredine.

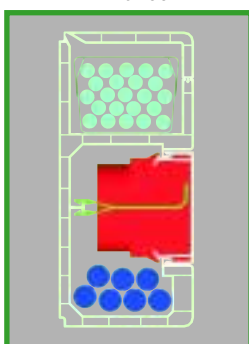
Parapetni kanali - broj uložениh kabela

	smještaj	komunikacijski kabeли Ø 6 mm	kabeли za napajanje Ø 9,5 mm	potpuno popunjenje kanala, bez kutija	
				komunikacijski kabeли Ø 6 mm	kabeли za napajanje Ø 9,5 mm
PK 110X70 D	gore	10 kom	3 kom	100 kom	40 kom
	u sredini (SK 40X33)	16 kom	9 kom		
	dolje	13 kom	8 kom		
PK 140X70 D	gore	15 kom	5 kom	130 kom	50 kom
	u sredini (SK 40X33)	16 kom	9 kom		
	dolje	20 kom	10 kom		
PK 170X70 D	gore	20 kom	10 kom	150 kom	60 kom
	u sredini (SK 40X33)	16 kom	9 kom		
	dolje	45 kom	15 kom		
PK 120X55 D	gore	23 kom	11 kom	23 kom	11 kom
	dolje	17 kom	7 kom	32 kom	19 kom
PK 160X65 D	gore	20 kom	8 kom	40 kom	15 kom
	dolje	25 kom	9 kom	50 kom	20 kom

PK 140X70 D



PK 120X55 D



PK 160X65 D



Parapetni kanal PK 120X55 D uključujući uloženi zaštitni kanal, module aparata i pregradu.



Kanal EKE uključujući uloženi zaštitni kanal i držače PSK 1.



Kanali LHD 20X20 (I1; I2) i LHD 40X20 (I1; I2) u imitaciji drveta - ružičasta breza ili tamni hrast.

