



Instalații pentru clădiri

Sisteme de conducere a cablurilor și sisteme în pardoseală pentru clădiri administrative, clădiri funcționale și arhitecturale





Instalații pentru clădiri



Instalație industrială

Sisteme de susținere a cablurilor, de conectare și fixare pentru industrie și infrastructură



Instalație de protecție

Sisteme de protecție împotriva trăsnetelor, supratensiunii și incendiilor

Cuprins



Canale pentru instalațiile electrice Pagina 10



Canal pentru conducerea cablurilor REHAU Pagina 84



Canale pentru montaj aparate Pagina 88



Canale soclu Pagina 172



Coloane de instalații Pagina 178



Aplicații sub pardoseală în șapă Pagina 192



Aplicații in pardoseală, pe pardoseală Pagina 226



Insertii de panouri și casete pentru aplicații sub pardoseală Pagina 230



Prize și doze în pardoseală Pagina 284



Carcase și suporturi de instalații Pagina 300



Prize de masă Pagina 312

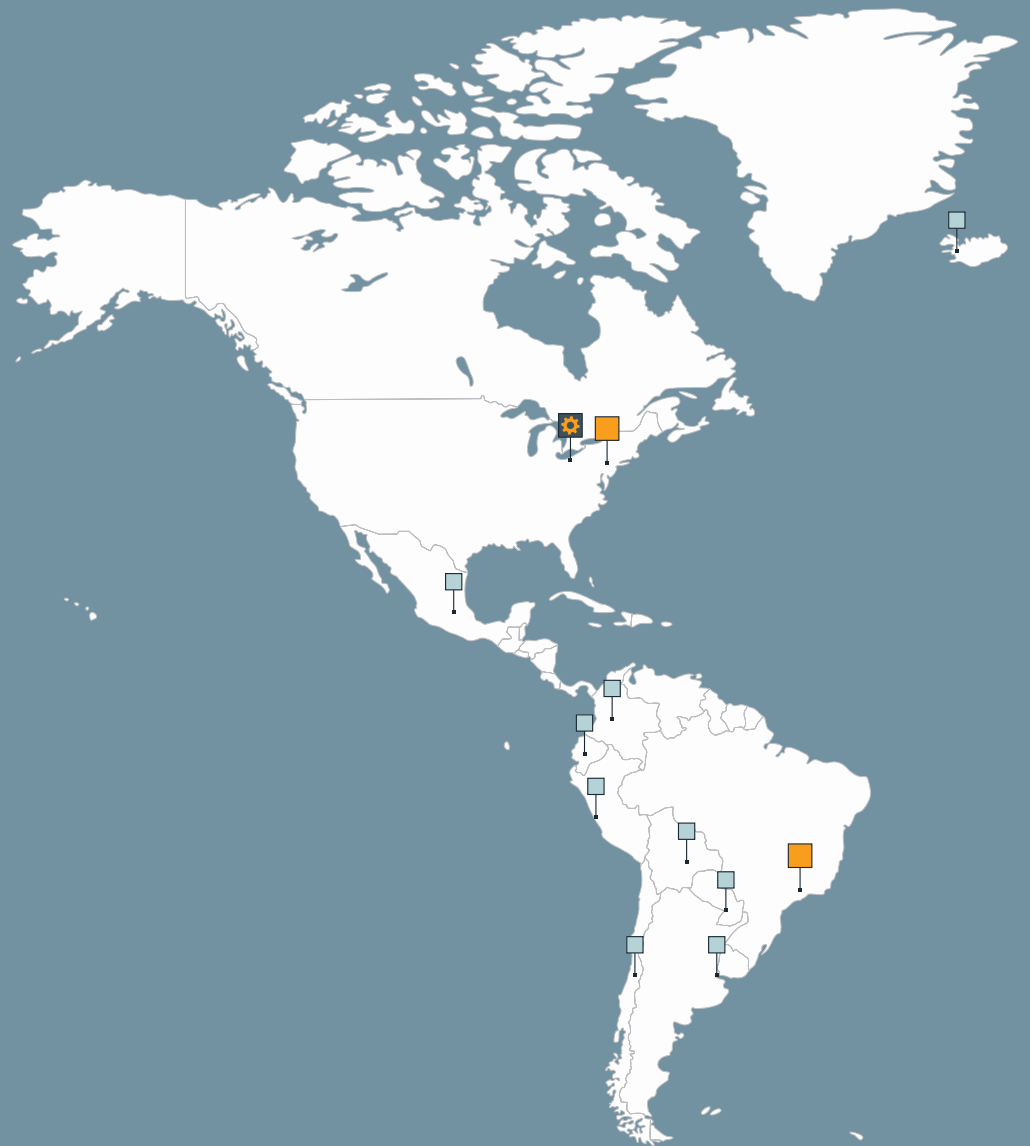


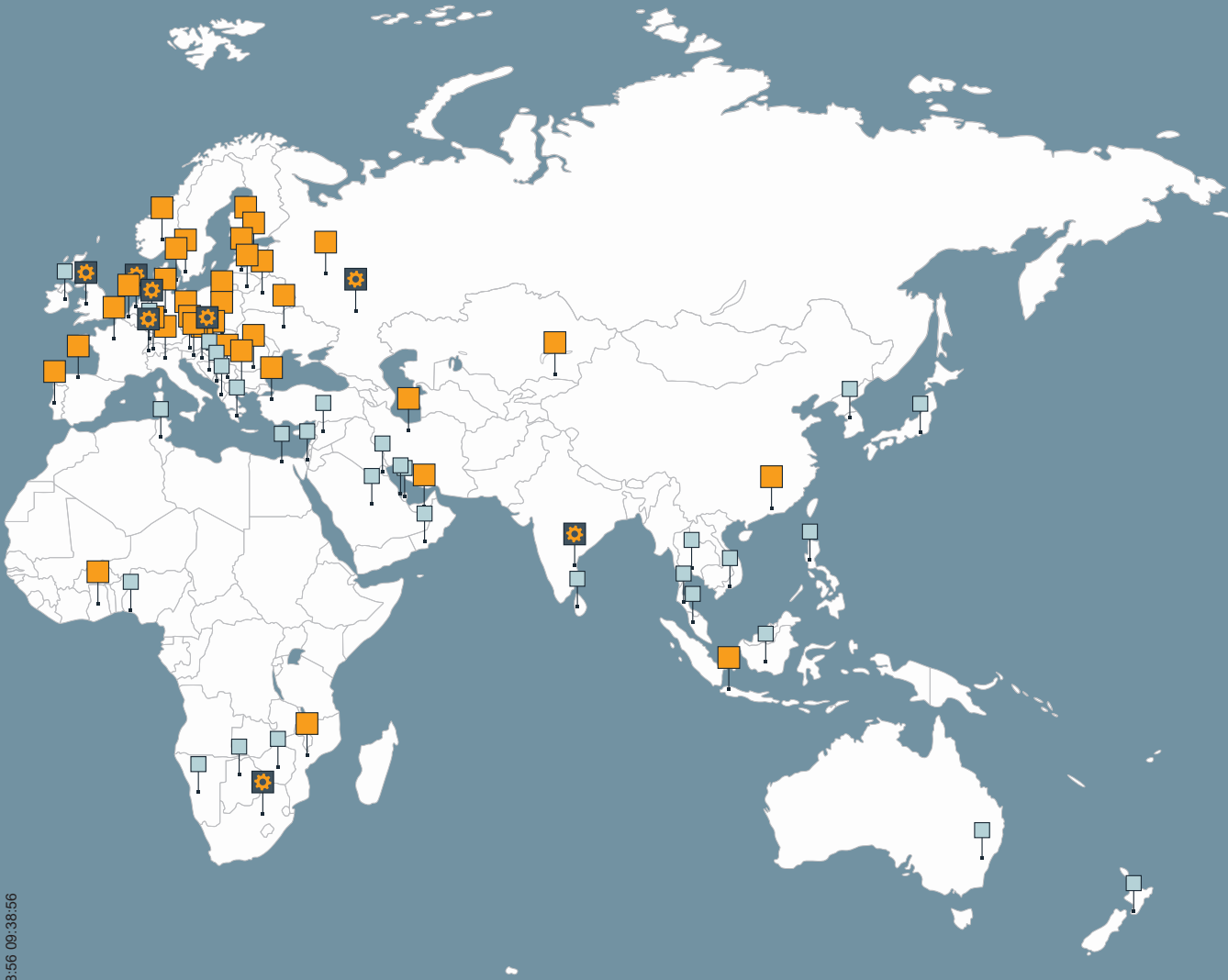
**Prize, comutatoare, tehnica datelor si multime-
dia** Pagina 318

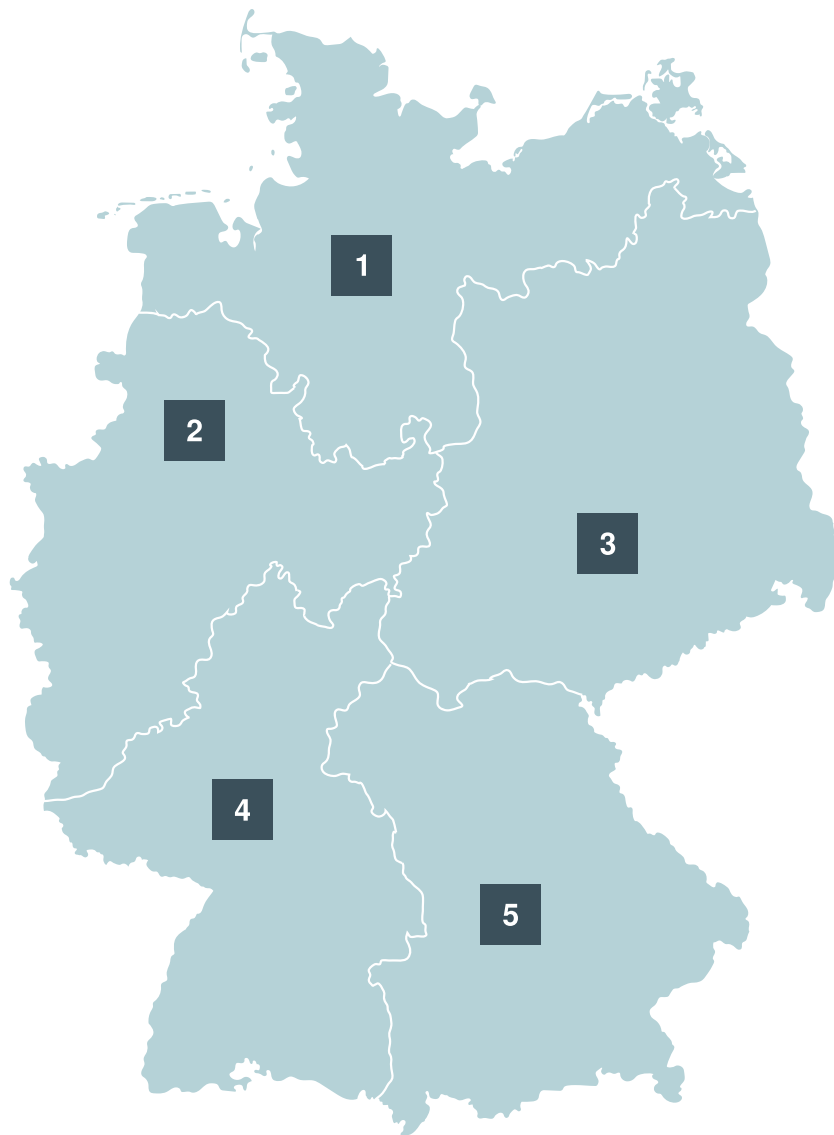
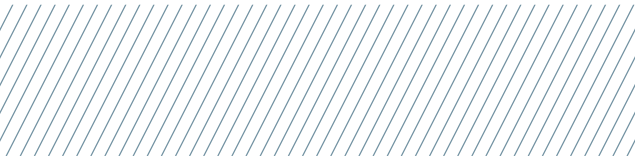


Liste Pagina 342

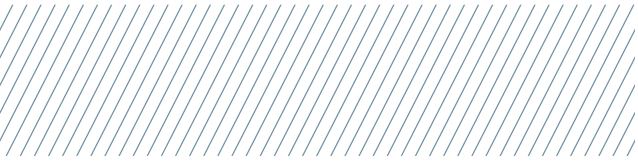








- 1
- 2
- 3
- 4
- 5





Minicanale

10



Canal pentru conducerea cablurilor

14



Canal pentru conducerea cablurilor, , fără halogeni

54



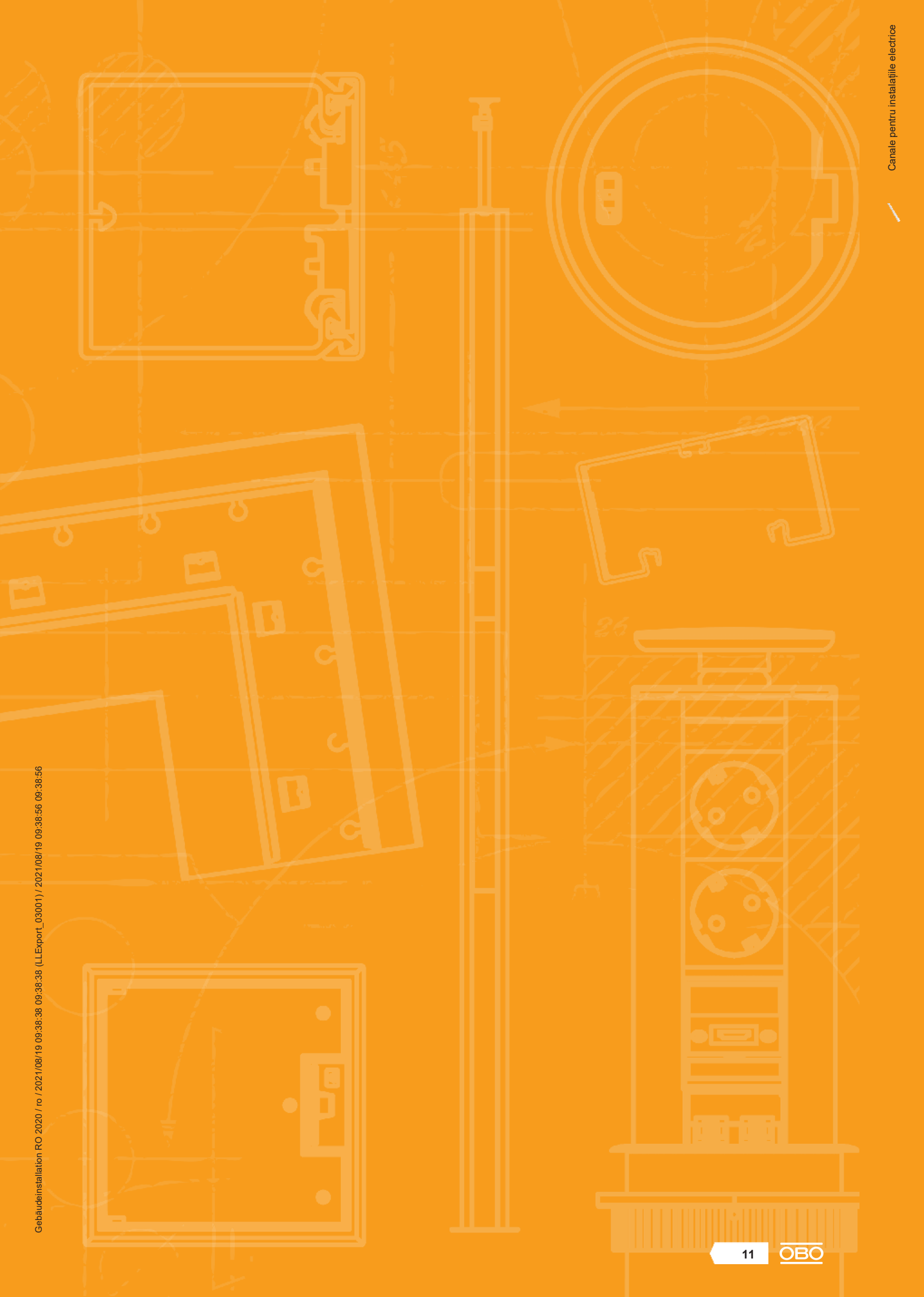
Canal metalic pentru conducerea cablurilor

68



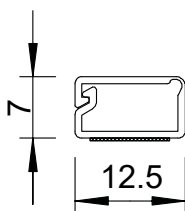
Accesorii, canale pentru conducerea cablurilor pentru cabluri

82



{Minikanäle mit Scharnierdeckel}

PVC

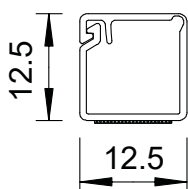
**Minicanal cu folie adezivă și capac cu articulație
MD7**

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDKMD7RW	alb pur	2000	100	5,000	6150276

Canal mini cu folie adezivă și capac rabatabil

**Minicanal cu folie adezivă și capac cu articulație
MD12**

PVC

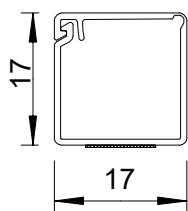


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDKMD12RW	alb pur	2000	80	7,000	6150284

Minicanal cu folie adezivă și capac cu articulație.

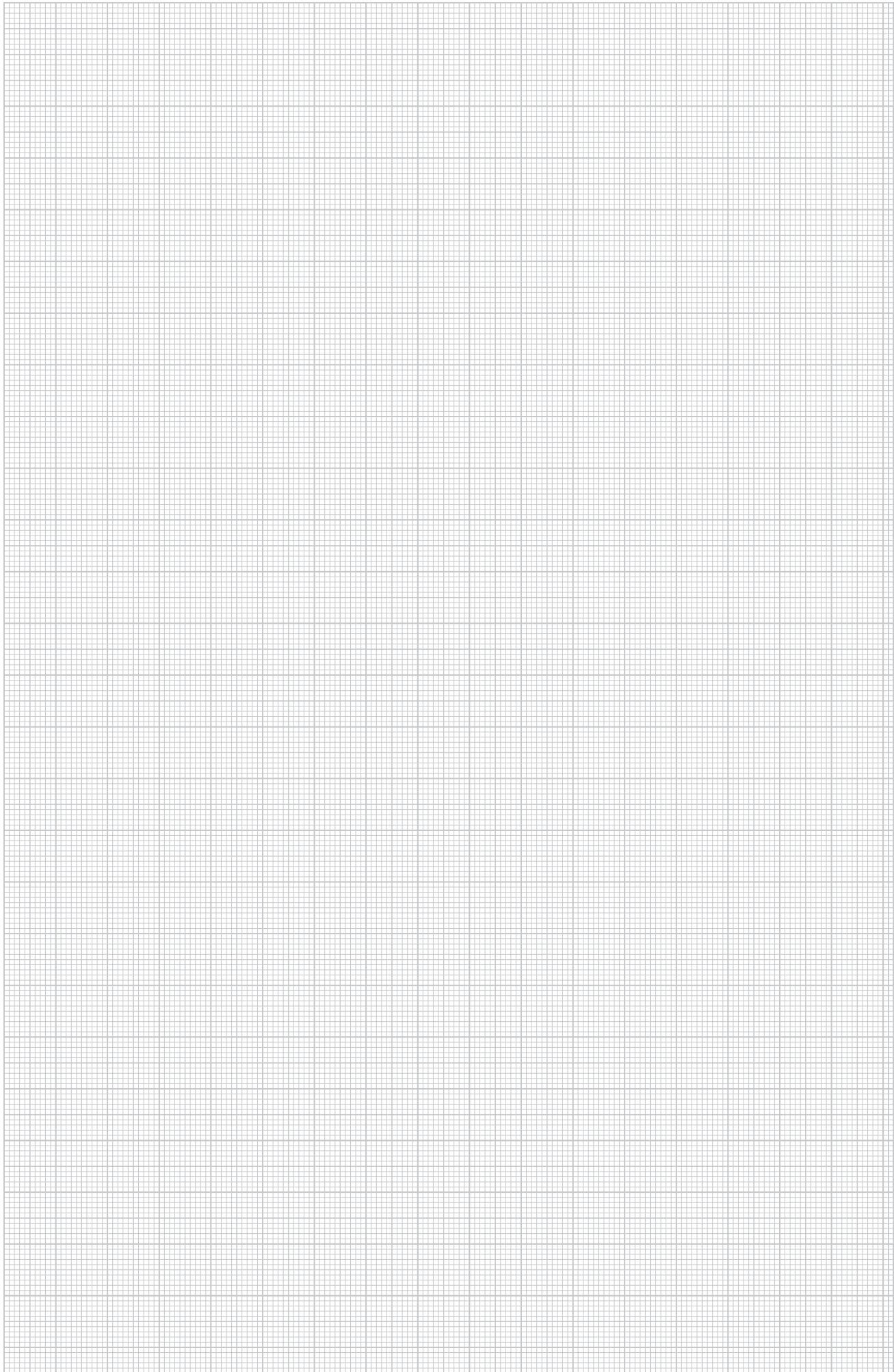
**Minicanal cu folie adezivă și capac cu articulație
MD17**

PVC



Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDKMD17RW	alb pur	2000	56	9,000	6150292

Minicanal cu folie adezivă și capac cu articulație.

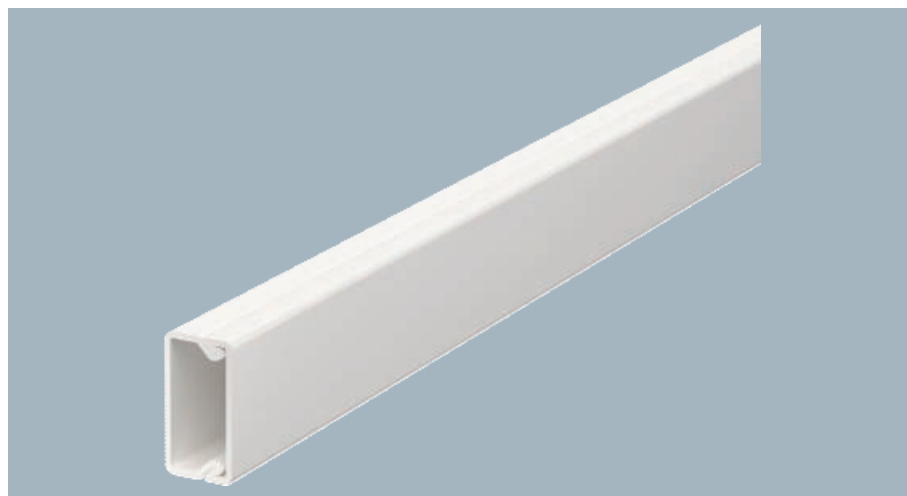
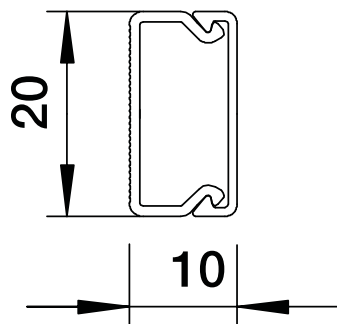


Principiu de instalare



PVC

Canal, tip WDK 10020



Capac și canal cu bază perforată.

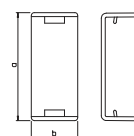
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK10020RW	alb pur	2000	96	10,000	6150764
WDK10020CW	alb crem	2000	96	10,000	6150756

PVC

Capac de îmbinare, pentru canal tip WDK 10020

Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HS10020RW	alb pur	22	14	10	0,090	6154026

Piesă de legătură pentru conectarea perfectă a segmentelor de canal.

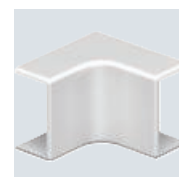
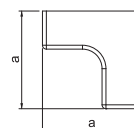


PVC

Capac pentru cot interior, pentru canal tip WDK 10020

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HI10020RW	alb pur	30	4	0,285	6154328

Capac pentru cotul interior cu rol de schimbare a direcției canalelor WDK.

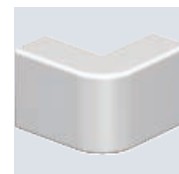
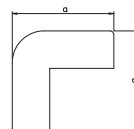


PVC

Capac cot exterior, pentru canal tip WDK 10020

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HA10020RW	alb pur	30	4	0,344	6154417

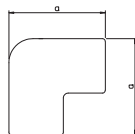
Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.



Înălțimea canalului 10 mm, lățimea canalului 20 mm

Capac pentru cot plan, pentru canal tip WDK 10020

PVC

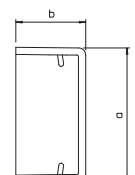


Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HF10020RW	alb pur	40	4	0,365	6154212

Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

Piesă de capăt, pentru canal tip WDK 10020

PVC



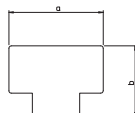
Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HE10020RW	alb pur	22	11	10	0,106	6154514
WDK HE10020CW	alb crem	22	11	10	0,106	6153593

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor WDK.

Înălțimea canalului 10 mm, lățimea canalului 20 mm

Capac pentru piesă T, pentru canal tip WDK 10020

PVC

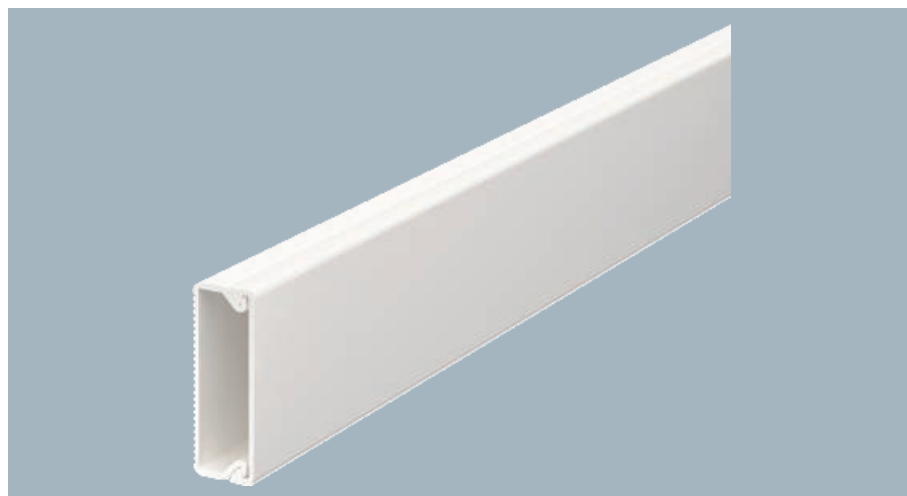
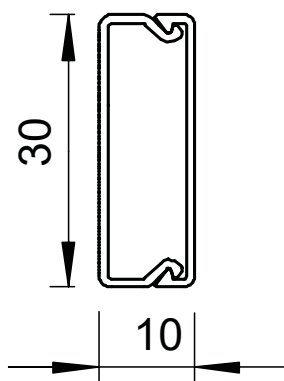


Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HT10020RW	alb pur	45	4	0,334	6154115
WDK HT10020CW	alb crem	45	4	0,334	6152309

Capac pentru piesă T pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

PVC

Canal, tip WDK 10030



Capac și canal cu bază perforată.

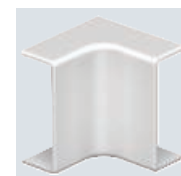
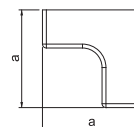
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK10030RW	alb pur	2000	64	13,000	6150780

PVC

Capac pentru cot interior, pentru canal tip WDK 10030

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HI10030RW	alb pur	30	4	0,330	6154336

Capac cot interior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

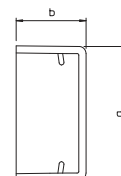


PVC

Piesă de capăt, pentru canal tip WDK 10030

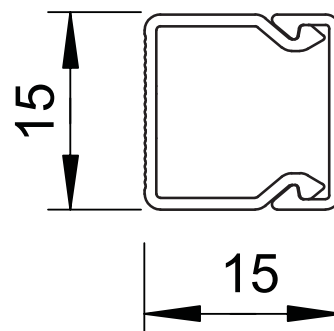
Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HE10030RW	alb pur	32	11	10	0,139	6154522

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor WDK.



Înălțimea canalului 15 mm, lățimea canalului 15 mm

PVC

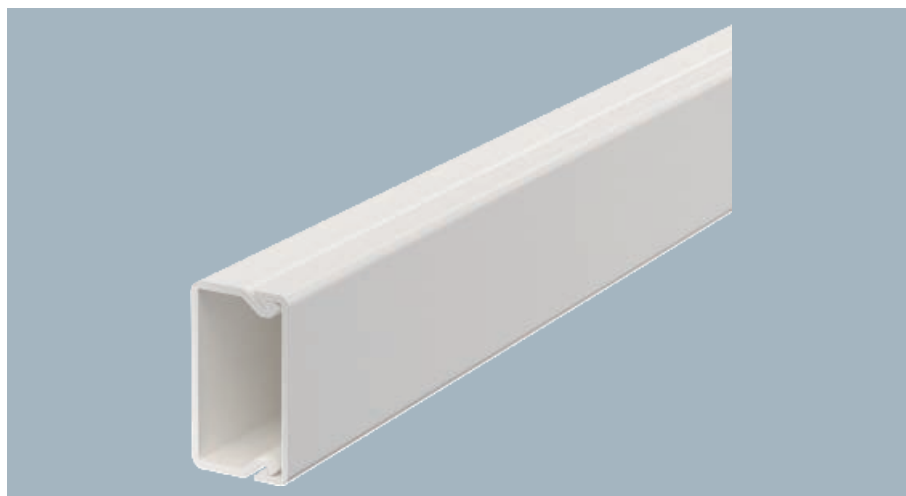
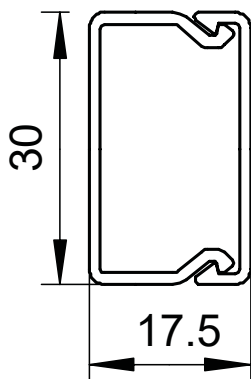
Canal, tip WDK 15015

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK15015RW	alb pur	2000	56	9,000	6191002

Capac și canal cu bază perforată.

PVC

Canal, tip WDK 15030



Capac și canal cu bază perforată.

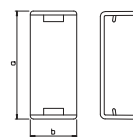
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK15030RW	alb pur	2000	32	19,500	6191010

PVC

Capac de îmbinare, pentru canal tip WDK 15030

Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HS15030RW	alb pur	32	14	10	0,136	6193501

Piesă de legătură pentru conectarea perfectă a segmentelor de canal.

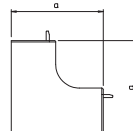


PVC

Capac pentru cot interior, pentru canal tip WDK 15030

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HI15030RW	alb pur	38,5	4	0,789	6191843

Capac cot interior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

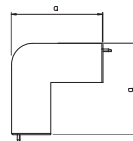


PVC

Capac cot exterior, pentru canal tip WDK 15030

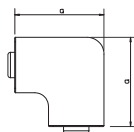
Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HA15030RW	alb pur	38,5	4	1,114	6192149

Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.



Capac pentru cot plan, pentru canal tip WDK 15030

PVC

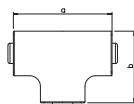


Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HF15030RW	alb pur	53	4	0,965	6192750

Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

Capac pentru piesă T, pentru canal tip WDK 15030

PVC

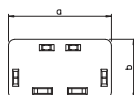
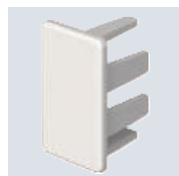


Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HT15030RW	alb pur	73	53	4	1,119	6192459

Capac pentru piesă T pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

Piesă de capăt, pentru canal tip WDK 15030

PVC

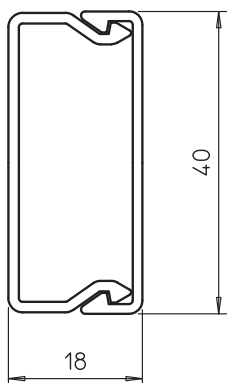


Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HE15030RW	alb pur	30	17	10	0,230	6193102
WDK HE15030CW	alb crem	30	17	10	0,235	6162517

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor WDK.

PVC

Canal, tip WDK 15040



Capac și canal cu bază perforată.

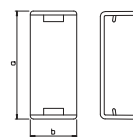
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK15040RW	alb pur	2000	36	23,000	6191029

PVC

Capac de îmbinare, pentru canal tip WDK 15040

Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HS15040RW	alb pur	42	14	10	0,190	6193528

Piesă de legătură pentru conectarea perfectă a segmentelor de canal.

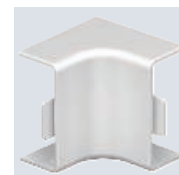
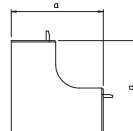


PVC

Capac pentru cot interior, pentru canal tip WDK 15040

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HI15040RW	alb pur	42	4	1,070	6191851

Capac cot interior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

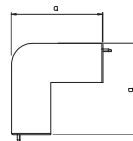


PVC

Capac cot exterior, pentru canal tip WDK 15040

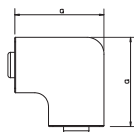
Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HA15040RW	alb pur	42	4	1,429	6192157

Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.



Capac pentru cot plan, pentru canal tip WDK 15040

PVC

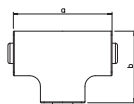


Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HF15040RW	alb pur	63	4	1,471	6192769

Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

Capac pentru piesă T, pentru canal tip WDK 15040

PVC

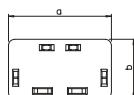


Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HT15040RW	alb pur	83	74	4	1,746	6192467

Capac pentru piesă T pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

Piesă de capăt, pentru canal tip WDK 15040

PVC

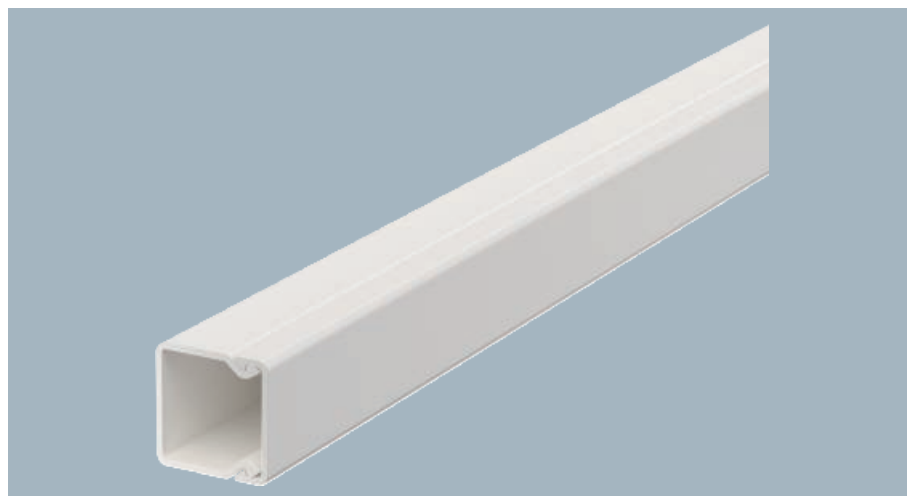
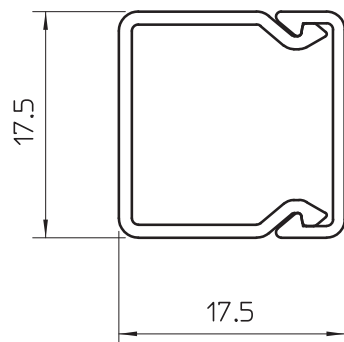


Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HE15040RW	alb pur	40	17	10	0,299	6193110

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor WDK.

PVC

Canal, tip WDK 20020



Capac și canal cu bază perforată.

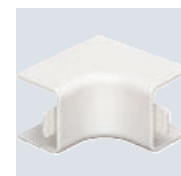
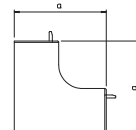
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK20020RW	alb pur	2000	48	11,100	6191037

PVC

Capac pentru cot interior, pentru canal tip WDK 20020

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HI20020RW	alb pur	38,5	4	0,619	6191878

Capac cot interior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

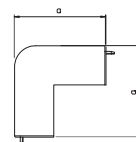


PVC

Capac cot exterior, pentru canal tip WDK 20020

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HA20020RW	alb pur	38,5	4	0,678	6192165

Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

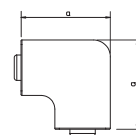


PVC

Capac pentru cot plan, pentru canal tip WDK 20020

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HF20020RW	alb pur	38	4	0,588	6192777

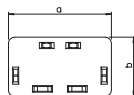
Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor WDK.



Înălțimea canalului 20 mm, lățimea canalului 20 mm

Piesă de capăt, pentru canal tip WDK 20020

PVC

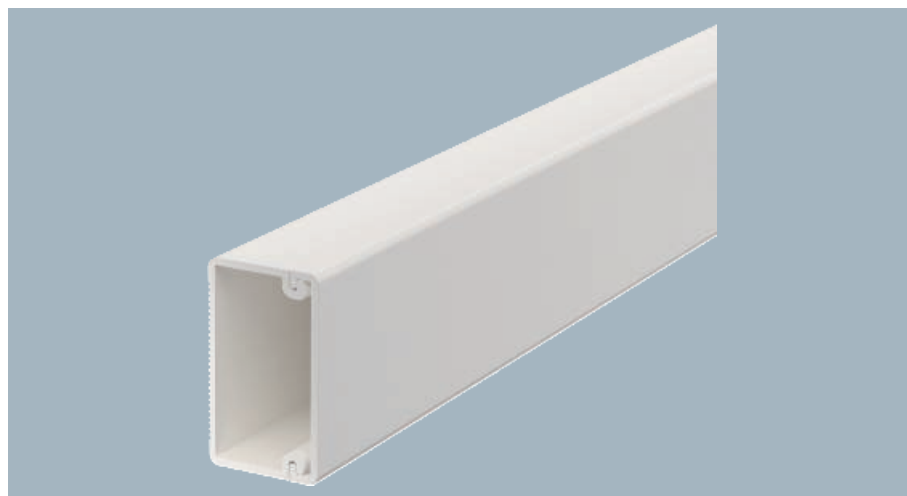
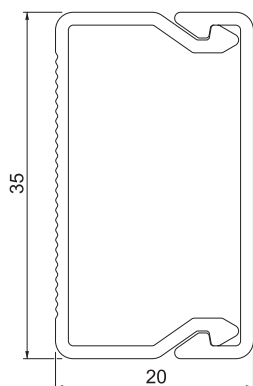


Tip	Culoare	Dim.		Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
		a mm	b mm			
WDK HE20020RW	alb pur	17	17	10	0,103	6193129

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor WDK.

PVC

Canal, tip WDK 20035

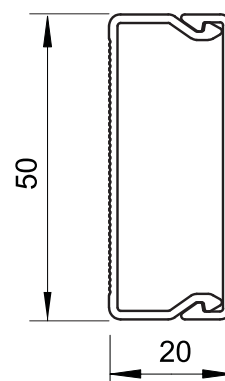


Capac și canal cu bază perforată.

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK20035RW	alb pur	2000	32	23,900	6191045

Înălțimea canalului 20 mm, lățimea canalului 50 mm

PVC

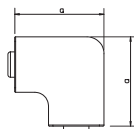
Canal, tip WDK 20050

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK20050RW	alb pur	2000	42	30,700	6168736

Capac și canal cu bază perforată.

Capac pentru cot plan, pentru canal tip WDK 20050

PVC

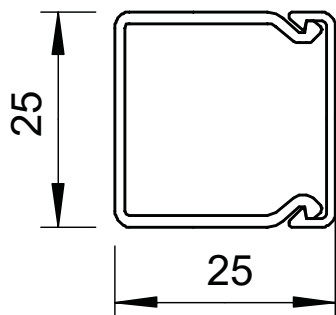


Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HF20050RW	alb pur	73	4	1,948	6154255

Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

PVC

Canal, tip WDK 25025



Capac și canal cu bază perforată.

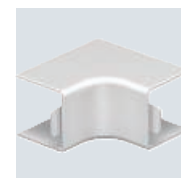
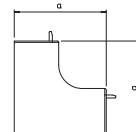
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK25025RW	alb pur	2000	30	24,500	6191053

PVC

Capac pentru cot interior, pentru canal tip WDK 25025

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HI25025RW	alb pur	50	4	1,150	6191886

Capac cot interior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

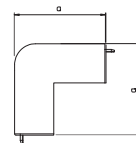


PVC

Capac cot exterior, pentru canal tip WDK 25025

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HA25025RW	alb pur	52	4	1,424	6192173

Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

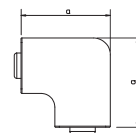


PVC

Capac pentru cot plan, pentru canal tip WDK 25025

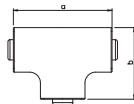
Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HF25025RW	alb pur	48	4	1,055	6192785

Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor WDK.



Capac pentru piesă T, pentru canal tip WDK 25025

PVC

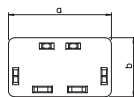


Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HT25025RW	alb pur	68	48	4	1,171	6192483

Capac pentru piesă T pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

Piesă de capăt, pentru canal tip WDK 25025

PVC

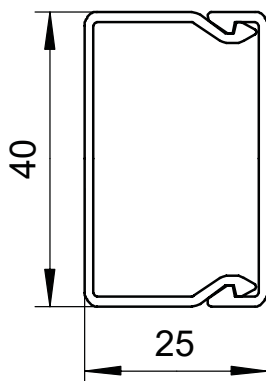


Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HE25025RW	alb pur	25	25	10	0,303	6193145

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor WDK.

PVC

Canal, tip WDK 25040



Capac și canal cu bază perforată.

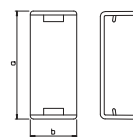
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK25040RW	alb pur	2000	24	30,000	6191061

PVC

Capac de îmbinare, pentru canal tip WDK 25040

Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HS25040RW	alb pur	42	14	10	0,231	6193560

Piesă de legătură pentru conectarea perfectă a segmentelor de canal.

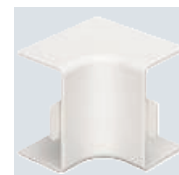
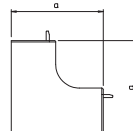


PVC

Capac pentru cot interior, pentru canal tip WDK 25040

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HI25040RW	alb pur	50	4	1,502	6191894

Capac cot interior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

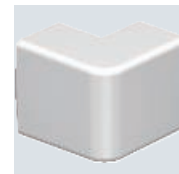
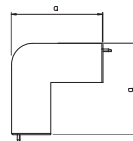


PVC

Capac cot exterior, pentru canal tip WDK 25040

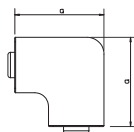
Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HA25040RW	alb pur	52	4	2,052	6192181

Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.



Capac pentru cot plan, pentru canal tip WDK 25040

PVC

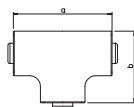


Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HF25040RW	alb pur	63		4	1,905	6192793

Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

Capac pentru piesă T, pentru canal tip WDK 25040

PVC

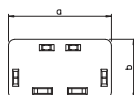
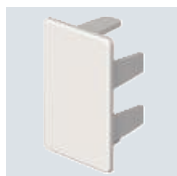


Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HT25040RW	alb pur	83	63	4	1,994	6192491

Capac pentru piesă T pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

Piesă de capăt, pentru canal tip WDK 25040

PVC

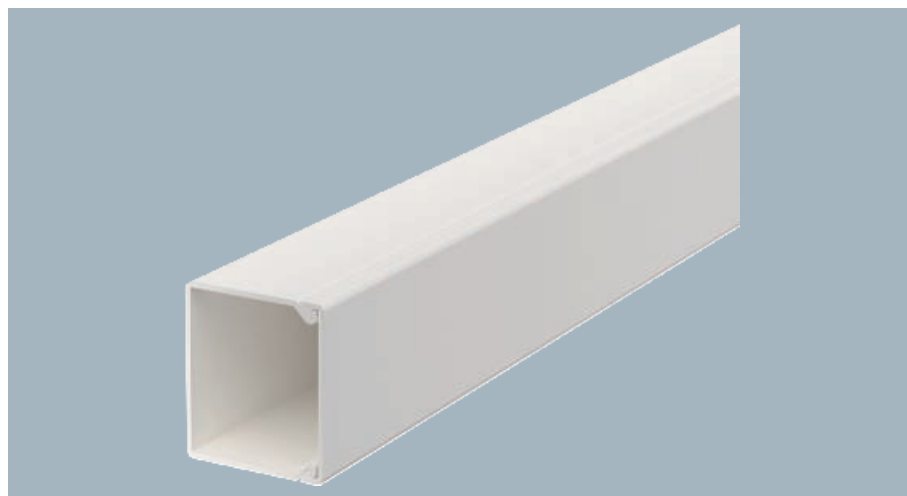
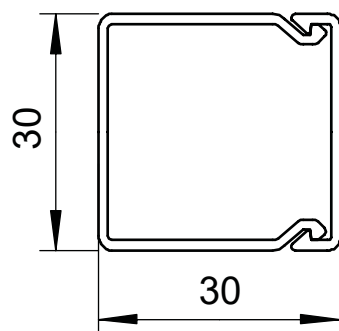


Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HE25040RW	alb pur	40	25	10	0,404	6193153

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor WDK.

PVC

Canal, tip WDK 30030

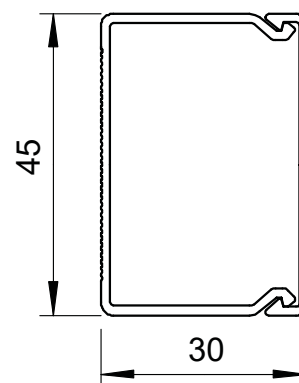
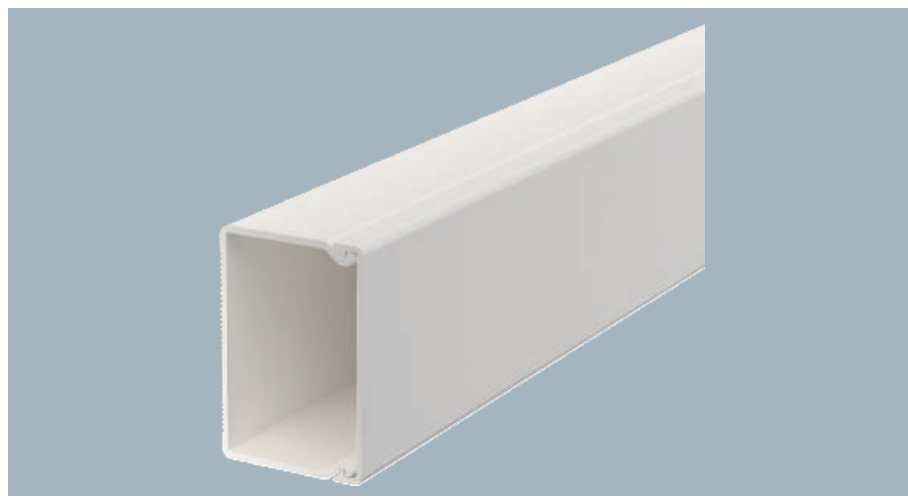


Capac și canal cu bază perforată.

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK30030RW	alb pur	2000	40	24,900	6191096

Înălțimea canalului 30 mm, lățimea canalului 45 mm

PVC

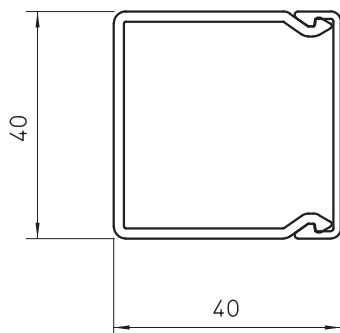
Canal, tip WDK 30045

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK30045RW	alb pur	2000	48	32,000	6191118
WDK30045LGR	gri deschis	2000	48	32,000	6026842

Capac și canal cu bază perforată.

PVC

Canal, tip WDK 40040



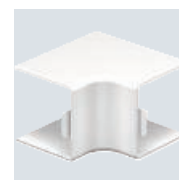
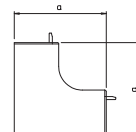
Capac și canal cu bază perforată.

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK40040RW	alb pur	2000	36	42,100	6191126
WDK40040GR	gri piatră	2000	36	42,100	6025447

PVC

Capac pentru cot interior, pentru canal tip WDK 40040

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HI40040RW	alb pur	65	4	2,502	6191940
WDK HI40040GR	gri piatră	65	4	2,502	6158293

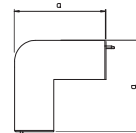


Capac pentru cotul interior cu rol de schimbare a direcției canalelor WDK.

PVC

Capac cot exterior, pentru canal tip WDK 40040

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HA40040RW	alb pur	66	4	3,139	6192246
WDK HA40040GR	gri piatră	66	4	3,139	6158412

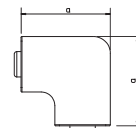


Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

PVC

Capac pentru cot plan, pentru canal tip WDK 40040

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HF40040RW	alb pur	63	4	2,534	6192831
WDK HF40040GR	gri piatră	63	4	2,534	6158668

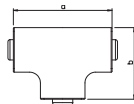


Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

Înălțimea canalului 40 mm, lățimea canalului 40 mm

Capac piesă T și în cruce, pentru canal tip WDK 40040

PVC

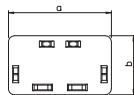
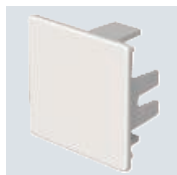


Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HT40040RW	alb pur	83	43	4	2,681	6192548

Piesă T și cruce pentru schimbarea direcției canalelor WDK. Piesa de formă este pre-perforată pe lateral pentru conectarea diferitelor secțiuni transversale ale canalului.

Piesă de capăt, pentru canal tip WDK 40040

PVC

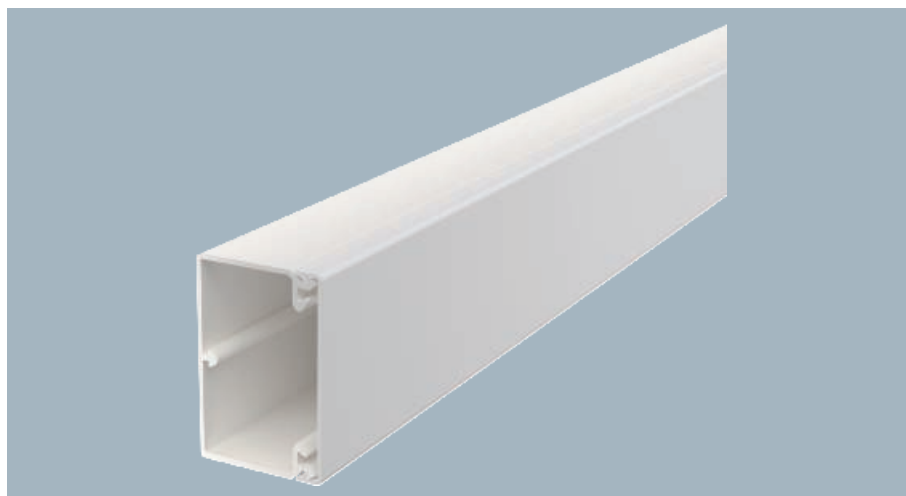
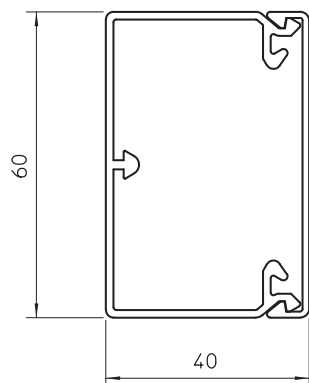


Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HE40040RW	alb pur	40	40	10	0,602	6193218

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor WDK.

PVC

Canal, tip WDK 40060



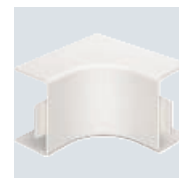
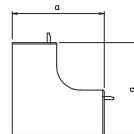
Capac și canal cu bază perforată.

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK40060RW	alb pur	2000	24	56,200	6191134
WDK40060LGR	gri deschis	2000	24	56,200	6027024

PVC

Capac pentru cot interior, pentru canal tip WDK 40060

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HI40060RW	alb pur	110	2	7,363	6191959
WDK HI40060LGR	gri deschis	110	2	7,363	6182127

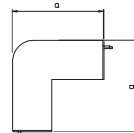


Capac cot interior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

PVC

Capac cot exterior, pentru canal tip WDK 40060

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HA40060RW	alb pur	100	2	8,653	6192254

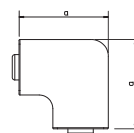


Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

PVC

Capac pentru cot plan, pentru canal tip WDK 40060

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HF40060RW	alb pur	101	2	6,271	6192858

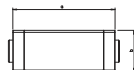


Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

Înălțimea canalului 40 mm, lățimea canalului 60 mm

Capac piesă T și în cruce, pentru canal tip WDK 40060

PVC

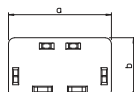
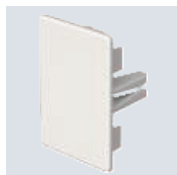


Tip	Culoare	Dim.	Dim.	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
		a mm	b mm			
WDK HK40060RW	alb pur	190	63	2	9,801	6192556

Piesă T și cruce pentru schimbarea direcției canalelor WDK. Piesa de formă este pre-perforată pe lateral pentru conectarea diferitelor secțiuni transversale ale canalului.

Piesă de capăt, pentru canal tip WDK 40060

PVC

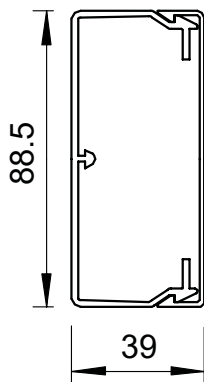


Tip	Culoare	Dim.	Dim.	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
		a mm	b mm			
WDK HE40060RW	alb pur	60	40	10	1,136	6193226
WDK HE40060GR	gri piatră	60	40	10	1,144	6021492

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor WDK.

PVC

Canal, tip WDK 40090



Capac și canal cu bază perforată.

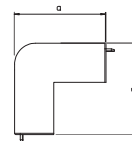
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK40090RW	alb pur	2000	32	77,300	6191142

PVC

Capac cot exterior, pentru canal tip WDK 40090

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HA40090RW	alb pur	100	2	9,638	6192262

Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

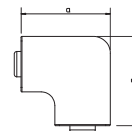


PVC

Capac pentru cot plan, pentru canal tip WDK 40090

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HF40090RW	alb pur	129	2	11,246	6192866

Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

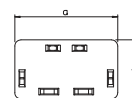


PVC

Piesă de capăt, pentru canal tip WDK 40090

Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HE40090RW	alb pur	90	40	10	1,576	6193234

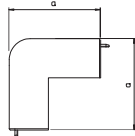
Piesă de capăt pentru închiderea canalelor WDK.



Înălțimea canalului 40 mm, lățimea canalului 110 mm

Capac cot exterior, pentru canal tip WDK 40110

PVC

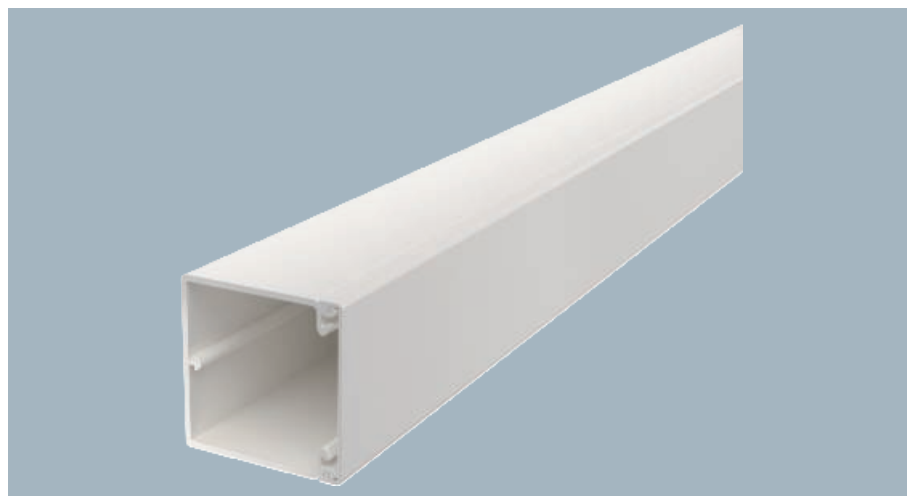
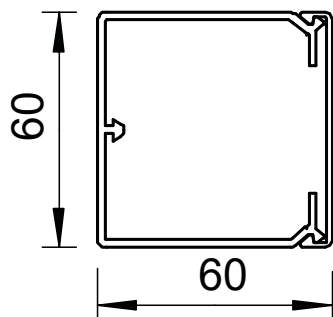


Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HA40110RW	alb pur	100	2	13,500	6192270

Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

PVC

Canal, tip WDK 60060



Capac și canal cu bază perforată.

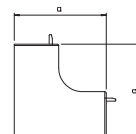
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK60060RW	alb pur	2000	32	81,600	6191193
WDK60060LGR	gri deschis	2000	32	81,600	6027105
WDK60060GR	gri piatră	2000	32	81,600	6025668

PVC

Capac pentru cot interior, pentru canal tip WDK 60060

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HI60060RW	alb pur	130	2	10,932	6192017

Capac cot interior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

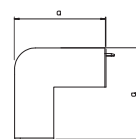


PVC

Capac cot exterior, pentru canal tip WDK 60060

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HA60060RW	alb pur	100	2	9,931	6192319

Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

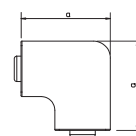


PVC

Capac pentru cot plan, pentru canal tip WDK 60060

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HF60060RW	alb pur	101	2	7,846	6192912

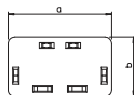
Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor WDK.



Înălțimea canalului 60 mm, lățimea canalului 60 mm

Piesă de capăt, pentru canal tip WDK 60060

PVC

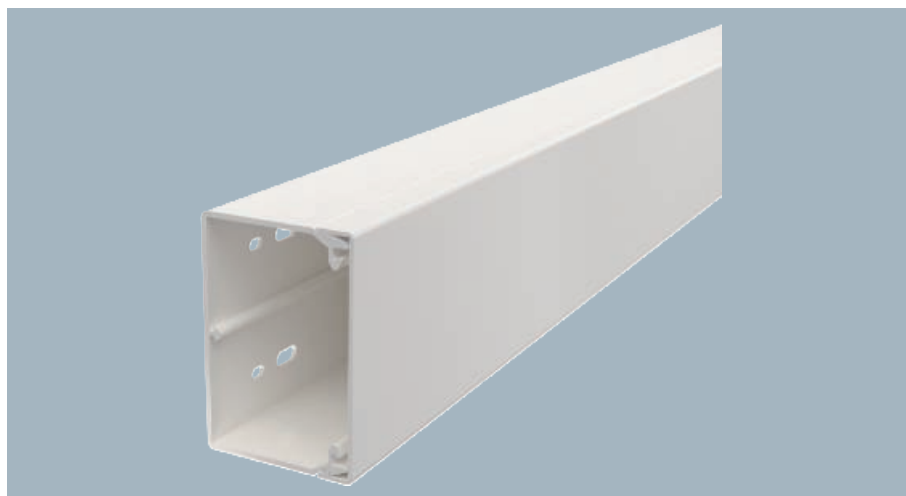
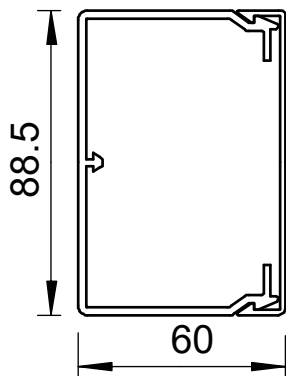


Tip	Culoare	Dim.		Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
		a mm	b mm			
WDK HE60060RW	alb pur	60	60	10	1,551	6193285

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor WDK.

PVC

Canal, tip WDK 60090



Capac și canal cu bază perforată.

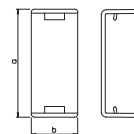
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK60090RW	alb pur	2000	24	110,000	6191207
WDK60090LGR	gri deschis	2000	24	110,000	6027113
WDK60090GR	gri piatră	2000	24	110,000	6022006

PVC

Piesă de legătură

Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HS60090RW	alb pur	94	18	20	1,002	6193590

Piesă capac pentru ascunderea marginilor tăiate și pentru conectarea ușoară a segmentelor de canal.

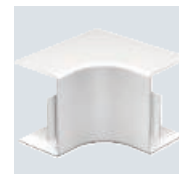
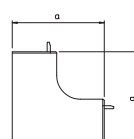


PVC

Capac pentru cot interior, pentru canal tip WDK 60090

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HI60090RW	alb pur	130	2	12,989	6192025

Capac cot interior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

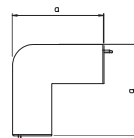


PVC

Capac cot exterior, pentru canal tip WDK 60090

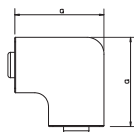
Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HA60090RW	alb pur	100	2	10,965	6192327

Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.



Capac pentru cot plan, pentru canal tip WDK 60090

PVC

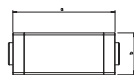


Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HF60090RW	alb pur	129	2	11,454	6192920

Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

Capac piesă T și în cruce

PVC

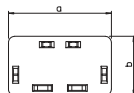


Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HK60090RW	alb pur	230	94	2	16,992	6192629

Piesă T și cruce pentru schimbarea direcției canalelor WDK. Piesa de formă este pre-perforată pe lateral pentru conectarea diferitelor secțiuni transversale ale canalului.

Piesă de capăt, pentru canal tip WDK 60090

PVC

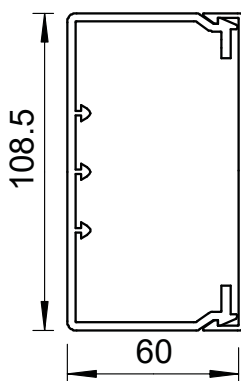


Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HE60090RW	alb pur	90	60	10	2,315	6193293

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor WDK.

PVC

Canal, tip WDK 60110



Capac și canal cu bază perforată.

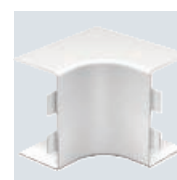
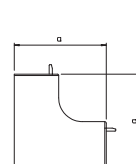
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK60110RW	alb pur	2000	16	117,000	6191215
WDK60110LGR	gri deschis	2000	16	117,000	6027121
WDK60110GR	gri piatră	2000	16	117,000	6022014

PVC

Capac pentru cot interior, pentru canal tip WDK 60110

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HI60110RW	alb pur	130	2	13,254	6192033

Capac cot interior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

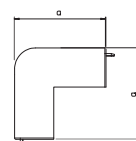


PVC

Capac cot exterior, pentru canal tip WDK 60110

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HA60110RW	alb pur	100	2	13,226	6192335

Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

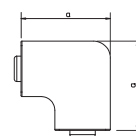


PVC

Capac pentru cot plan, pentru canal tip WDK 60110

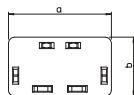
Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HF60110RW	alb pur	149	2	14,273	6192939

Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor WDK.



Piesă de capăt, pentru canal tip WDK 60110

PVC

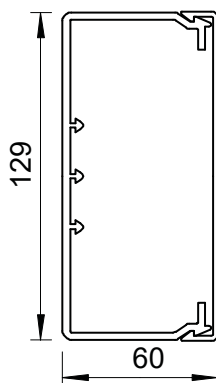


Tip	Culoare	Dim.		Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
		a mm	b mm			
WDK HE60110RW	alb pur	110	60	10	2,937	6193307
WDK HE60110GR	gri piatră	110	60	10	2,951	6022588

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor WDK.

PVC

Canal, tip WDK 60130



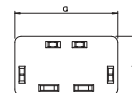
Capac și canal cu bază perforată.

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK60130RW	alb pur	2000	16	135,000	6191223
WDK60130GR	gri piatră	2000	16	135,000	6022022

PVC

Piesă de capăt, pentru canal tip LKM 60130

Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HE60130RW	alb pur	130	61	10	3,610	6193315
WDK HE60130CW	alb crem	130	61	10	3,596	6162835

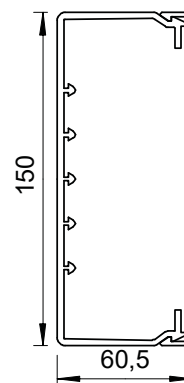


Piesă de capăt pentru închiderea canalelor WDK.

Înălțimea canalului 60 mm, lățimea canalului 150 mm, montaj aparat

PVC

Canal, tip WDK 60150

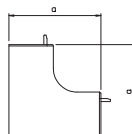


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK60150RW	alb pur	2000	8	175,000	6191231
WDK60150GR	gri piatră	2000	8	175,000	6022030

Capac și canal cu bază perforată.

Capac pentru cot interior, pentru canal tip WDK 60150

PVC

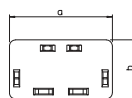


Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HI60150RW	alb pur	130	2	14,449	6192068

Capac cot interior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

Piesă de capăt, pentru canal tip WDK 60150

PVC

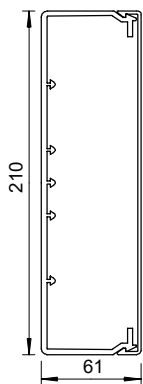


Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HE60150RW	alb pur	150	60	10	4,118	6193323

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor WDK.

PVC

Canal, tip WDK 60210

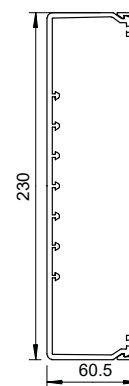
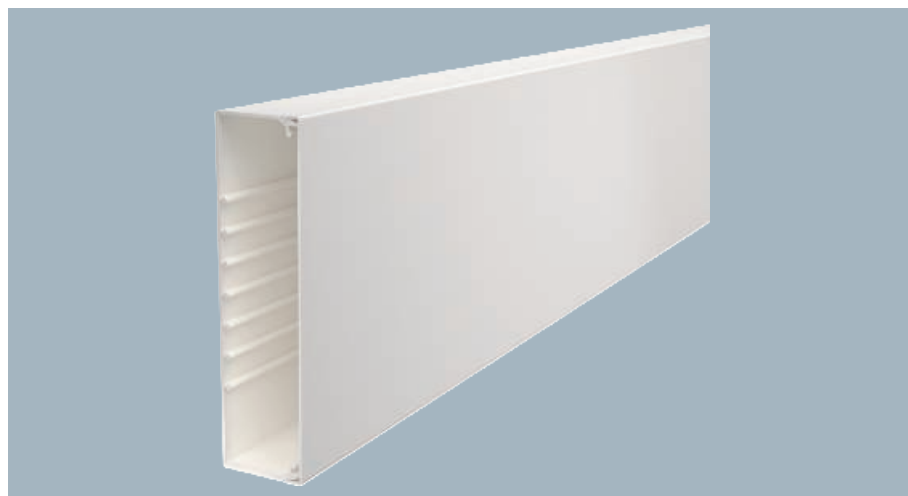


Capac și canal cu bază perforată.

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK60210RW	alb pur	2000	8	258,000	6191266
WDK60210GR	gri piatră	2000	8	258,000	6022065

Înălțimea canalului 60 mm, lățimea canalului 230 mm

PVC

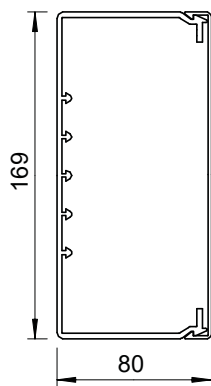
Canal, tip WDK 60230

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK60230RW	alb pur	2000	8	298,000	6191274

Capac și canal cu bază perforată.
4 cleme de capac incluse

PVC

Canal, tip WDK 80170



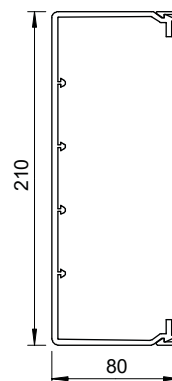
Capac și canal cu bază perforată.

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK80170RW	alb pur	2000	8	214,000	6191304
WDK80170GR	gri piatră	2000	8	214,000	6026184

Înălțimea canalului 80 mm, lățimea canalului 210 mm

PVC

Canal, tip WDK 80210

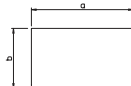


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK80210RW	alb pur	2000	8	240,000	6191312
WDK80210CW	alb crem	2000	8	240,000	6026206

Capac și canal cu bază perforată.
4 cleme de capac incluse.

Piesă de capăt, pentru canal tip WDK 80210

PVC

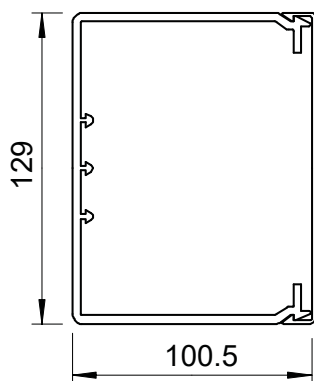


Tip	Culoare	Dim.		Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
		a mm	b mm			
WDK HE80210RW	alb pur	150	80	10	14,500	6193391
WDK HE80210CW	alb crem	150	210	10	14,500	6163017

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor WDK.

PVC

Canal, tip WDK 100130



Capac și canal cu bază perforată.
4 cleme de capac incluse.

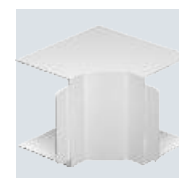
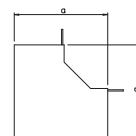
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK100130RW	alb pur	2000	8	214,000	6191347
WDK100130CW	alb crem	2000	8	214,000	6026273
WDK100130LGR	gri deschis	2000	8	214,000	6027245

PVC

Capac pentru cot interior, pentru canal tip WDK 100130

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HI100130RW	alb pur	170	2	17,500	6192114

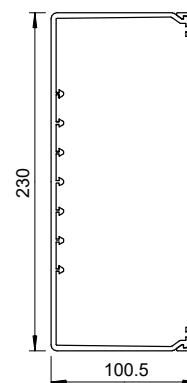
Capac cot interior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.



Înălțimea canalului 100 mm, lățimea canalului 230 mm

Canal, tip WDK 100230

PVC

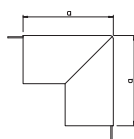
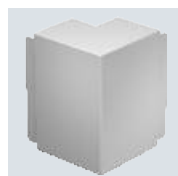


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDK100230RW	alb pur	2000	4	338,000	6191355
WDK100230GR	gri piatră	2000	4	338,000	6026311

Capac și canal cu bază perforată.
4 cleme de capac incluse

Capac cot exterior, pentru canal tip WDK 100230

PVC

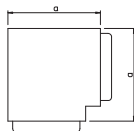
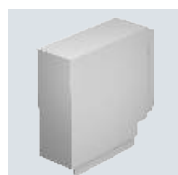


Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HA100230RW	alb pur	170	2	30,000	6192428

Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.

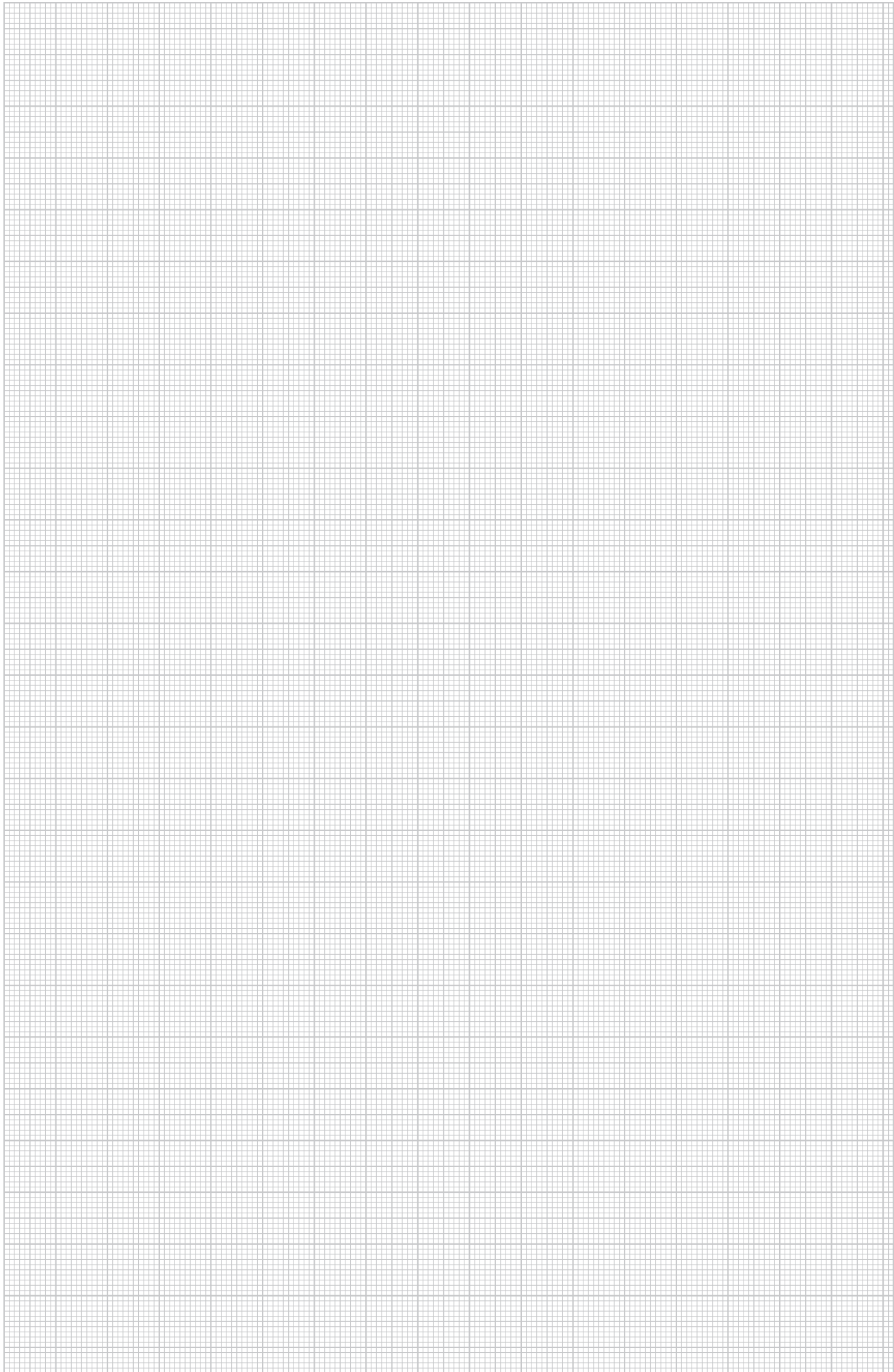
Capac pentru cot plan, pentru canal tip WDK 100230

PVC



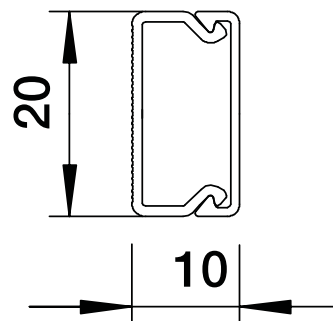
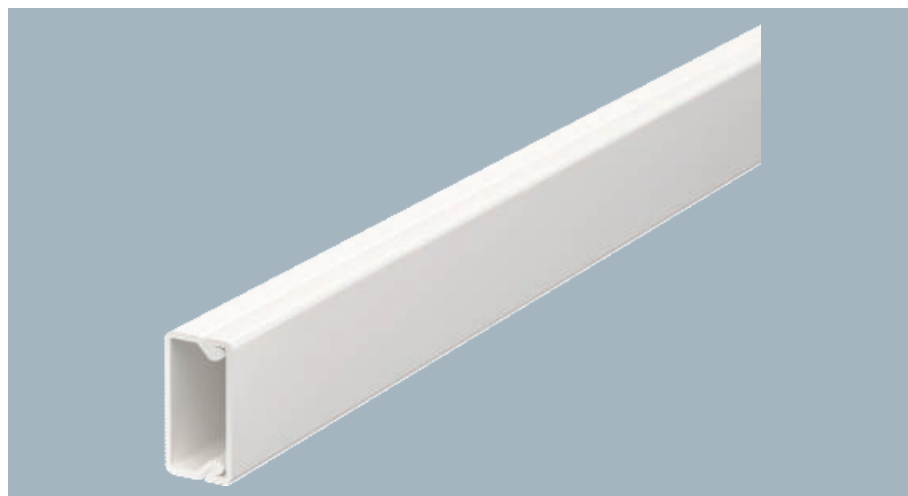
Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDK HF100230RW	alb pur	266	2	48,000	6193033

Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor WDK.



Canal, tip WDKH-10020

PC/
ABS

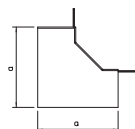
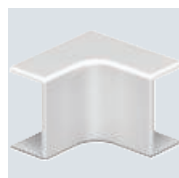


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDKH-10020RW	alb pur	2000	96	8,500	6175375

Capac și canal cu bază perforată. Din material plastic fără halogeni.

Capac pentru cot interior, pentru canal tip WDKH 10020

PC/
ABS

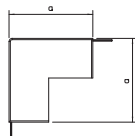
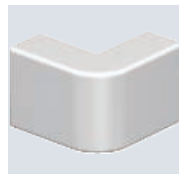


Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-I10020RW	alb pur	30	4	0,252	6175572

Capac pentru cotul interior cu rol de schimbare a direcției canalelor WDKH fără halogeni.

Capac cot exterior, pentru canal tip WDKH 10020

PC/
ABS

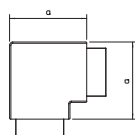


Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-A10020RW	alb pur	30	4	0,332	6175612

Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDKH fără halogeni.

Capac pentru cot plan, pentru canal tip WDKH 10020

PC/
ABS



Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-F10020RW	alb pur	40	4	0,308	6175648

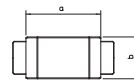
Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor WDKH fără halogeni.

PC / ABS

Capac piesă T

Tip	Culoare	Dim.	Dim.	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
		a mm	b mm			
WDKH-T10020RW	alb pur	45	34	4	0,298	6175684

Piesă T și cruce pentru schimbarea direcției canalelor WDKH fără halogeni.

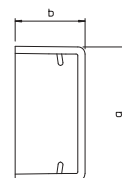


PC / ABS

Piesă de capăt, pentru canal tip WDKH 100202

Tip	Culoare	Dim.	Dim.	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
		a mm	b mm			
WDKH-E10020RW	alb pur	22	11	10	0,092	6175540

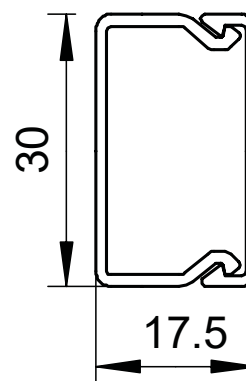
Piesă de capăt pentru închiderea canalului WDKH fără halogeni.



Fără halogeni, înălțimea canalului 15 mm, lățimea canalului 30 mm

PC/
ABS

Canal, tip WDKH-15030

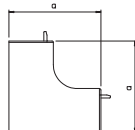
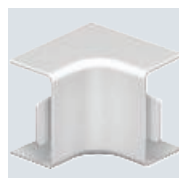


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDKH-15030RW	alb pur	2000	48	15,000	6175390

Capac și canal cu bază perforată. Din material plastic fără halogeni.

Capac pentru cot interior, pentru canal tip WDKH 15030

PC/
ABS

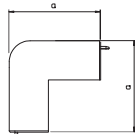
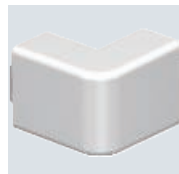


Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-I15030RW	alb pur	38,5	4	0,677	6175578

Capac pentru cotul interior cu rol de schimbare a direcției canalelor WDKH fără halogeni.

Capac cot exterior, pentru canal tip WDKH 15030

PC/
ABS

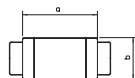


Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-A15030RW	alb pur	38,5	4	0,948	6175618

Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDKH fără halogeni.

Capac piesă T

PC/
ABS



Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-T15030RW	alb pur	73	53	4	0,954	6175690

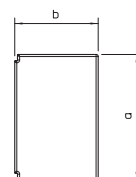
Piesă T și cruce pentru schimbarea direcției canalelor WDKH fără halogeni.

PC /
ABS

Piesă de capăt, pentru canal tip WDKH 15030

Tip	Culoare	Dim.	Dim.	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
		a mm	b mm			
WDKH-E15030RW	alb pur	30	17	10	0,200	6175546

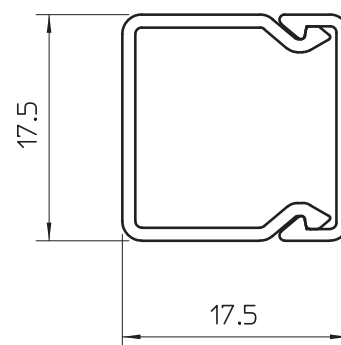
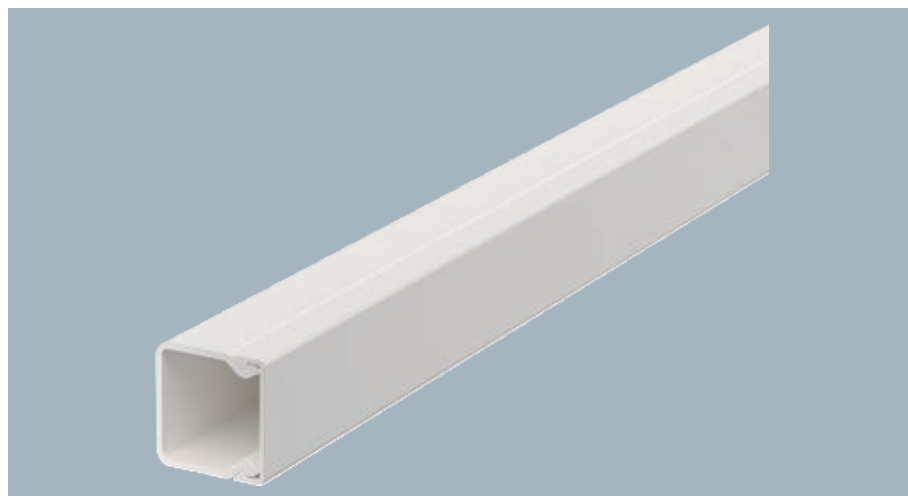
Piesă de capăt pentru închiderea canalului WDKH fără halogeni.



Fără halogeni, înălțimea canalului 20 mm, lățimea canalului 20 mm

PC/
ABS

Canal, tip WDKH-20020

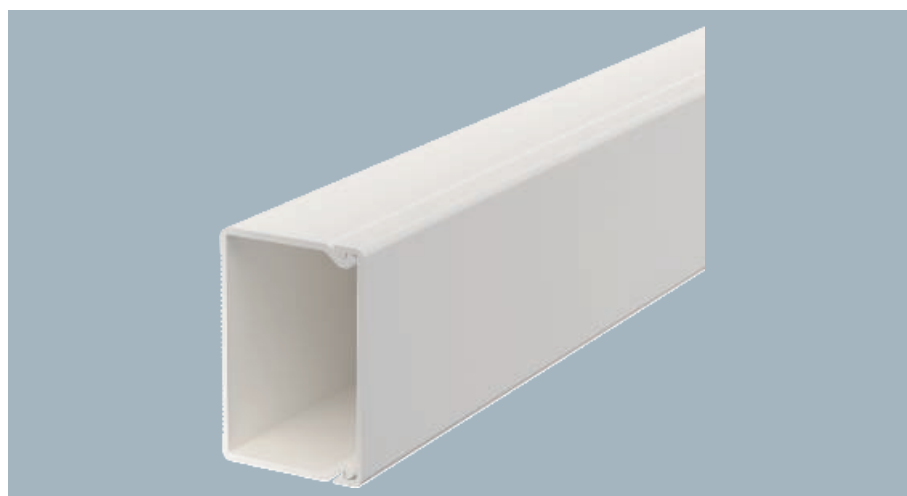
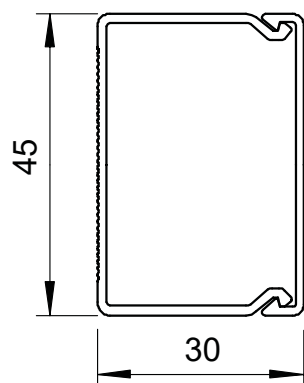


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDKH-20020RW	alb pur	2000	48	8,800	6175400

Capac și canal cu bază perforată. Din material plastic fără halogeni.

PC/
ABS

Canal, tip WDKH-30045



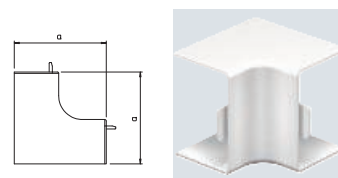
Capac și canal cu bază perforată. Din material plastic fără halogeni.

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDKH-30045RW	alb pur	2000	48	24,900	6175405

PC/
ABS

Capac pentru cot interior, pentru canal tip 30045

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-I30045RW	alb pur	60	4	1,144	6175590
WDKH-I30045LGR	gri deschis	60	4	1,144	6175968

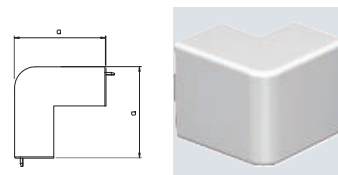


Capac pentru cotul interior cu rol de schimbare a direcției canalelor WDKH fără halogeni.

PC/
ABS

Capac cot exterior, pentru canal tip WDKH 30045

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-A30045RW	alb pur	57	4	2,000	6175626
WDKH-A30045LGR	gri deschis	57	4	2,000	6176004

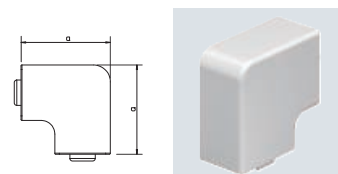


Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDKH fără halogeni.

PC/
ABS

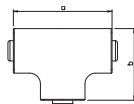
Capac pentru cot plan, pentru canal tip WDKH 30045

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-F30045RW	alb pur	60	4	1,652	6175662



Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor WDKH fără halogeni.

Capac piesă T

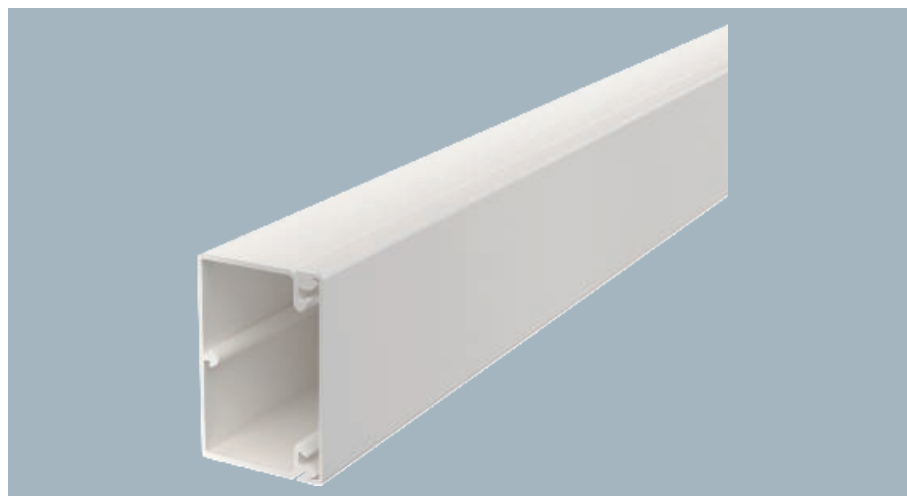
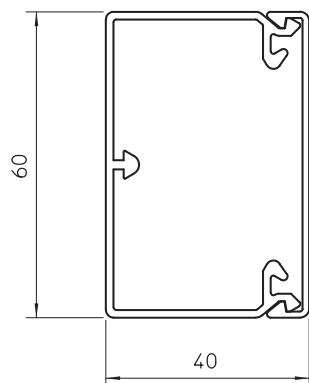


Tip	Culoare	Dim.	Dim.	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
		a mm	b mm			
WDKH-T30045LGR	gri deschis	88	68	4	1,803	6176076

Piesă T și cruce pentru schimbarea direcției canalelor WDKH fără halogeni.

PC/
ABS

Canal, tip WDKH 40060



Capac și canal cu bază perforată, din material plastic fără halogeni cu 4 cleme pentru capac.

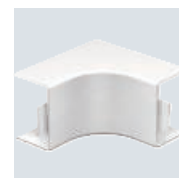
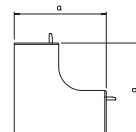
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDKH-40060RW	alb pur	2000	24	44,000	6175410

PC/
ABS

Capac pentru cot interior, pentru canal tip WDKH 40060

Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-I40060RW	alb pur	85	2	6,427	6175594

Capac pentru cotul interior cu rol de schimbare a direcției canalelor WDKH fără halogeni.

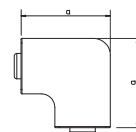


PC/
ABS

Capac pentru cot plan, pentru canal tip WDKH 40060

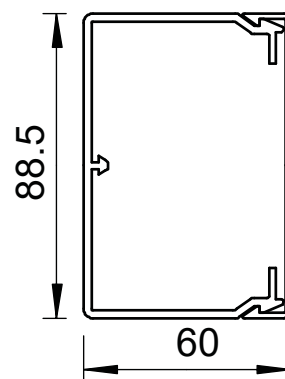
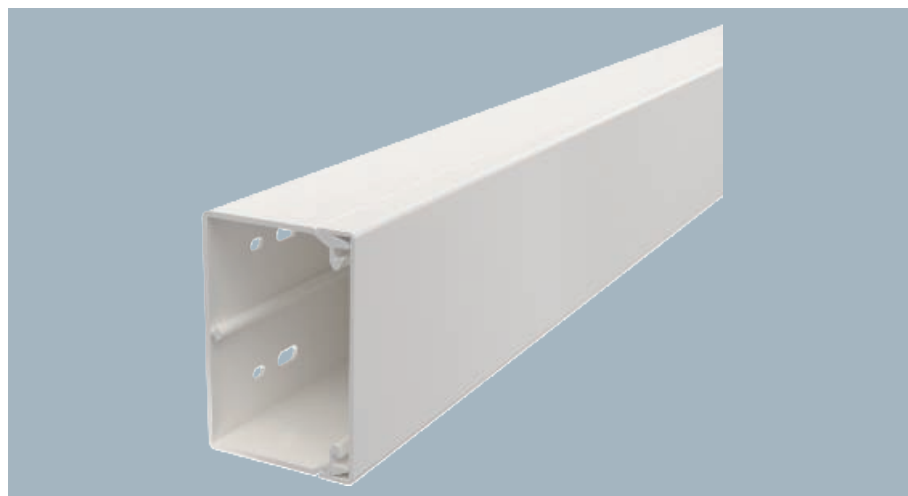
Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-F40060RW	alb pur	85	2	7,048	6175666

Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor WDKH fără halogeni.



Canal, tip WDKH 60090

PC/
ABS

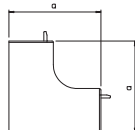
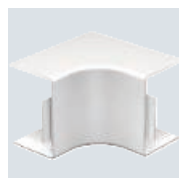


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDKH-60090RW	alb pur	2000	24	81,500	6175415

Capac și canal cu bază perforată, din material plastic fără halogeni cu 4 cleme pentru capac.

Capac pentru cot interior, pentru canal tip WDKH 60090

PC/
ABS

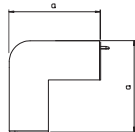


Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-I60090RW	alb pur	130	2	11,123	6175598

Capac pentru cotul interior cu rol de schimbare a direcției canalelor WDKH fără halogeni.

Capac cot exterior, pentru canal tip WDKH 60090

PC/
ABS

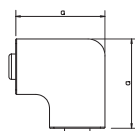


Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-A60090RW	alb pur	69	2	10,700	6175634

Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDKH fără halogeni.

Capac pentru cot plan, pentru canal tip WDKH 60090

PC/
ABS



Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-F60090RW	alb pur	129	2	9,696	6175670

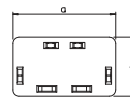
Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor WDKH fără halogeni.

PC /
ABS

Piesă de capăt, pentru canal tip WDKH 60090

Tip	Culoare	Dim.		Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
		a mm	b mm			
WDKH-E60090RW	alb pur	90	60	10	2,024	6175562

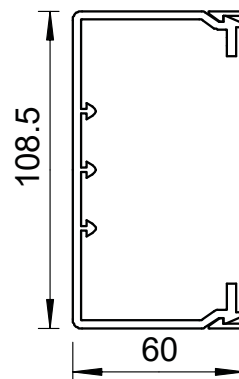
Piesă de capăt pentru închiderea canalului WDKH fără halogeni.



Fără halogeni, înălțimea canalului 60 mm, lățimea canalului 110 mm

PC/
ABS

Canal, tip WDKH 60110

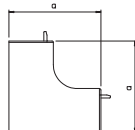
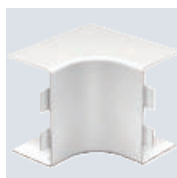


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDKH-60110RW	alb pur	2000	16	95,900	6175420

Capac și canal cu bază perforată, din material plastic fără halogeni cu 4 cleme pentru capac.

Capac pentru cot interior, pentru canal tip WDKH 60110

PC/
ABS

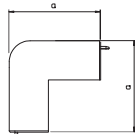


Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-I60110RW	alb pur	130	2	11,315	6175602

Capac pentru cotul interior cu rol de schimbare a direcției canalelor WDKH fără halogeni.

Capac cot exterior, pentru canal tip WDKH 60110

PC/
ABS

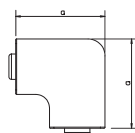


Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-A60110RW	alb pur	100	2	11,437	6175638

Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDKH fără halogeni.

Capac pentru cot plan, pentru canal tip WDKH 60110

PC/
ABS



Tip	Culoare	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-F60110RW	alb pur	149	2	12,984	6175674

Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor WDKH fără halogeni.

PC /
ABS

Capac piesă T și cruce

Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-T60110RW	alb pur	272	114	2	20,921	6175710

Piesă T și cruce pentru schimbarea direcției canalelor WDKH fără halogeni. Piesa de formă este pre-perforată pe lateral pentru conectarea diferitelor secțiuni transversale ale canalului.

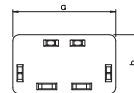


PC /
ABS

Piesă de capăt, pentru canal tip WDKH 60110

Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-E60110RW	alb pur	110	60	10	2,556	6175566

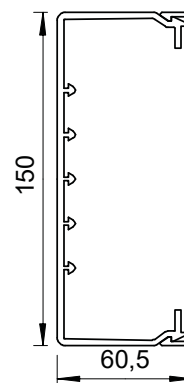
Piesă de capăt pentru închiderea canalului WDKH fără halogeni.



Fără halogeni, înălțimea canalului 60 mm, lățimea canalului 150 mm

PC/
ABS

Canal, tip WDKH 60150

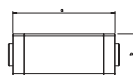


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDKH-60150RW	alb pur	2000	8	146,650	6175425

Capac și canal cu bază perforată, din material plastic fără halogeni cu 4 cleme pentru capac.

Capac piesă T și cruce

PC/
ABS

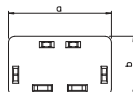


Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-T60150RW	alb pur	291	155	2	23,463	6175714

Piesă T și cruce pentru schimbarea direcției canalelor WDKH fără halogeni. Piesa de formă este pre-perforată pe lateral pentru conectarea diferitelor secțiuni transversale ale canalului.

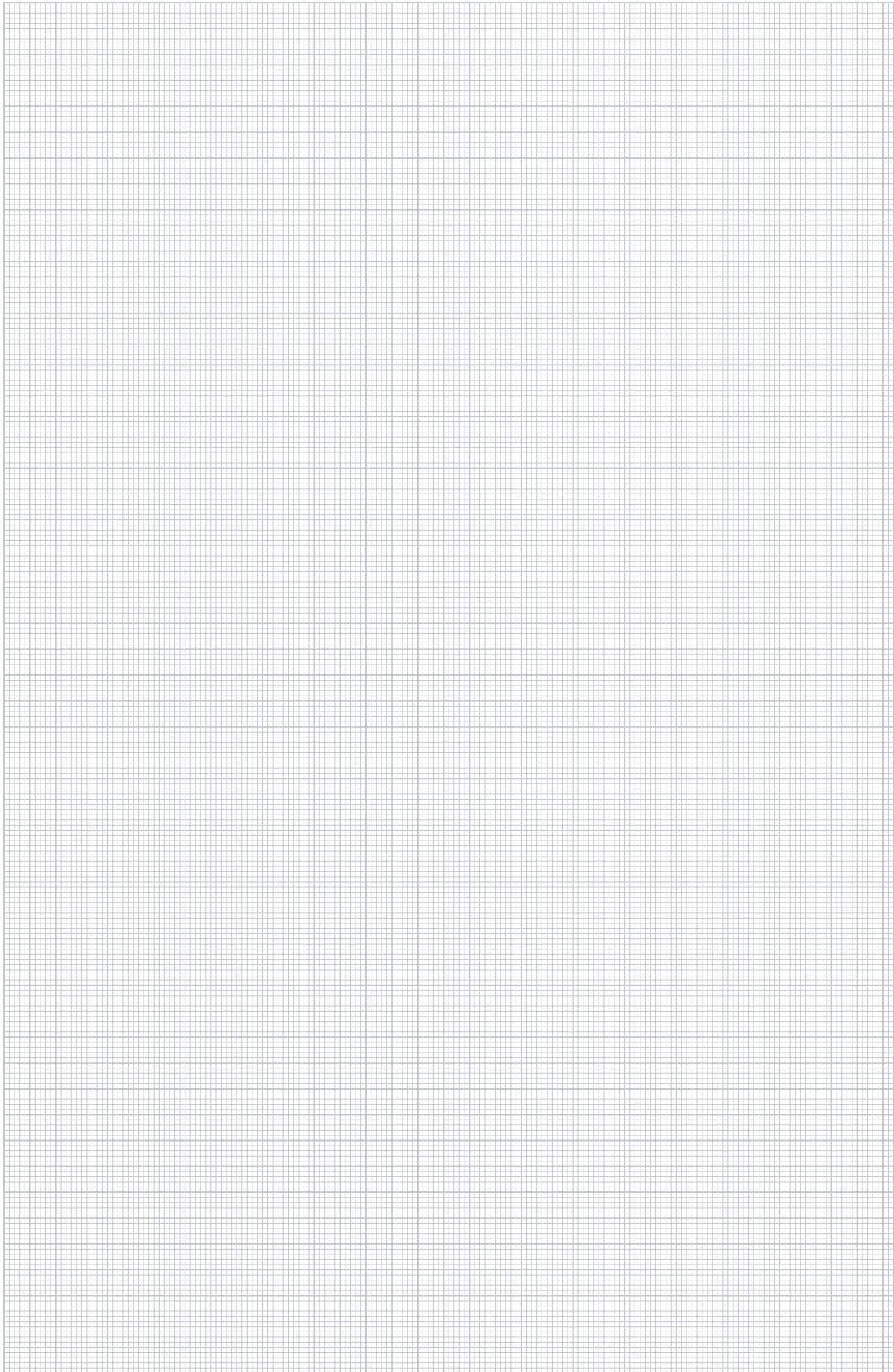
Piesă de capăt, pentru canal tip WDKH 60150

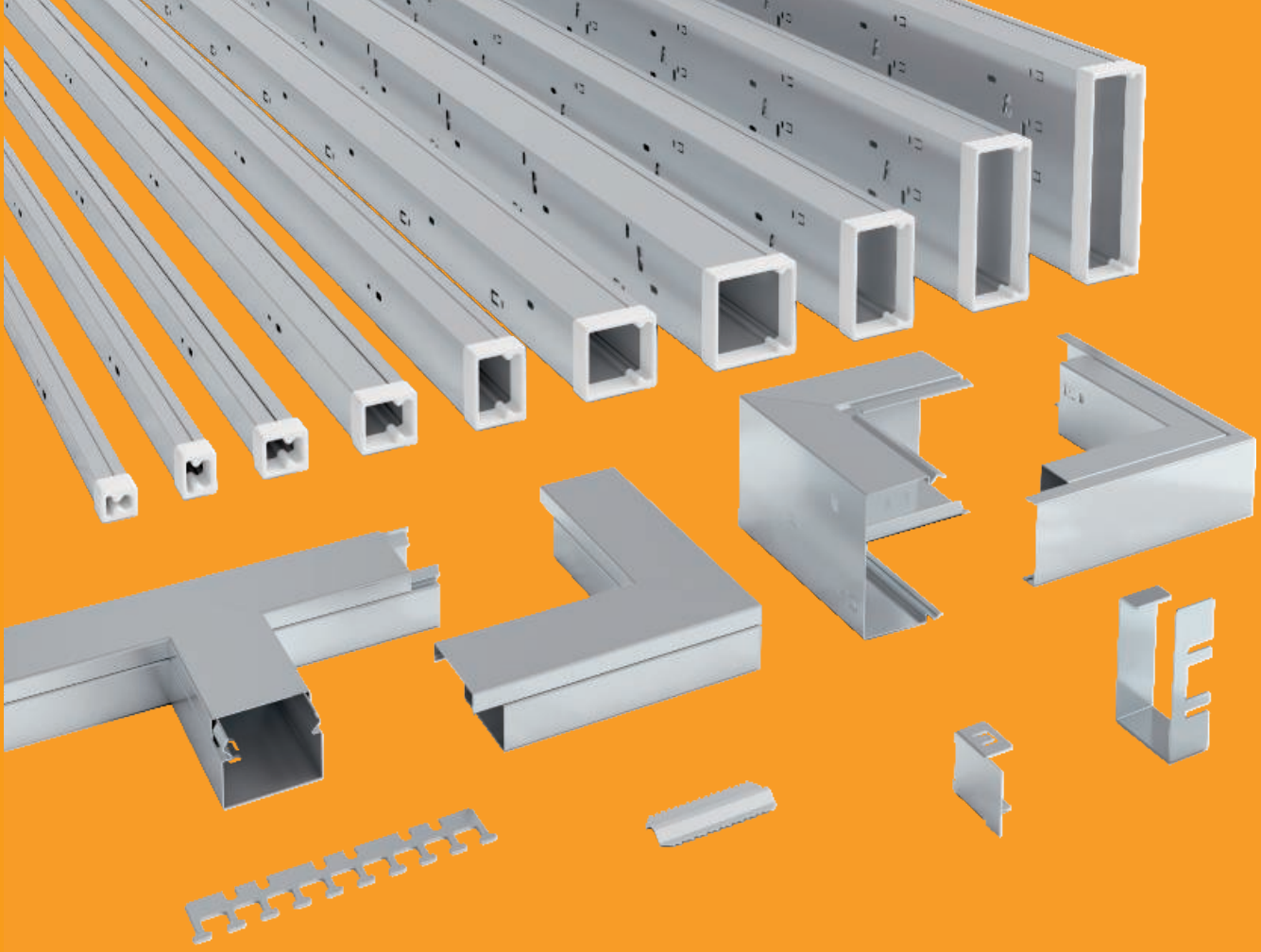
PC/
ABS



Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WDKH-E60150RW	alb pur	150	60	10	3,613	6175570

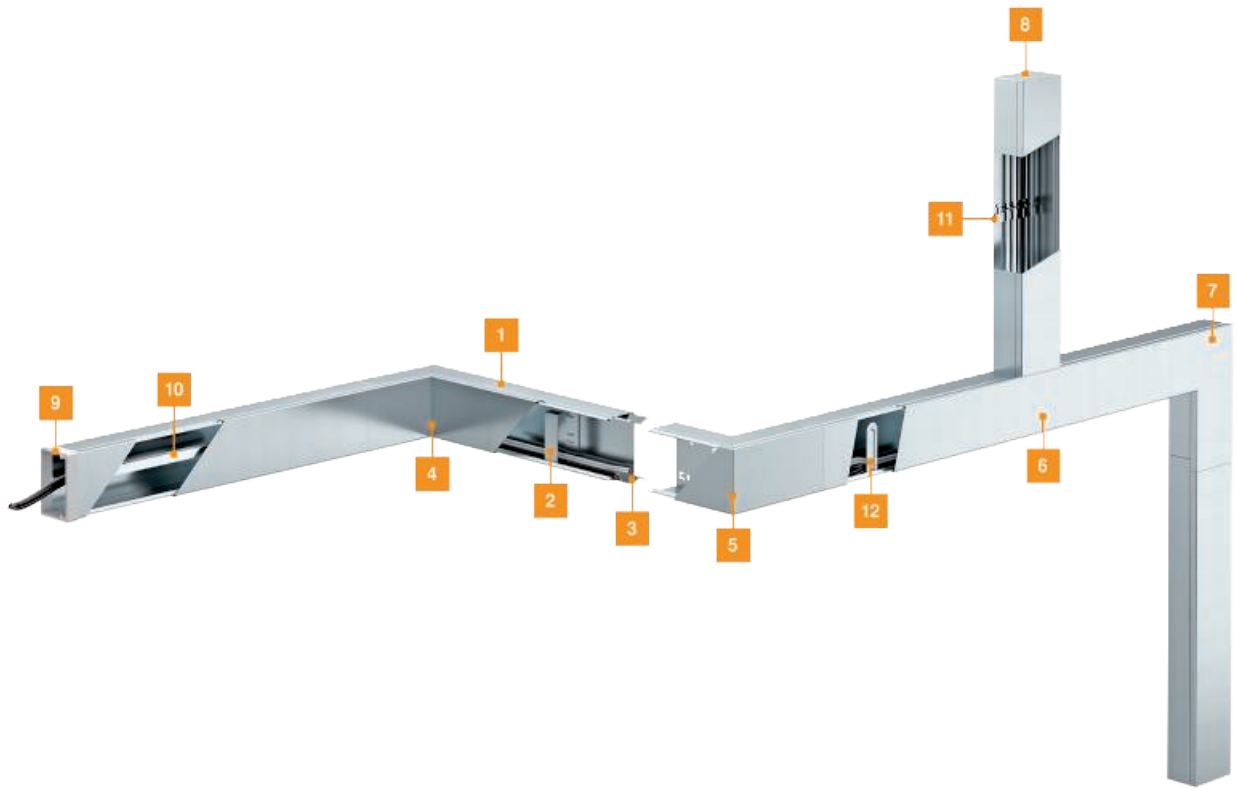
Piesă de capăt pentru închiderea canalului WDKH fără halogeni.





LKM - Sisteme de canale din tablă pentru conducerea cablurilor

Principiu de instalare

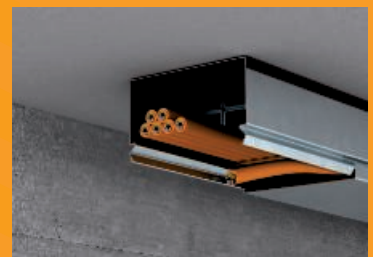
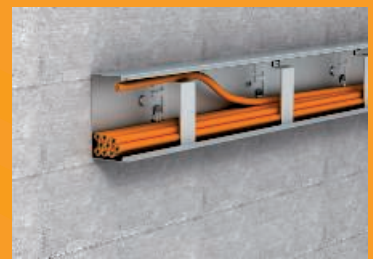




S30

S60

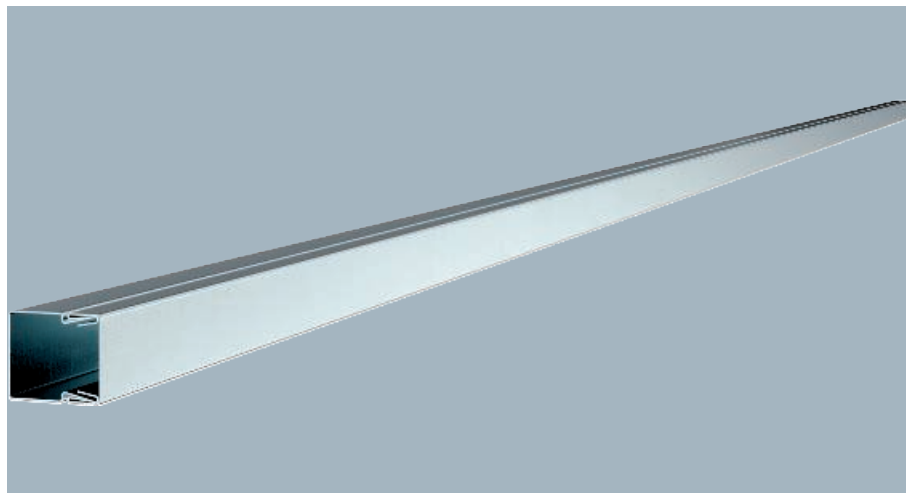
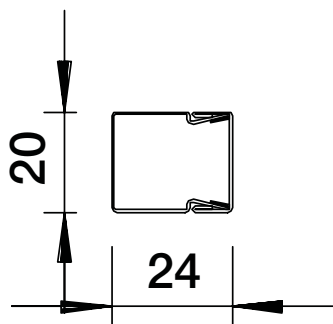
S90



Înălțimea canalului 24 mm, lățimea canalului 20 mm

St FS

Canal pentru conducerea cablurilor, tip LKM 20020



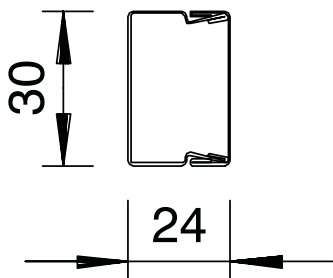
Capac și canal cu bază perforată.
Egalizarea de potențial dintre capac și bază se realizează fără mijloace auxiliare.

Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
LKM20020FS	2000	32	46,000	6246966

Înălțimea canalului 24 mm, lățimea canalului 30 mm

St FSK

Canal pentru conducerea cablurilor, tip LKM 20030



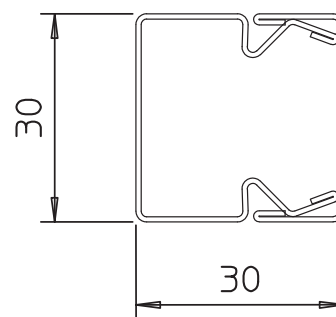
Capac și canal cu bază perforată. Egalizarea de potențial dintre capac și bază se realizează fără mijloace auxiliare. Canalul pentru conducerea cablurilor LKM de tip LKM 20030FS este verificat ca sistem de montaj pentru menținerea în funcțiune conform DIN 4102 partea 12. A se respecta tipurile de cabluri verificate pentru sistemele de protecție la foc BSS!

Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
LKM20030RW	2000	28	58,000	6248470

Înălțimea canalului 30 mm, lățimea canalului 30 mm

St FS

Canal pentru conducerea cablurilor, tip LKM 30030

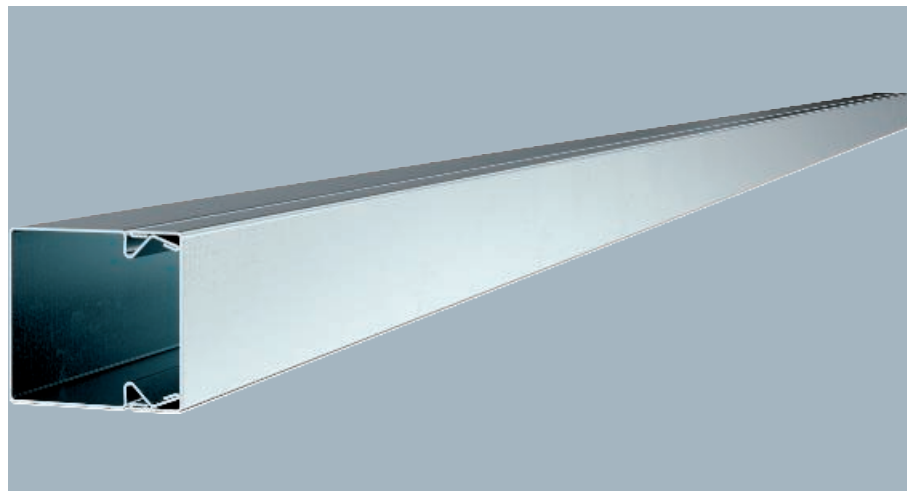
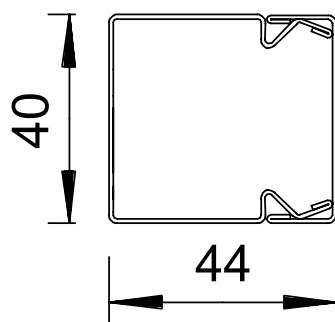


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
LKM30030FS	—	2000	16	62,000	6246985

Capac și canal cu bază perforată.
Egalizarea de potențial dintre capac și bază se realizează fără
mijloace auxiliare.

St FS

Canal pentru conducerea cablurilor, tip LKM 40040



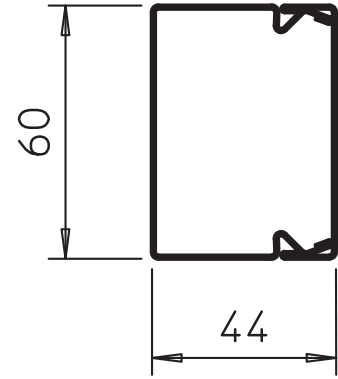
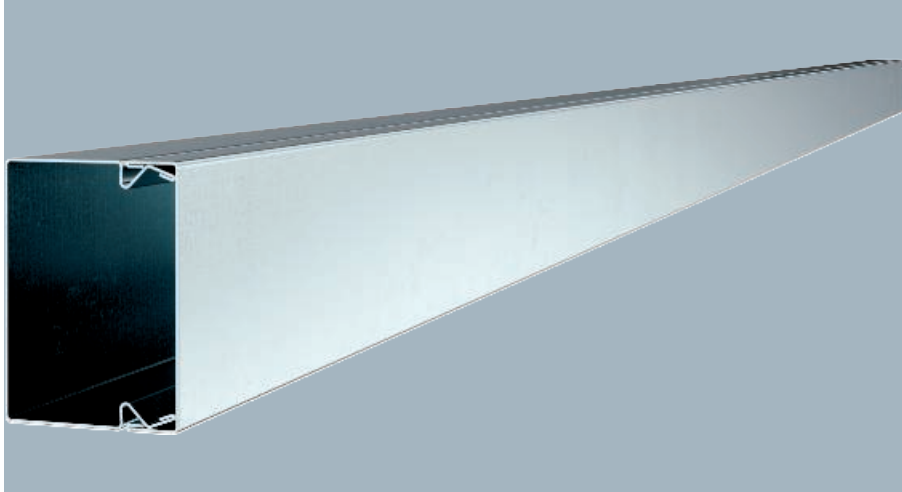
Capac și canal cu bază perforată.
Egalizarea de potențial dintre capac și bază se realizează fără mijloace auxiliare.

Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
LKM40040FS	2000	16	117,000	6246990

Înălțimea canalului 40 mm, lățimea canalului 60 mm

St FS

Canal pentru conducerea cablurilor, tip LKM 40060

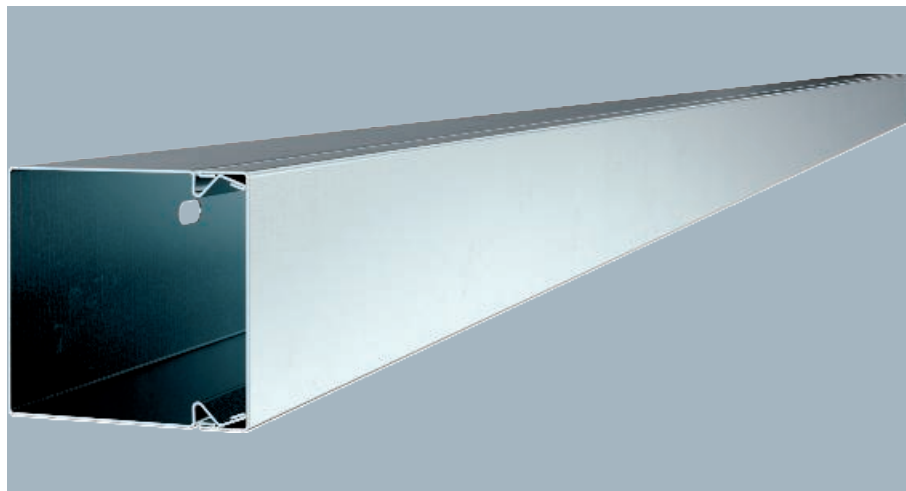
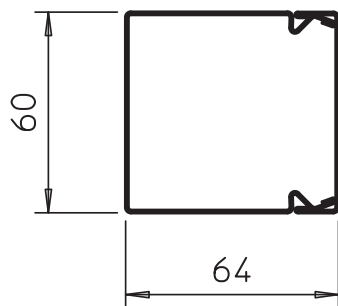


Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
LKM40060FS	2000	8	151,200	6247016

Capac și canal cu bază perforată.
Egalizarea de potențial dintre capac și bază se realizează fără
mijloace auxiliare.

St FS

Canal pentru conducerea cablurilor, tip LKM 60060



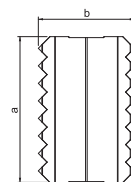
Capac și canal cu bază perforată.
Egalizarea de potențial dintre capac și bază se realizează fără mijloace auxiliare. Notă : la canalele LKM 60060 nu exista posibilitatea montării peretilor de separatie.

Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
LKM60060FS	2000	8	174,700	6247091

VA 2B

Piesă de îmbinare LKM SV60

Tip	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247466

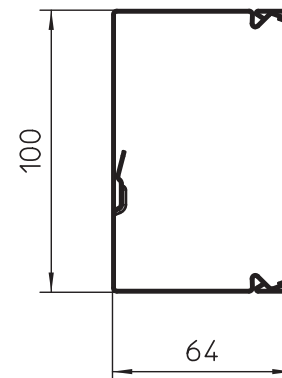
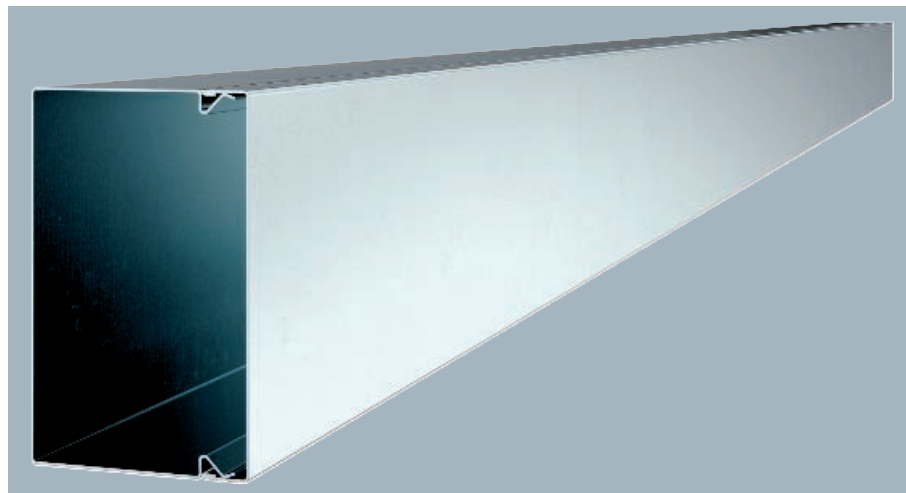


Piesă de legătură pentru baza canalului.
Astfel se asigură egalizarea de potențial dintre tronsoanele de canal.

Înălțimea canalului 60 mm, lățimea canalului 100 mm

St FS

Canal pentru conducerea cablurilor, tip LKM 60100

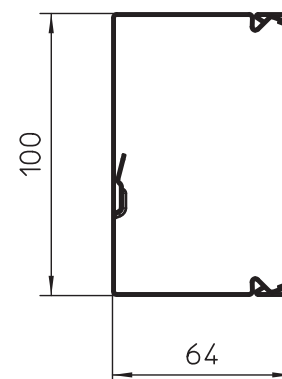


Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
LKM60100FS	2000	8	221,700	6247113

Capac și canal cu bază perforată. Egalizarea de potențial dintre capac și bază se realizează fără mijloace auxiliare. Canalul pentru conducerea cablurilor LKM de tip LKM 60100FS este verificat ca sistem de montaj pentru menținerea în funcțiune conform DIN 4102 partea 12. A se respecta tipurile de cabluri verificate pentru sistemele de protecție la foc BSS!

Canal pentru conducerea cablurilor, tip LKM 60100

St FSK



Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
LKM60100RW	2000	8	221,700	6248624

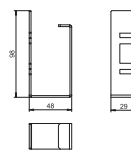
Capac și canal cu bază perforată. Egalizarea de potențial dintre capac și bază se realizează fără mijloace auxiliare. Canalul pentru conducerea cablurilor LKM de tip LKM 60100FS este verificat ca sistem de montaj pentru menținerea în funcțiune conform DIN 4102 partea 12. A se respecta tipurile de cabluri verificate pentru sistemele de protecție la foc BSS!

St FS

Clemă canal LKM pentru menținerea în funcțiune E30 - E90

Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
LKM KF 60100	10	9,800	6249881

Clemă pentru canal din tablă pentru conducerea cablurilor tipul LKM 60100FS, previne răspândirea cablurilor în timpul montajului. Cleva pentru canal este indispensabilă în cazul utilizării canalului în instalații cu menținere în funcțiune integrată, conform DIN 4102 partea 12. Montaj ușor prin perforația în pereții laterali.

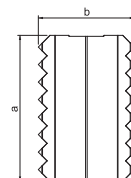


VA 2B

Piesă de îmbinare LKM SV60

Tip	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247466

Piesă de legătură pentru baza canalului. Astfel se asigură egalizarea de potențial dintre tronsoanele de canal.

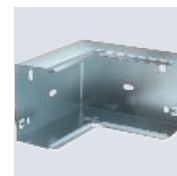
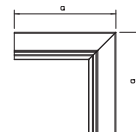


St FS

Cot interior pentru canal de conducere a cablurilor tip LKM 60100

Tip	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
LKM I60100FS	180	1	39,400	6248144

Cot interior pentru schimbarea direcției canalelor LKM.

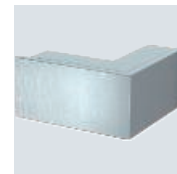
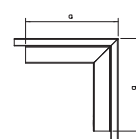


St FS

Cot exterior pentru canal de conducere a cablurilor tip LKM 60100

Tip	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
LKM A60100FS	180	1	73,100	6248063

Cot exterior, inclusiv capac, pentru schimbarea direcției canalelor LKM.

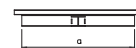


St FS

Piesă T pentru canal de conducere a cablurilor tip LKM 60100

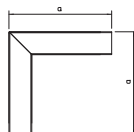
Tip	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
LKM T60100FS	340	1	69,200	6248209

Piesă T, inclusiv capac, pentru schimbarea direcției canalelor LKM.



Cot plan pentru canal de conducere a cablurilor tip LKM 60100

St FS

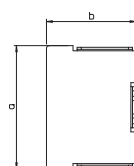
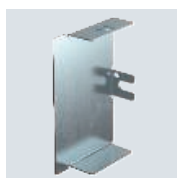


Tip	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
LKM F60100FS	220		1	63,400	6248004

Cot plan, inclusiv capac, pentru schimbarea direcției canalelor LKM.

Piesă de capăt pentru canal de conducere a cablurilor tip LKM 60100

St FS

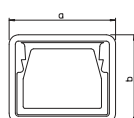


Tip	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
LKM E60100FS	100	63	10	6,200	6248306

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor LKM.

Inel de protecție a muchilor KSR 60100

PVC

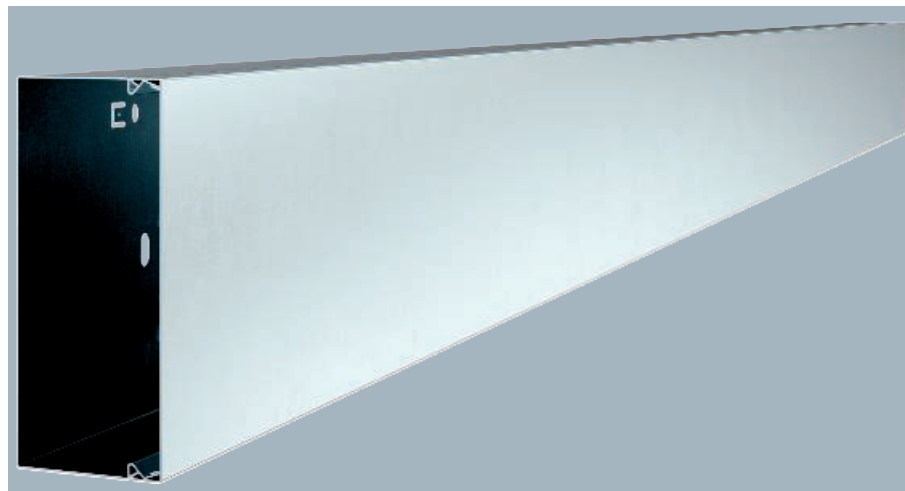
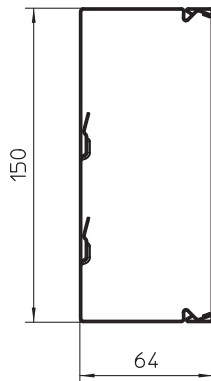


Tip	Culoare	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
KSR60100	gri	104	67,7	5	3,400	6249852

Inel de protecție a muchilor pentru capetele deschise ale canalelor pentru conducerea cablurilor LKM.

St FS

Canal pentru conducerea cablurilor, tip LKM 60150



Capac și canal cu bază perforată.
Egalizarea de potențial dintre capac și bază se realizează fără mijloace auxiliare.

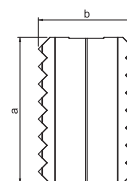
Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
LKM60150FS	2000	8	280,100	6247148

VA 2B

Piesă de îmbinare LKM SV60

Tip	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247466

Piesă de legătură pentru baza canalului.
Astfel se asigură egalizarea de potențial dintre tronsoanele de canal.

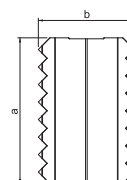


VA 2B

Piesă de îmbinare LKM SV60

Tip	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247466

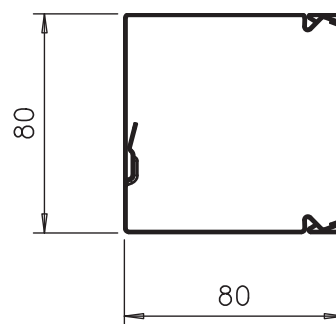
Piesă de legătură pentru baza canalului.
Astfel se asigură egalizarea de potențial dintre tronsoanele de canal.



Înălțimea canalului 80 mm, lățimea canalului 80 mm

St FS

Canal pentru conducerea cablurilor, tip LKM 80080

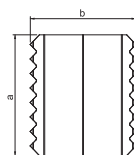


Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
LKM80080FS	2000	12	215,000	6247194

Capac și canal cu bază perforată.
Egalizarea de potențial dintre capac și bază se realizează fără
mijloace auxiliare.

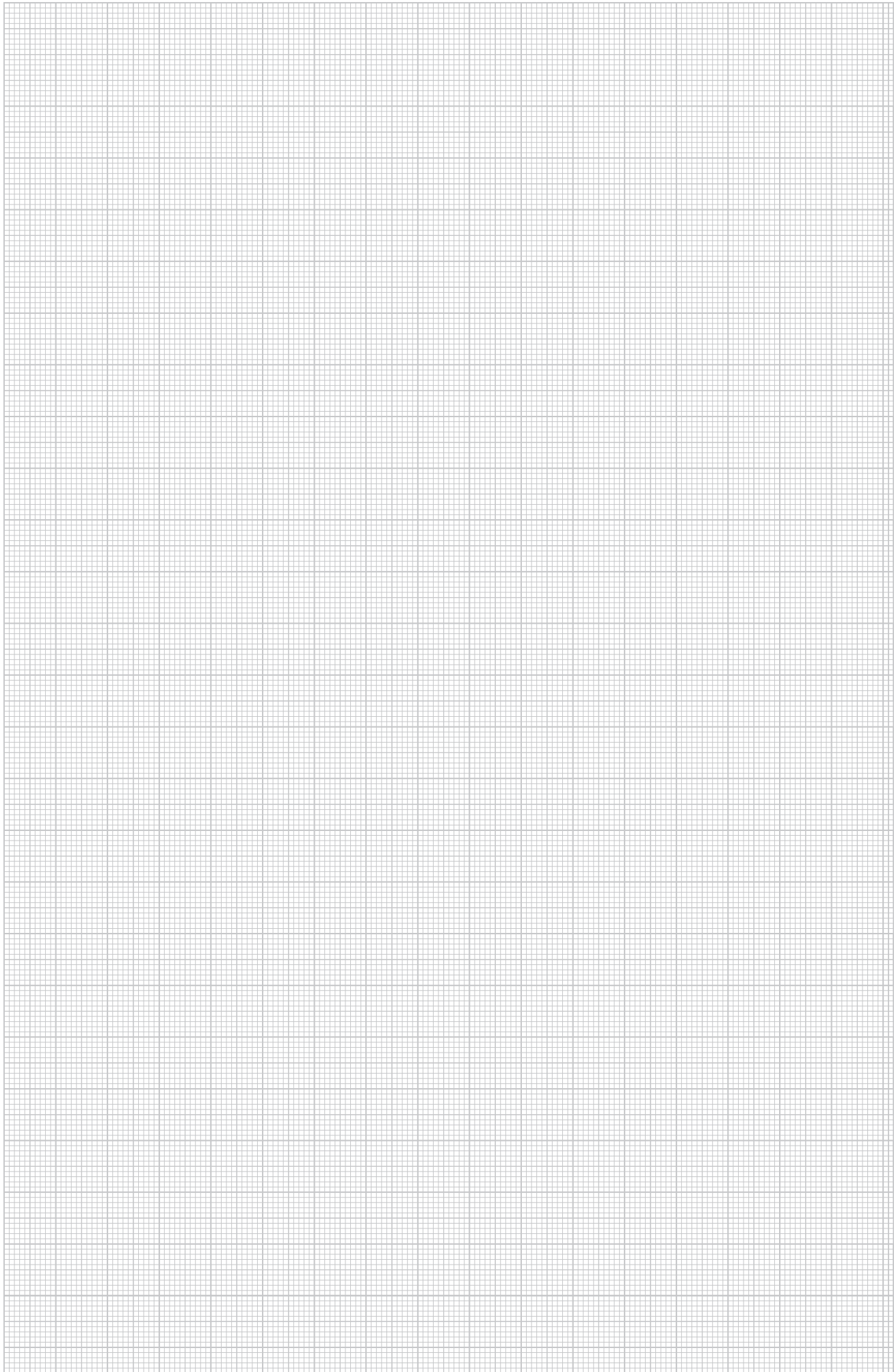
Piesă de îmbinare LKM SV800

VA 2B



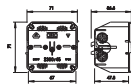
Tip	Dim.		Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
	a mm	b mm			
LKM SV80	75	65,6	10	1,300	6247472

Piesă de legătură pentru baza canalului.
Astfel se asigură egalizarea de potențial dintre tronsoanele de canal.



Doză aparate canal WDK, tip 2390

PVC



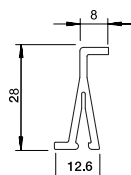
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
2390	gri deschis		5	4,398	6023207

Doză aparate pentru montajul aparatelor cu inele și cleme suport în canale de conducere a cablurilor tipul WDK cu înălțimea de 60 mm. Doza aparate este introdusă în nervurile bazei și fixată cu ajutorul unui șurub.

{Trennwände}

Perete de separație pentru înălțime canal 40 mm

PVC

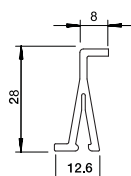


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
2371 40	gri deschis	2000	60	13,500	6023096

Perete despărțitor pentru separarea canalului WDK, cu înălțimea de 40 mm și diferite coloane pentru instalații ISS pentru montajul cu diferite nivele de tensiune.

Perete de separație fără halogeni pentru înălțimea canalului 40 mm

PC/ABS



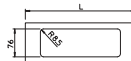
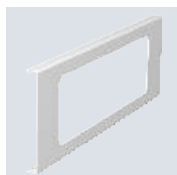
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
WDKH-TW40LGR	gri deschis	2000	60	13,350	6175500

Perete despărțitor pentru separarea canalului WDKH, cu înălțimea de 40 mm pentru montaj cu diferite nivele de tensiune.

Accesorii canal pentru conducerea cablurilor material plastic

Capac pentru doză de aparate triplă, înălțime canal WDK 110 mm

PVC



Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
D2-3 110RW	alb pur	300	10	5,000	6194184

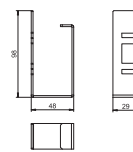
Capac cu trei secțiuni pentru montarea de aparate în canalele WDK împreună cu doza de aparate, tip 2390.

St FS

Clemă canal LKM pentru menținerea în funcțiune E30 - E90

Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
LKM KF 60100	10	9,800	6249881

Clemă pentru canal din tablă pentru conducerea cablurilor tipul LKM 60100FS, previne răspândirea cablurilor în timpul montajului. Cleva pentru canal este indispensabilă în cazul utilizării canalului în instalații cu menținere în funcțiune integrată, conform DIN 4102 partea 12. Montaj ușor prin perforația în pereții laterali.



{Leitungshalter}

St FS

Suport conductor LKM, lățime canal 150

Tip	Dim. a mm	Dim. b mm	Dim. pentru dimensiunea canalului	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
LKM Z150	146	30	60 x 150 mm	10	3,000	6249965

Suport conductor pentru fixarea conductorilor în cazul pozărilor verticale.



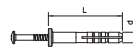
Accesorii canal pentru conducerea cablurilor material plastic

PA

Diblu cu șurub de batere

Tip	Diblu-Ø mm	Lungime mm	Putere de smulgere N min./beton	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
910 SD 6X35	6	35	260	100	0,310	2351056

Șurub de batere: oțel, zincat galvanic, pasivat transparent.







Canal colțar ECK



Piesă de capăt TRI ES350350

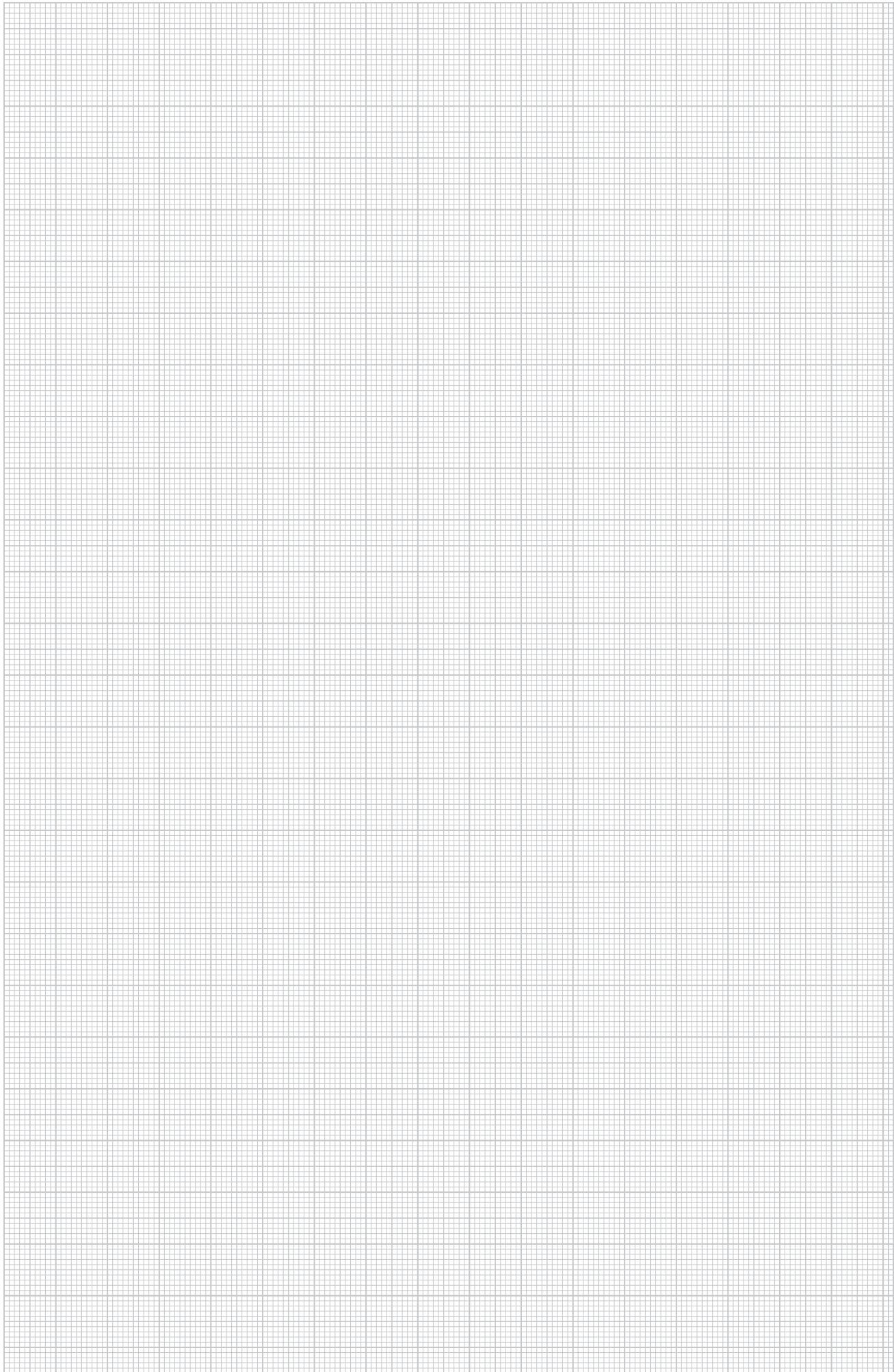
PVC



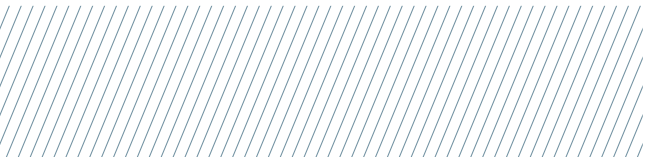
Tip	Culoare	Lungime mm	Lățimea mm	Înăl țime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
TRI ES350350 rws	alb pur	55	35	25	10	0,450	6131179


Piesă de capăt ca piesă de formă pentru canalul colțar RAUTRIGO.









	Canale pentru montaj aparate Rapid 45-2	88
	Canale pentru montaj aparate Rapid 45-2 din aluminiu	104
	Capace Canale pentru montaj aparate Rapid 45-2	112
	Canale pentru montaj aparate Rapid 80	114
	Canale pentru montaj aparate Rapid 80, fără halogeni	124
	Canale pentru montaj aparate Rapid 80, metal	128
	Canale pentru montaj aparate Rapid 80 din aluminiu	154





Principiu de instalare



Înălțimea canalului 53 mm, lățimea canalului 100 mm

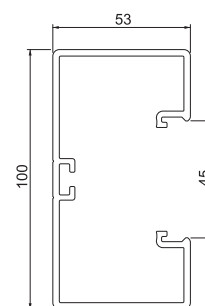
Rapid 45-2 - Canal pentru montaj aparate, tip GK-53100

PVC

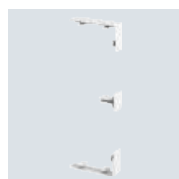


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-53100RW	alb pur	2000	12	130,300	6113000

Capac și bază canal cu perforație a bazei pentru montajul direct pe perete.

**Conector canal și piesă acoperire îmbinări**

PC / ABS

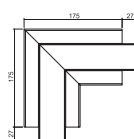


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-KS45-1RW	alb pur	6	0,861	6113020

Piesă acoperire baze canal pentru montaj aparate Rapid 45-2 pentru ascunderea marginilor și pentru a asigura o conexiune perfectă cu segmentele de canal. Piese de acoperire a îmbinărilor doar se fixează. Potrivit pentru canal cu lățimea de 100 mm și 165 mm.

Cot plan

PVC



Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-FS53100RW	alb pur	1	34,600	6113080

Cot plan pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2.

PC / ABS

Capac cot plan

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-FH53100RW	alb pur	2	10,911	6113090

Capac plan cu rol de capac pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2

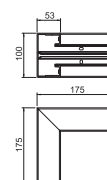


PVC

Cot interior

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-IS53100RW	alb pur	1	34,200	6113060

Cot interior 90° pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2.

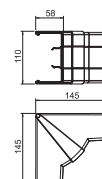


PC / ABS

Capac pentru cot interior

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-IH53100RW	alb pur	1	12,856	6113070

Cot interior pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2. Piese de formă de formă sunt reglabile variabil de la 83° la 97°.

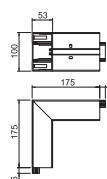


PVC

Cot exterior

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-AS53100RW	alb pur	1	40,400	6113040

Cot exterior fix 90°, pentru schimbarea direcției canalelor de montaj aparate Rapid 45-2.

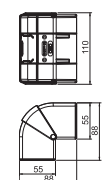


PC / ABS

Capac cot exterior

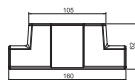
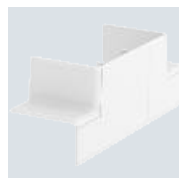
Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-AH53100RW	alb pur	1	7,153	6113050

Cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor de montaj aparate Rapid 45-2. Piese de formă de formă sunt reglabile variabil de la 80° la 110°.



Înălțimea canalului 53 mm, lățimea canalului 100 mm

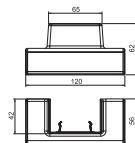
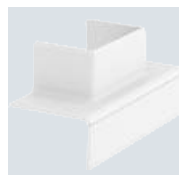
Adaptor piesă T

PC/
ABS

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-TR53100RW	alb pur	1	3,405	6113100

Adaptor piesă T pentru a crea o jonctiune de 90 ° față de mărimea sistemului 53100 la dimensiunea sistemului 53100

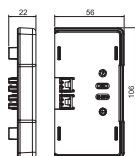
Adaptor piesă T pe WDK 40060

PC/
ABS

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-TA WDK 1RW	alb pur	1	3,002	6113310

Adaptor piesă T pentru a crea o jonctiune de 90 ° față de dimensiunea sistemului Rapid 45-2 53100 și 53165 pe canal de cablu WDK40060 .

Piesă de capăt

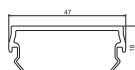
PC/
ABS

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-E53100RW	alb pur	1	2,493	6113110

Piesă de capăt pentru închiderea laterală a canalelor Rapid 45 GK și GA 53100.

Capac

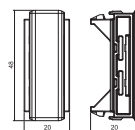
PVC



Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OT45RW	alb pur	2000	24	20,550	6113010
GK-OT45LGR	gri deschis	2000	24	20,550	6113012

Capac canal pentru închiderea canalelor Rapid 45-2.

Piesă de legătură capac

PC/
ABS

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTSA45RW	alb pur	6	0,624	6113030

capac de îmbinare pentru acoperirea canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2 în vederea mascării marginilor și asigurării unei conexiuni bune pentru instalarea aparatelor Rapid 45.

PVC

Perete despărțitor

Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-TW53	2000	40	28,700	6113290

Perete de separatie pentru montajul în canale Rapid 45-2 GK și GA pentru instalarea cablurilor și conductorilor cu nivel diferit de tensiune.



Înălțimea canalului 53 mm, lățimea canalului 130 mm

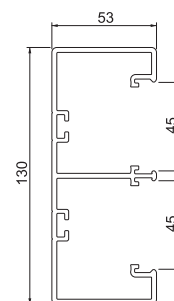
Rapid 45-2 - Canal pentru montaj aparate, tip GK-53130

PVC



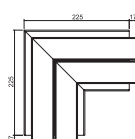
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-53130RW	alb pur	2000	8	174,000	6113200

Capac și bază canal cu perforație a bazei pentru montajul direct pe perete.

**Conector canal și piesă acoperire îmbinări**PC/
ABS

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-KS45-2RW	alb pur	6	0,707	6113210

Piesă acoperire baze canal pentru montaj aparate Rapid 45-2 pentru ascunderea marginilor și pentru a asigura o conexiune perfectă cu segmentele de canal. Piesele de acoperire a îmbinărilor doar se fixează. Potrivit pentru canal cu lățimea de 130 mm.

Cot planPC/
ABS

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-FS53130RW	alb pur	1	60,200	6113260

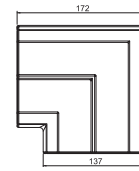
Cot plan pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2.

PC /
ABS

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-FH53130RW	alb pur	2	14,754	6113270

Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2

Capac cot plan

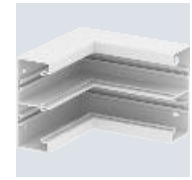
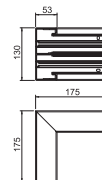


PC /
ABS

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-IS53130RW	alb pur	1	44,400	6113240

Cot interior 90° pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2.

Cot interior

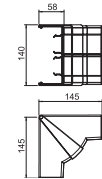


PC /
ABS

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-IH53130RW	alb pur	1	14,730	6113250

Cot interior pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2. Piese de formă de formă sunt reglabile variabil de la 83° la 97°.

Capac pentru cot interior

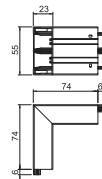


PC /
ABS

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-AS53130RW	alb pur	1	56,200	6113220

Cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor de montaj aparate Rapid 45-2.

Cot exterior

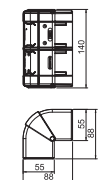


PC /
ABS

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-AH53130RW	alb pur	1	8,440	6113230

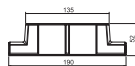
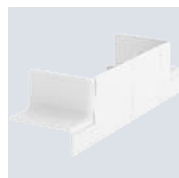
Cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor de montaj aparate Rapid 45-2. Piese de formă de formă sunt reglabile variabil de la 80° la 110°.

Capac cot exterior



Înălțimea canalului 53 mm, lățimea canalului 130 mm

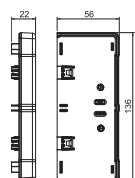
Adaptor piesă T

PC/
ABS

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-TR53130RW	alb pur	1	3,514	6113300

Adaptor piesă T pentru a crea o jonctiune de 90 ° față de mărimea sistemului 53100 la dimensiunea sistemului 53100

Piesă de capăt

PC/
ABS

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-E53130RW	alb pur	1	2,972	6113280

Piesă de capăt pentru închiderea laterală a canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2 GK și GA 53100.

Capac

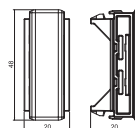
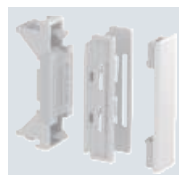
PVC



Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OT45RW	alb pur	2000	24	20,550	6113010
GK-OT45LGR	gri deschis	2000	24	20,550	6113012

Capac canal pentru închiderea canalelor Rapid 45-2.

Piesă de legătură capac

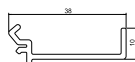
PC/
ABS

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTSA45RW	alb pur	6	0,624	6113030

capac de îmbinare pentru acoperirea canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2 în vederea mascării marginilor și asigurării unei conexiuni bune pentru instalarea aparatelor Rapid 45.

Perete despărțitor

PVC



Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-TW53	2000	40	28,700	6113290

Perete de separatie pentru montajul în canale Rapid 45-2 GK și GA pentru instalarea cablurilor și conductorilor cu nivel diferit de tensiune.

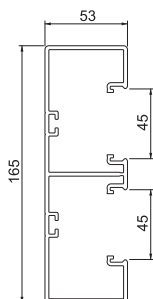
PVC

Rapid 45-2 - Canal pentru montaj aparate, tip GK-53165



Capac și bază canal cu perforație a bazei pentru montajul direct pe perete.

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-53165RW	alb pur	2000	8	216,250	6113400

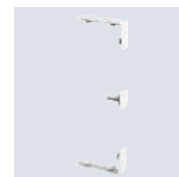


PC / ABS

Conector canal și piesă acoperire îmbinări

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-KS45-1RW	alb pur	6	0,861	6113020

Piesă acoperire baze canal pentru montaj aparate Rapid 45-2 pentru ascunderea marginilor și pentru a asigura o conexiune perfectă cu segmentele de canal. Piesele de acoperire a îmbinărilor doar se fixează. Potrivit pentru canal cu lățimea de 100 mm și 165 mm.

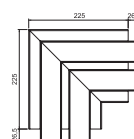


PC / ABS

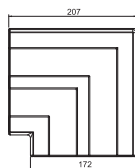
Cot plan

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-FS53165RW	alb pur	1	64,500	6113450

Cot plan pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2.



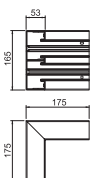
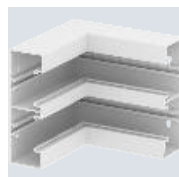
Capac cot plan

PC/
ABS

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-FH53165RW	alb pur	2	16,300	6113460

Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2

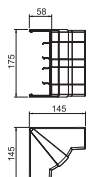
Cot interior

PC/
ABS

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-IS53165RW	alb pur	1	54,500	6113430

Cot interior 90° pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2.

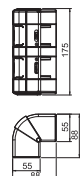
Capac pentru cot interior

PC/
ABS

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-IH53165RW	alb pur	1	15,634	6113440
GK-IH53165LGR	gri deschis	1	15,634	6113442

Cot interior pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2. Piese de formă de formă sunt reglabile variabil de la 83° la 97°.

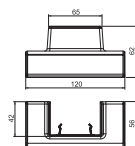
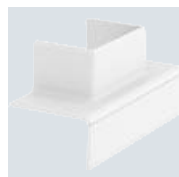
Capac cot exterior

PC/
ABS

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-AH53165RW	alb pur	1	9,230	6113420

Cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor de montaj aparate Rapid 45-2. Piese de formă de formă sunt reglabile variabil de la 80° la 110°.

Adaptor piesă T pe WDK 40060

PC/
ABS

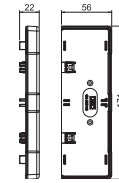
Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-TA WDK 1RW	alb pur	1	3,002	6113310

Adaptor piesă T pentru a crea o jonctiune de 90° față de dimensiunea sistemului Rapid 45-2 53100 și 53165 pe canal de cablu WDK40060.

PC / ABS

Piesă de capăt

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-E53165RW	alb pur	1	3,561	6113470
GK-E53165LGR	gri deschis	1	3,561	6113472

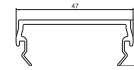


Piesă de capăt pentru închiderea laterală a canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2 GK și GA 53165.

PVC

Capac

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OT45RW	alb pur	2000	24	20,550	6113010
GK-OT45LGR	gri deschis	2000	24	20,550	6113012

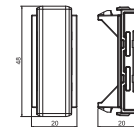


Capac canal pentru închiderea canalelor Rapid 45-2.

PC / ABS

Piesă de legătură capac

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTSA45RW	alb pur	6	0,624	6113030

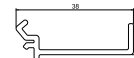


capac de îmbinare pentru acoperirea canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2 în vederea mascării marginilor și asigurării unei conexiuni bune pentru instalarea aparatelor Rapid 45.

PVC

Perete despărțitor

Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-TW53	2000	40	28,700	6113290

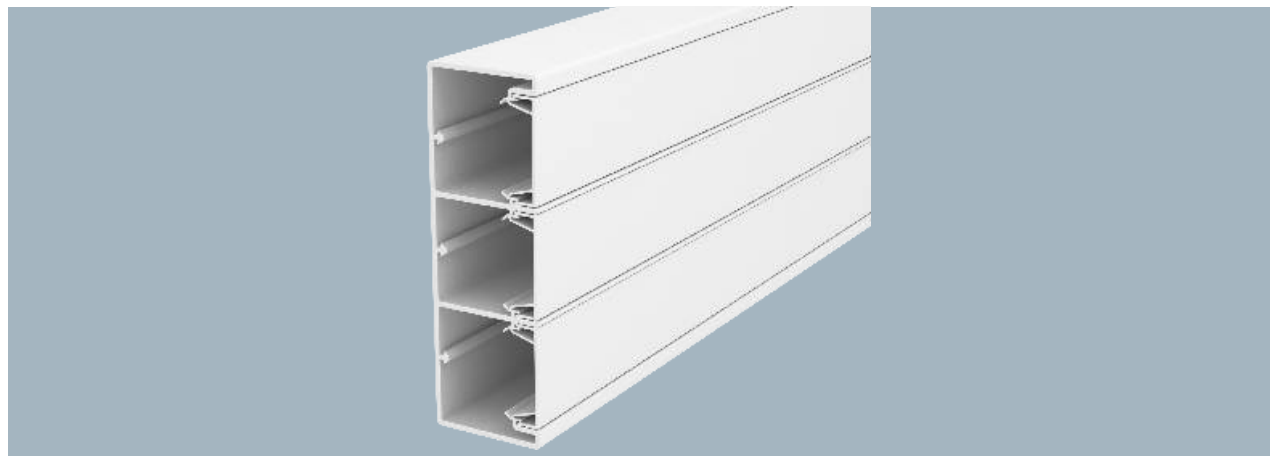


Perete de separatie pentru montajul în canale Rapid 45-2 GK și GA pentru instalarea cablurilor și conductorilor cu nivel diferit de tensiune.

Înălțimea canalului 53 mm, lățimea canalului 160 mm, 3 compartimente

Canal pentru montaj aparate Rapid 45, tip GEK-K 53160-3

PVC

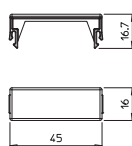


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GEK-K53160-3	alb pur	2000	8	210,000	6116073

Capac și bază canal cu perforație a bazei pentru montajul direct pe perete.

Piesă de legătură capac

PVC

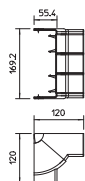


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GEK-KSOT45	alb pur	6	0,284	6116152

Piesă de legătură pentru acoperirea canalelor pentru montaj aparate Rapid 45 în vederea mascării marginilor și asigurării unei conexiuni bune pentru instalarea aparatelor Rapid 45.

Capac pentru cot interior

PVC

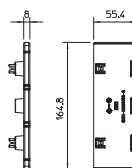


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GEK-KI53160-3	alb pur	2	13,800	6116201

Cot interior cu rol de capac pentru piesa de formă pentru schimbarea direcției canalelor Rapid 45 cu 3 compartimente. Piese de formă pot fi reglate variabile între 80 și 103°.

Piesă de capăt

PVC



Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GEK-KE53160-3	alb pur	8	3,687	6116403

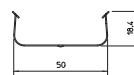
Piesă de capăt pentru închiderea canalelor Rapid 45 GEK-K53160-3. Piese de capăt vor fi montate și ținute pe nervura bazei.

VA

Clemă pentru capac

Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
OK-K 45	10	0,490	6116116

Clemă pentru capac pentru așezarea mai bună și mai simplă a conductorilor în canalul Rapid 45 pentru montaj aparate.



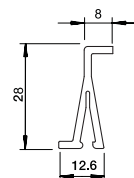
PVC

Perete de separație pentru înălțime canal 40 mm

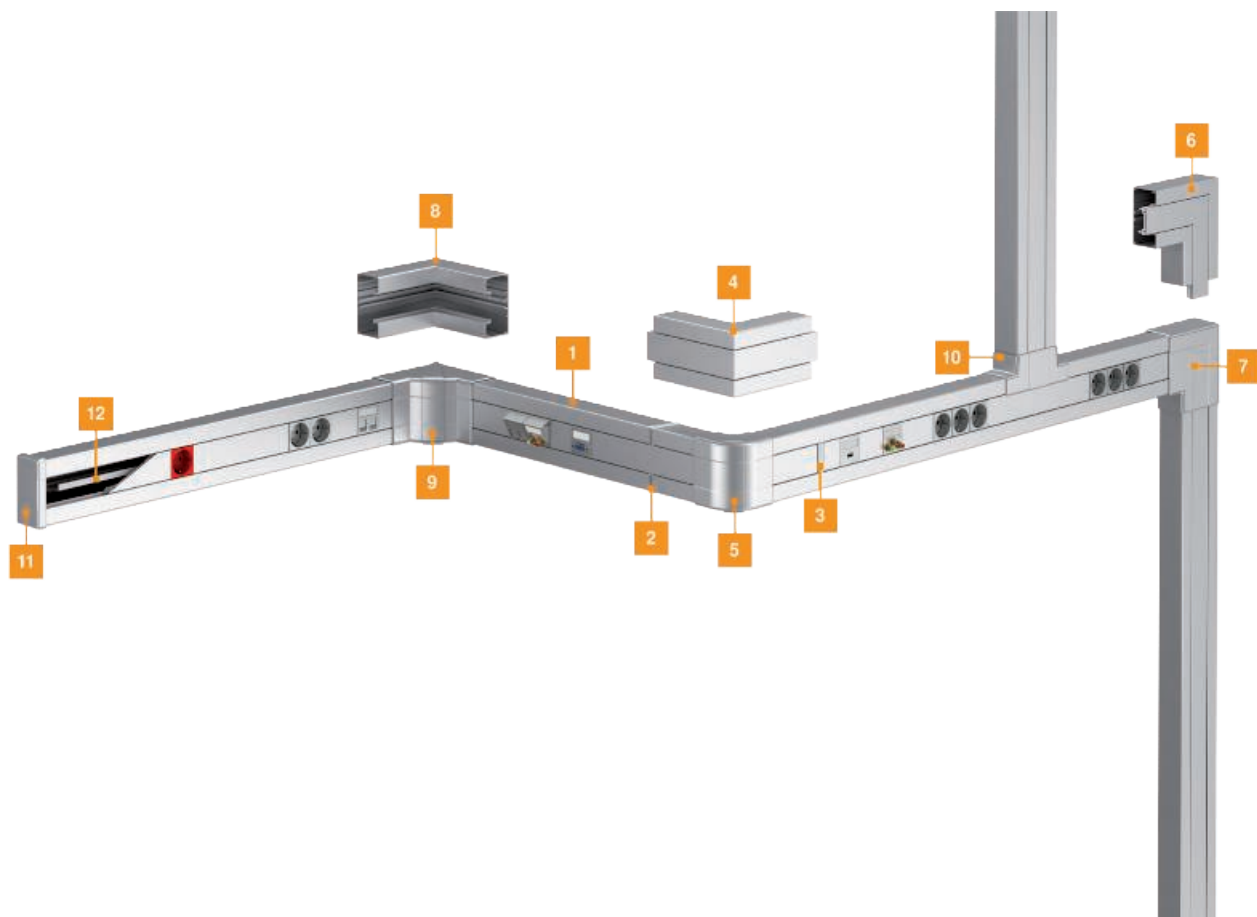
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
2371 40	gri deschis	2000	60	13,500	6023096

Perete despărțitor pentru separarea canalului WDK, cu înălțimea de 40 mm și diferite coloane pentru instalații ISS pentru montajul cu diferite nivele de tensiune.

Pereții despărțitori se montează pe nervura bazei canalului.

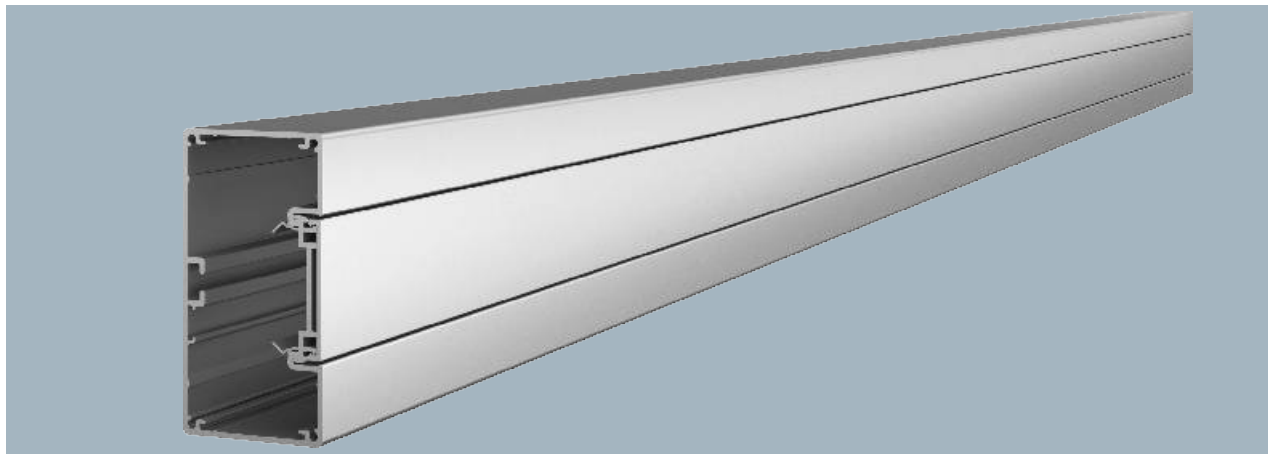


Principiu de instalare



Alu EL

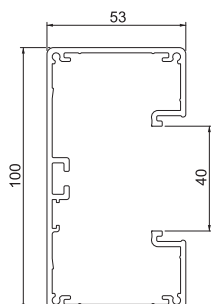
Canal pentru montaj aparate Rapid 45-2, tip GA-53100



Canalul pentru montaj aparate din aluminiu complet format din parti superioare și inferioare. Partea inferioară este fără perforație a podelei.

Indicație: În cazul canalelor pentru aparate și a pieselor de formă din aluminiu eloxat nu se pot evita diferențele mici de nuanțe, care se explică prin dispersia determinată de material și de procedura aplicată (conform DIN 17 611). Aparate pentru instalații cu o dimensiune de 45 mm se fixează direct prin clipsare. În cazul utilizării pieselor de formă din PC/ABS, apar diferențe de nuanțe din cauza materialelor diferite.

Tip	Culoare	Suprafață	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-53100EL	—	eloxat	2000	8	223,800	6112403
GA-53100RW	alb pur	—	2000	8	223,800	6112400



PC / ABS

Conector canal și piesă acoperire îmbinări

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-KS45-1RW	alb pur	6	0,861	6113020

Piesă acoperire baze canal pentru montaj aparate Rapid 45-2 pentru ascunderea marginilor și pentru a asigura o conexiune perfectă cu segmentele de canal. Piesele de acoperire a îmbinărilor doar se fixează. Potrivit pentru canal cu lățimea de 100 mm și 165 mm.

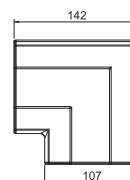


PC / ABS

Capac cot plan

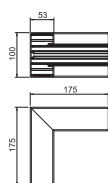
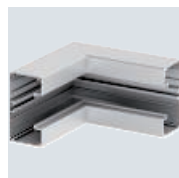
Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-FH53100AL	aluminiu	2	9,800	6113094
GK-FH53100RW	alb pur	2	10,911	6113090

Cot plan cu rol de capac pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2



Cot interior

Alu EL



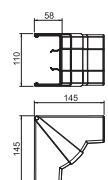
Tip	Culoare	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GA-IS53100EL	—	eloxat	1	69,200	6112433

Cot interior 90° pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2 GA. .

Indicație: În cazul canalelor pentru aparate și a pieselor de formă din aluminiu eloxat nu se pot evita diferențele mici de nuanțe, care se explică prin dispersia determinată de material și de procedura aplicată (conform DIN 17 611). Aparatură pentru instalații cu o dimensiune de 45 mm se fixează direct prin clipsare. În cazul utilizării pieselor de formă din PC/ABS, apar diferențe de nuanțe din cauza materialelor diferite.

Capac pentru cot interior

PC/ABS

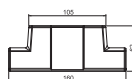
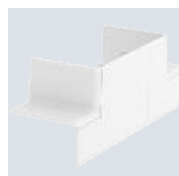


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-IH53100AL	aluminiu	1	12,000	6113074
GK-IH53100RW	alb pur	1	12,856	6113070

Cot interior pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2. Piese de formă de formă sunt reglabile variabil de la 83° la 97°.

Adaptor piesă T

PC/ABS

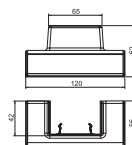
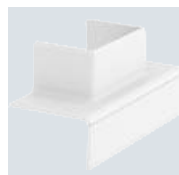


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-TR53100RW	alb pur	1	3,405	6113100

Adaptor piesă T pentru a crea o jonctiune de 90° față de mărimea sistemului 53100 la dimensiunea sistemului 53100

Adaptor piesă T pe WDK 40060

PC/ABS

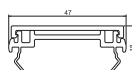


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-TA WDK 1RW	alb pur	1	3,002	6113310

Adaptor piesă T pentru a crea o jonctiune de 90° față de dimensiunea sistemului Rapid 45-2 53100 și 53165 pe canal de cablu WDK40060 .

Capac

Alu EL



Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-OT45EL	2000	20	47,450	6112413

Capac pentru închiderea canalelor de montaj aparate Rapid 45 GA... . Cele două piese sunt realizate dintr-un profil din PVC-bazic și un profil de screening din aluminiu.

Indicație: În cazul canalelor pentru aparate și a pieselor de formă din aluminiu eloxat nu se pot evita diferențele mici de nuanțe, care se explică prin dispersia determinată de material și de procedura aplicată (conform DIN 17 611). Atunci când se utilizează fittinguri din PC / ABS, pot exista diferențe de culoare din cauza diferitelor materiale.

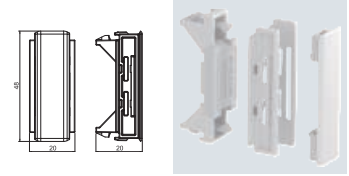
Înălțimea canalului 53 mm, lățimea canalului 100 mm

PC/
ABS

Piesă de legătură capac

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTSA45RW	alb pur	6	0,624	6113030

capac de îmbinare pentru acoperirea canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2 în vederea mascării marginilor și asigurării unei conexiuni bune pentru instalarea aparatelor Rapid 45.

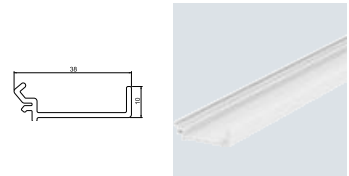


PVC

Perete despărțitor

Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-TW53	2000	40	28,700	6113290

Perete de separatie pentru montajul în canale Rapid 45-2 GK și GA pentru instalarea cablurilor și conductorilor cu nivel diferit de tensiune.

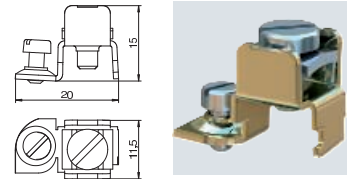


St G

Clemă de împământare

Tip	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
8AWR	zincat galvanic	10	0,610	6288704

Clemă de împământare pentru instalarea canalului de oțel și aluminiu precum și a coloanelor de instalații și a componentelor de sistem pentru sisteme de canale sub pardoseală în măsura de protecție.
Domeniu de prindere: 2 x 1,5 - 4 mm²



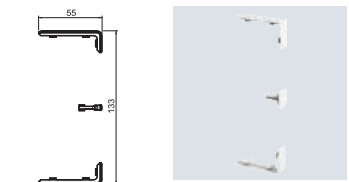
Înălțimea canalului 53 mm, lățimea canalului 130 mm

PC/
ABS

Conector canal și piesă acoperire îmbinări

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-KS45-1RW	alb pur	6	0,861	6113020

Piesă acoperire baze canal pentru montaj aparate Rapid 45-2 pentru ascunderea marginilor și pentru a asigura o conexiune perfectă cu segmentele de canal. Piese de acoperire a îmbinărilor doar se fixează. Potrivit pentru canal cu lățimea de 130 mm.

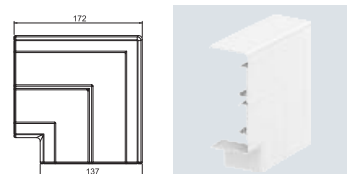


PC/
ABS

Capac cot plan

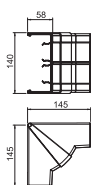
Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-FH53130RW	alb pur	2	14,754	6113270

Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2



Capac pentru cot interior

PC/
ABS

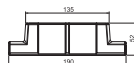
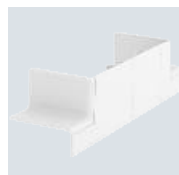


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-IH53130RW	alb pur	1	14,730	6113250

Cot interior pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2. Piese de formă de formă sunt reglabile variabil de la 83° la 97°.

Adaptor piesă T

PC/
ABS

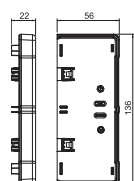


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-TR53130RW	alb pur	1	3,514	6113300

Adaptor piesă T pentru a crea o jonctiune de 90° față de mărimea sistemului 53100 la dimensiunea sistemului 53100

Piesă de capăt

PC/
ABS

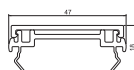


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-E53130RW	alb pur	1	2,972	6113300

Piesă de capăt pentru închiderea laterală a canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2 GK și GA 53100.

Capac

Alu EL



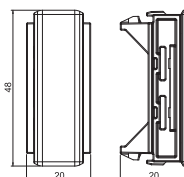
Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-OT45EL	2000	20	47,450	6112413

Capac pentru închiderea canalelor de montaj aparate Rapid 45 GA... . Cele două piese sunt realizate dintr-un profil din PVC-bazic și un profil de screening din aluminiu.

Indicație: În cazul canalelor pentru aparate și a pieselor de formă din aluminiu eloxat nu se pot evita diferențele mici de nuanțe, care se explică prin dispersia determinată de material și de procedura aplicată (conform DIN 17 611). Atunci când se utilizează fitinguri din PC / ABS, pot exista diferențe de culoare din cauza diferitelor materiale.

Piesă de legătură capac

PC/
ABS



Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTSA45RW	alb pur	6	0,624	6113030

capac de îmbinare pentru acoperirea canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2 în vederea mascării marginilor și asigurării unei conexiuni bune pentru instalarea aparatelor Rapid 45.

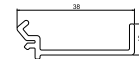
Înălțimea canalului 53 mm, lățimea canalului 130 mm

PVC

Perete despărțitor

Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-TW53	2000	40	28,700	6113290

Perete de separatie pentru montajul în canale Rapid 45-2 GK și GA pentru instalarea cablurilor și conductorilor cu nivel diferit de tensiune.

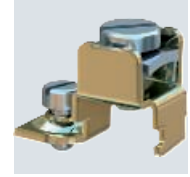
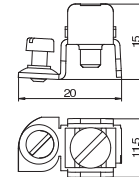


St G

Clemă de împământare

Tip	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
8AWR	zincat galvanic	10	0,610	6288704

Clemă de împământare pentru instalarea canalului de oțel și aluminiu precum și a coloanelor de instalații și a componentelor de sistem pentru sisteme de canale sub pardoseală în măsură de protecție.
Domeniu de prindere: 2 x 1,5 - 4 mm²



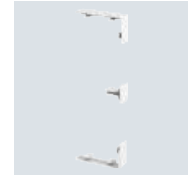
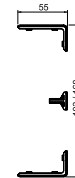
Înălțimea canalului 53 mm, lățimea canalului 165 mm

PC/
ABS

Conector canal și piesă acoperire îmbinări

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-KS45-1RW	alb pur	6	0,861	6113020

Piesă acoperire baze canal pentru montaj aparate Rapid 45-2 pentru ascunderea marginilor și pentru a asigura o conexiune perfectă cu segmentele de canal. Piese de acoperire a îmbinărilor doar se fixează. Potrivit pentru canal cu lățimea de 100 mm și 165 mm.

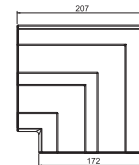


PC/
ABS

Capac cot plan

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-FH53165RW	alb pur	2	16,300	6113460

Capac cot plan pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2

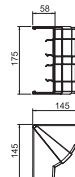


PC/
ABS

Capac pentru cot interior

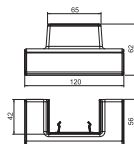
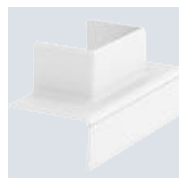
Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-IH53165RW	alb pur	1	15,634	6113440

Cot interior pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2. Piese de formă de formă sunt reglabile variabil de la 83° la 97°.



Adaptor piesă T pe WDK 40060

PC/
ABS

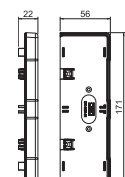


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-TA WDK 1RW	alb pur	1	3,002	6113310

Adaptor piesă T pentru a crea o jonctiune de 90 ° față de dimensiunea sistemului Rapid 45-2 53100 și 53165 pe canal de cablu WDK40060 .

Piesă de capăt

PC/
ABS

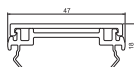


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-E53165RW	alb pur	1	3,561	6113470

Piesă de capăt pentru închiderea laterală a canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2 GK și GA 53165.

Capac

Alu EL



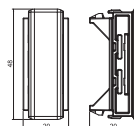
Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-OT45EL	2000	20	47,450	6112413

Capac pentru închiderea canalelor de montaj aparate Rapid 45 GA... . Cele două piese sunt realizate dintr-un profil din PVC-bazic și un profil de screening din aluminiu.

Indicație: În cazul canalelor pentru aparate și a pieselor de formă din aluminiu eloxat nu se pot evita diferențele mici de nuanțe, care se explică prin dispersia determinată de material și de procedura aplicată (conform DIN 17 611). Atunci când se utilizează fitinguri din PC / ABS, pot exista diferențe de culoare din cauza diferitelor materiale.

Piesă de legătură capac

PC/
ABS

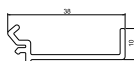


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTSA45RW	alb pur	6	0,624	6113030

capac de îmbinare pentru acoperirea canalelor pentru montaj aparate Rapid 45-2 în vederea mascării marginilor și asigurării unei conexiuni bune pentru instalarea aparatelor Rapid 45.

Perete despărțitor

PVC



Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-TW53	2000	40	28,700	6113290

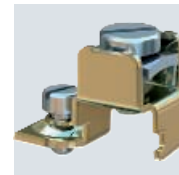
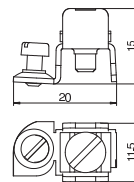
Perete de separatie pentru montajul în canale Rapid 45-2 GK și GA pentru instalarea caburilor și conductorilor cu nivel diferit de tensiune.

St G

Clemă de împământare

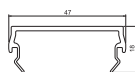
Tip	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
8AWR	zincat galvanic	10	0,610	6288704

Clemă de împământare pentru instalarea canalului de oțel și aluminiu precum și a coloanelor de instalații și a componentelor de sistem pentru sisteme de canale sub pardoseală în măsura de protecție.
Domeniu de prindere: 2 x 1,5 - 4 mm²



Capac

PVC

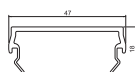
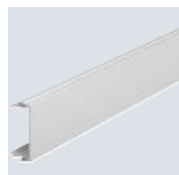


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OT45RW	alb pur	2000	24	20,550	6113010

Capac canal pentru închiderea canalelor Rapid 45-2.

Capac

PVC

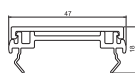


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OT45LGR	gri deschis	2000	24	20,550	6113012

Capac canal pentru închiderea canalelor Rapid 45-2.

Capac

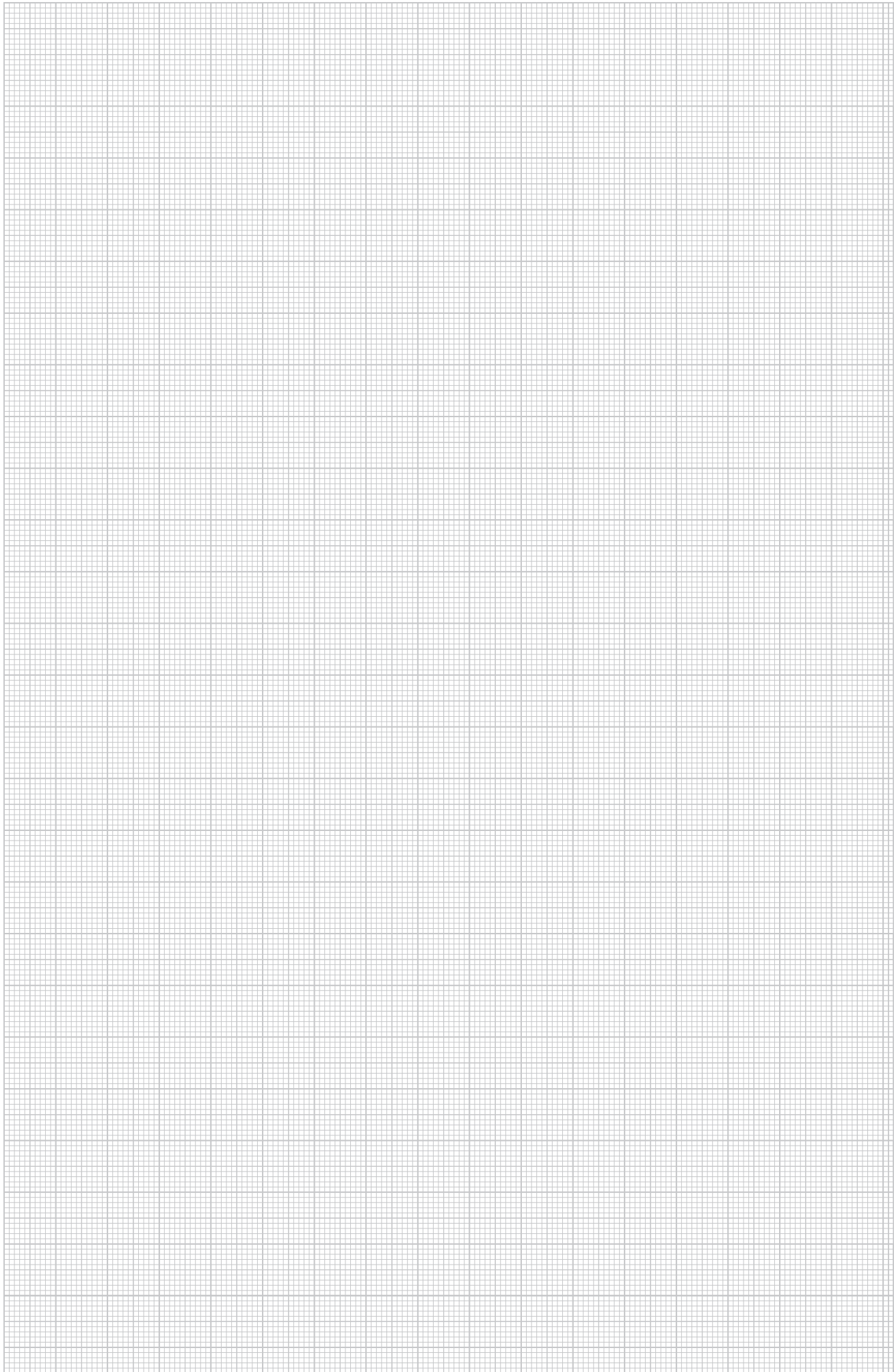
Alu EL



Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-OT45EL	2000	20	47,450	6112413

Capac pentru închiderea canalelor de montaj aparate Rapid 45 GA... . Cele două piese sunt realizate dintr-un profil din PVC-bazic și un profil de screening din aluminiu.

Indicație: În cazul canalelor pentru aparate și a pieselor de formă din aluminiu eloxat nu se pot evita diferențele mici de nuanțe, care se explică prin dispersia determinată de material și de procedura aplicată (conform DIN 17 611). Atunci când se utilizează fitinguri din PC / ABS, pot exista diferențe de culoare din cauza diferitelor materiale.



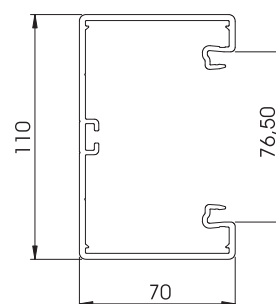
Canal pentru montaj aparate, tip GK70110



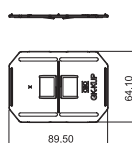
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-70110RW	alb pur	2000	8	132,000	6274300

Canal GK pentru montaj aparate din policlorură de vinil fără plumb, adecvat pentru montajul direct pe perete sau consolele de perete. Fixarea se realizează prin intermediul perforațiilor din canal. Canalul GEK-S pentru montaj aparate dispune la bază de un profil C pentru susținerea unui perete de separație din plastic. În dozele pentru aparate, seria 71GD..., puteți instala toate programele de comutare ca inel de reazem sau clemă de sus-pensie, cât și aparatele instalației Modul 45. Dimensiunea deschiderii măsoară 76,5 mm. În funcție de lungimea canalului, pe o parte este premontată o pereche de cuple. Capacul trebuie comandat separat.

Capacul trebuie comandat separat.



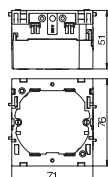
Cuplă



Tip	Culoare	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
GK-KUP	gri deschis	1	2,140	6274650

Cupla ca piesă de legătură între canale pentru conectarea exactă a tronsoanelor de canale între ele. O pereche de cuple este inclusă și premontată pentru fiecare tronson livrat.

Doză pentru aparate, simplă



Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri închis	5	5,600	6288610

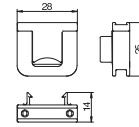
Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.

PA

Dispozitiv de detensionare

Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
7ZE	50	0,700	6288790

Dispozitiv antismulgere cu clipsuri de suport, adecvat pentru dozele pentru aparate 7GD... și 71GD...
Zona clemelor pentru cablu până la 14 mm

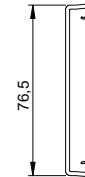


PVC

Capac canal material plastic, neted

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTGRW	alb pur	2000	16	27,500	6278680

Capac canal, neted, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.

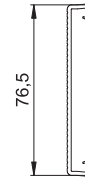


PVC

Capac canal material plastic, canelat

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTGRW	alb pur	2000	16	27,000	6278780

Capac canal, canelat, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.

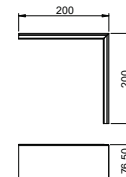


PVC

Capac cot exterior din plastic, neted

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTGARW	alb pur	2	9,500	6274790

Capac cot exterior PVC, suprafață netedă.

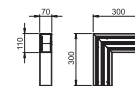


PVC

Cot plan

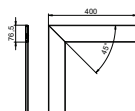
Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-F70110RW	alb pur	1	78,000	6274320

Cot plan pentru schimbarea direcției canalelor GK pentru montaj aparate.
Capacul trebuie comandat separat.



Capac cot plan din plastic, neted

PVC

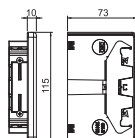


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTGFRW	alb pur	1	17,000	6274490

Capac pentru cot plan din PVC, suprafață netedă

Piesă de capăt

PVC

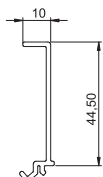


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-E70110RW	alb pur	1	5,009	6274370

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor GK.

Perete despărțitor

PVC



Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-TW70	2000	40	17,400	6274900

Perete de separație pentru montajul în canale Rapid 80 GK, GA sau Rapid IBIS sau a coloanelor de instalații ISS pentru instalarea cablurilor și a conductorilor cu nivel diferit de tensiune.

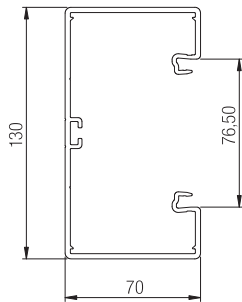
PVC

Canal pentru montaj aparate, tip GK70130



Canal GK pentru montaj aparate din policlorură de vinil fără plumb, adecvat pentru montajul direct pe perete sau consolele de perete. Fixarea se realizează prin intermediul perforațiilor din canal. Canalul GEK-S pentru montaj aparate dispune la bază de un profil C pentru susținerea unui perete de separație din plastic. În dozele pentru aparate, seria 71GD..., puteți instala toate programele de comutare ca inel de reazem sau clemă de suspenzie, cât și aparatele instalației Modul 45. Dimensiunea deschiderii măsoară 76,5 mm. În funcție de lungimea canalului, pe o parte este premontată o pereche de cuple. Capacul trebuie comandat separat.

Capacul trebuie comandat separat.

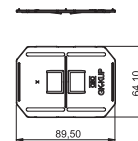


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-70130RW	alb pur	2000	8	152,000	6274500

ABS/
ASA

Tip	Culoare	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
GK-KUP	gri deschis	1	2,140	6274650

Cupla ca piesă de legătură între canale pentru conectarea exactă a tronsoanelor de canale între ele. O pereche de cuple este inclusă și premontată pentru fiecare tronson livrat.



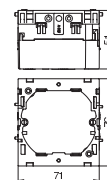
Cuplă

PA



Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri închis	5	5,600	6288610

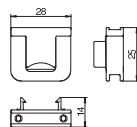
Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.



Doză pentru aparate, simplă

Dispozitiv de detensionare

PA

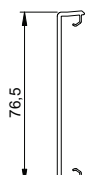


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
7ZE			50	0,700	6288790

Dispozitiv antismulgere cu clipsuri de suport, adecvat pentru dozele pentru aparate 7GD... și 71GD...
Zona clemelor pentru cablu până la 14 mm

Capac canal material plastic, neted

PVC

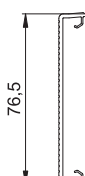


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTGRW	alb pur	2000	16	27,500	6278680

Capac canal, neted, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.

Capac canal material plastic, canelat

PVC

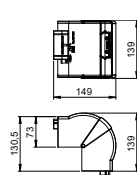


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTKRW	alb pur	2000	16	27,000	6278780

Capac canal, canelat, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.

Capac cot exterior, variabil

PC/ABS



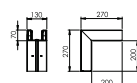
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-AH70130RW	alb pur	130,5	1	18,535	6274410

Capac cot exterior fabricat din PC/ABS fără halogeni pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 80 ale sistemelor GK, GKH, GS și GA. Piesele de formă pot fi ajustate între 80° - 100° și pot fi utilizate pentru canale simetrice și asimetrice.

Capacul trebuie comandat separat.

Cot exterior

PVC



Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-A70130RW	alb pur	1	127,000	6274510

Cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor GK.

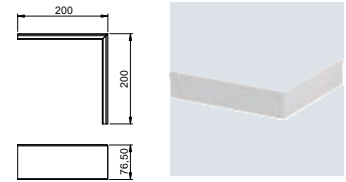
Capacul trebuie comandat separat.

PVC

Capac cot exterior din plastic, neted

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTGARW	alb pur	2	9,500	6274790

Capac cot exterior PVC, suprafață netedă.



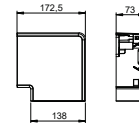
PC / ABS



Capac cot plan, înălțimea canalului 70 mm

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-FH70130RW	alb pur	172,5	1	17,100	6274420

Capac cot plan fabricat din PC/ABS fără halogeni pentru realizarea simplă a schimbării de direcție la 90° ascendent sau descendent pentru canal pentru montaj aparate din seria Rapid 80 GK, GKH, GS și GA. Cotul plan poate fi folosit pentru tipurile de canale simetrice și asimetrice.
Capacul trebuie comandat separat.

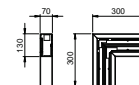


PVC

Cot plan

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-F70130RW	alb pur	1	83,000	6274520

Cot plan pentru schimbarea direcției canalelor GK pentru montaj aparate.
Capacul trebuie comandat separat.

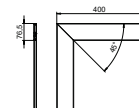


PVC

Capac cot plan din plastic, neted

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTGFRW	alb pur	1	17,000	6274490

Capac pentru cot plan din PVC, suprafață netedă



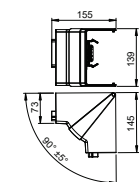
PC / ABS



Capac cot interior, variabil

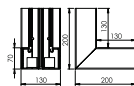
Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-IH70130RW	alb pur	1	14,900	6274440

Capac cot interior fabricat din PC/ABS fără halogeni pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 80 ale sistemelor GK, GKH, GS și GA. Piese de formă pot fi ajustate între 85° - 95° și pot fi utilizate pentru canale simetrice și asimetrice.



Cot interior

PVC

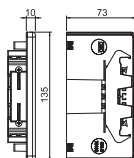


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-I70130RW	alb pur	1	110,000	6274540

Cot interior pentru schimbarea direcției canalelor GK.

Piesă de capăt

PVC

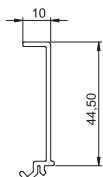


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-E70130RW	alb pur	1	5,574	6274570

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor GK.

Perete despărțitor

PVC

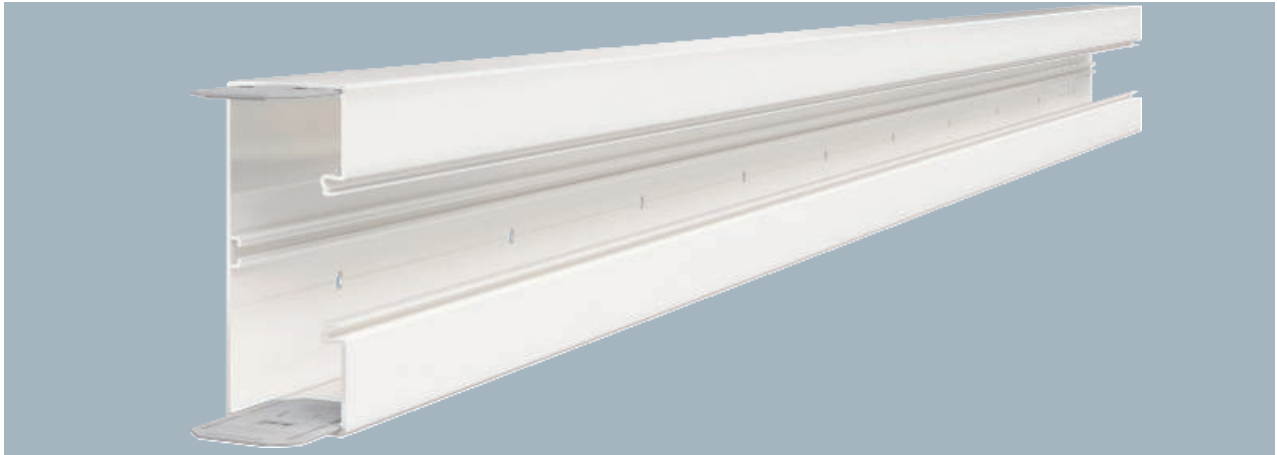


Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-TW70	2000	40	17,400	6274900

Perete de separație pentru montajul în canale Rapid 80 GK, GA sau Rapid IBIS sau a coloanelor de instalații ISS pentru instalarea cablurilor și a conductorilor cu nivel diferit de tensiune.

PVC

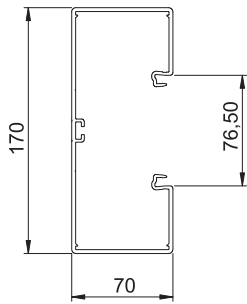
Canal pentru montaj aparate, tip GK70170



Canal GK pentru montaj aparate din policlorură de vinil fără plumb, adecvat pentru montajul direct pe perete sau consolele de perete. Fixarea se realizează prin intermediul perforațiilor din canal. Canalul GEK-S pentru montaj aparate dispune la bază de un profil C pentru susținerea unui perete de separație din plastic. În dozele pentru aparate, seria 71GD..., puteți instala toate programele de comutare ca inel de reazem sau clemă de suspenzie, cât și aparatele instalației Modul 45. Dimensiunea deschiderii măsoară 76,5 mm. În funcție de lungimea canalului, pe o parte este premontată o pereche de cuple. Capacul trebuie comandat separat.

Das Oberteil muss separat bestellt werden.

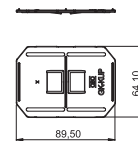
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-70170RW	alb pur	2000	8	180,000	6274700



ABS/
ASA

Tip	Culoare	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
GK-KUP	gri deschis	1	2,140	6274650

Cupla ca piesă de legătură între canale pentru conectarea exactă a tronsoanelor de canale între ele. O pereche de cuple este inclusă și premontată pentru fiecare tronson livrat.



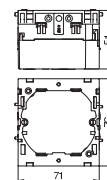
Cuplă

PA



Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri închis	5	5,600	6288610

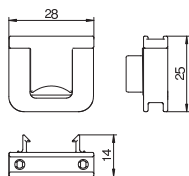
Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.



Doză pentru aparate, simplă

Dispozitiv de detensionare

PA

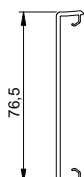


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. bucătă	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
7ZE			50	0,700	6288790

Dispozitiv antismulgere cu clipsuri de suport, adecvat pentru dozele pentru aparate 7GD... și 71GD...

Capac canal material plastic, neted

PVC

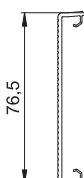


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTGRW	alb pur	2000	16	27,500	6278680

Capac canal, neted, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.

Capac canal material plastic, canelat

PVC

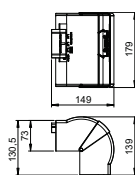


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTKRW	alb pur	2000	16	27,000	6278780

Capac canal, canelat, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.

Capac cot exterior, variabil

PC / ABS



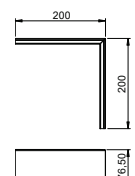
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. bucătă	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-AH70170RW	alb pur	130,5	1	20,490	6274610

Capac cot exterior fabricat din PC/ABS fără halogeni pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 80 ale sistemelor GK, GKH, GS și GA. Piesele de formă pot fi ajustate între 80° - 100° și pot fi utilizate pentru canale simetrice și asimetrice.

Capacul trebuie comandat separat.

Capac cot exterior din plastic, neted

PVC



Tip	Culoare	Amb. bucătă	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTGARW	alb pur	2	9,500	6274790

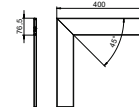
Capac cot exterior PVC, suprafață netedă.

PVC

Capac cot plan din plastic, neted

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTGFRW	alb pur	1	17,000	6274490

Capac pentru cot plan din PVC, suprafață netedă



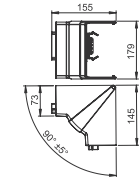
PC / ABS



Capac cot interior, variabil

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-IH70170RW	alb pur	1	16,300	6274640

Capac cot interior fabricat din PC/ABS fără halogeni pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 80 ale sistemelor GK, GKH, GS și GA. Piese de formă pot fi ajustate între 85° - 95° și pot fi utilizate pentru canale simetrice și asimetrice.

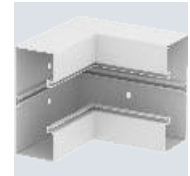
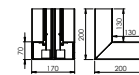


PVC

Cot interior

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-I70170RW	alb pur	1	130,000	6274740

Cot interior pentru schimbarea direcției canalelor GK.

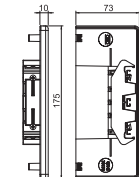


PVC

Piesă de capăt

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-E70170RW	alb pur	1	6,840	6274770

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor GK.

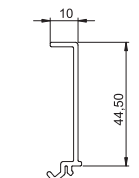


PVC

Perete despărțitor

Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-TW70	2000	40	17,400	6274900

Perete de separație pentru montajul în canale Rapid 80 GK, GA sau Rapid IBIS sau a coloanelor de instalații ISS pentru instalarea cablurilor și a conductorilor cu nivel diferit de tensiune.





PC/
ABS



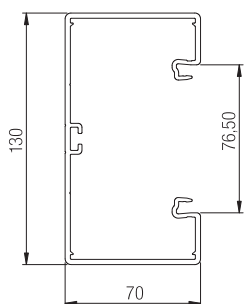
Canal pentru montaj aparate, tip GKH70130



Canal GKH pentru montaj aparate, fără halogeni PC/ABS, adecvat pentru montajul direct pe perete sau console de perete. Fixarea se realizează prin intermediul perforațiilor din canal. Der GKH Geräteinbaukanal verfügt über ein C-Profil am Boden zur Aufnahme einer Trennwand aus Kunststoff. În dozele pentru aparate, seria 71GD..., puteți instala toate programele de comutare ca inel de reazem sau clemă de suspensie, cât și aparatele instalației Modul 45. Deschiderea măsoară 76,5 mm. În funcție de lungimea canalului, pe o parte este premontată o pereche de cuple.

Capacul trebuie comandat separat.

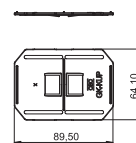
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GKH-70130RW	alb pur	2000	8	121,000	6114200



ABS/
ASA

Tip	Culoare	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
GK-KUP	gri deschis	1	2,140	6274650

Cupla ca piesă de legătură între canale pentru conectarea exactă a tronșoanelor de canale între ele. O pereche de cuple este inclusă și premontată pentru fiecare tronșon livrat.



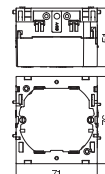
Cuplă

PA



Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri închis	5	5,600	6288610

Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.

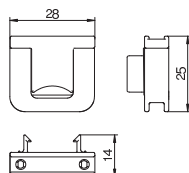


Doză pentru aparate, simplă

Înălțimea canalului 70 mm, lățimea canalului 130 mm, fără halogeni

Dispozitiv de detensionare

PA

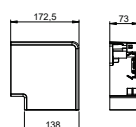


Tip	Amb. bucătă	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
7ZE	50	0,700	6288790

Dispozitiv antismulgere cu clipsuri de suport, adecvat pentru dozele pentru aparate 7GD... și 71GD...

Capac cot plan, înălțimea canalului 70 mm

PC/ABS



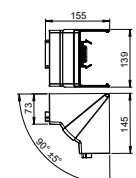
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. bucătă	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-FH70130RW	alb pur	172,5	1	17,100	6274420

Capac cot plan fabricat din PC/ABS fără halogeni pentru realizarea simplă a schimbării de direcție la 90° ascendent sau descendent pentru canal pentru montaj aparate din seria Rapid 80 GK, GKH, GS și GA. Cotul plan poate fi folosit pentru tipurile de canale simetrice și asimetrice.

Capacul trebuie comandat separat.

Capac cot interior, variabil

PC/ABS

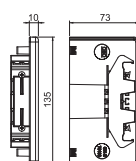


Tip	Culoare	Amb. bucătă	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-IH70130RW	alb pur	1	14,900	6274440

Capac cot interior fabricat din PC/ABS fără halogeni pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 80 ale sistemelor GK, GKH, GS și GA. Piese de formă pot fi ajustate între 85° - 95° și pot fi utilizate pentru canale simetrice și asimetrice.

Piesă de capăt

PC/ABS



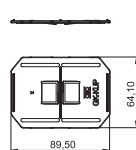
Tip	Culoare	Amb. bucătă	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GKH-E70130RW	alb pur	1	5,203	6114280

Piesă de capăt fabricată din PC/ABS fără halogeni pentru închiderea canalului GKH pentru montaj aparate.

Înălțimea canalului 70 mm, lățimea canalului 170 mm, fără halogeni

Cuplă

ABS/ASA



Tip	Culoare	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
GK-KUP	gri deschis	1	2,140	6274650

Cupla ca piesă de legătură între canale pentru conectarea exactă a tronșoanelor de canale între ele. O pereche de cuple este inclusă și premontată pentru fiecare tronșon livrat.

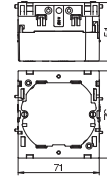
PA



Doză pentru aparate, simplă

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri închis	5	5,600	6288610

Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.

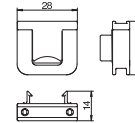


PA

Dispozitiv de detensionare

Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
7ZE	50	0,700	6288790

Dispozitiv antismulgere cu clipsuri de suport, adecvat pentru dozele pentru aparate 7GD... și 71GD...
Zona clemelor pentru cablu până la 14 mm



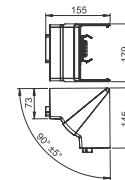
PC / ABS



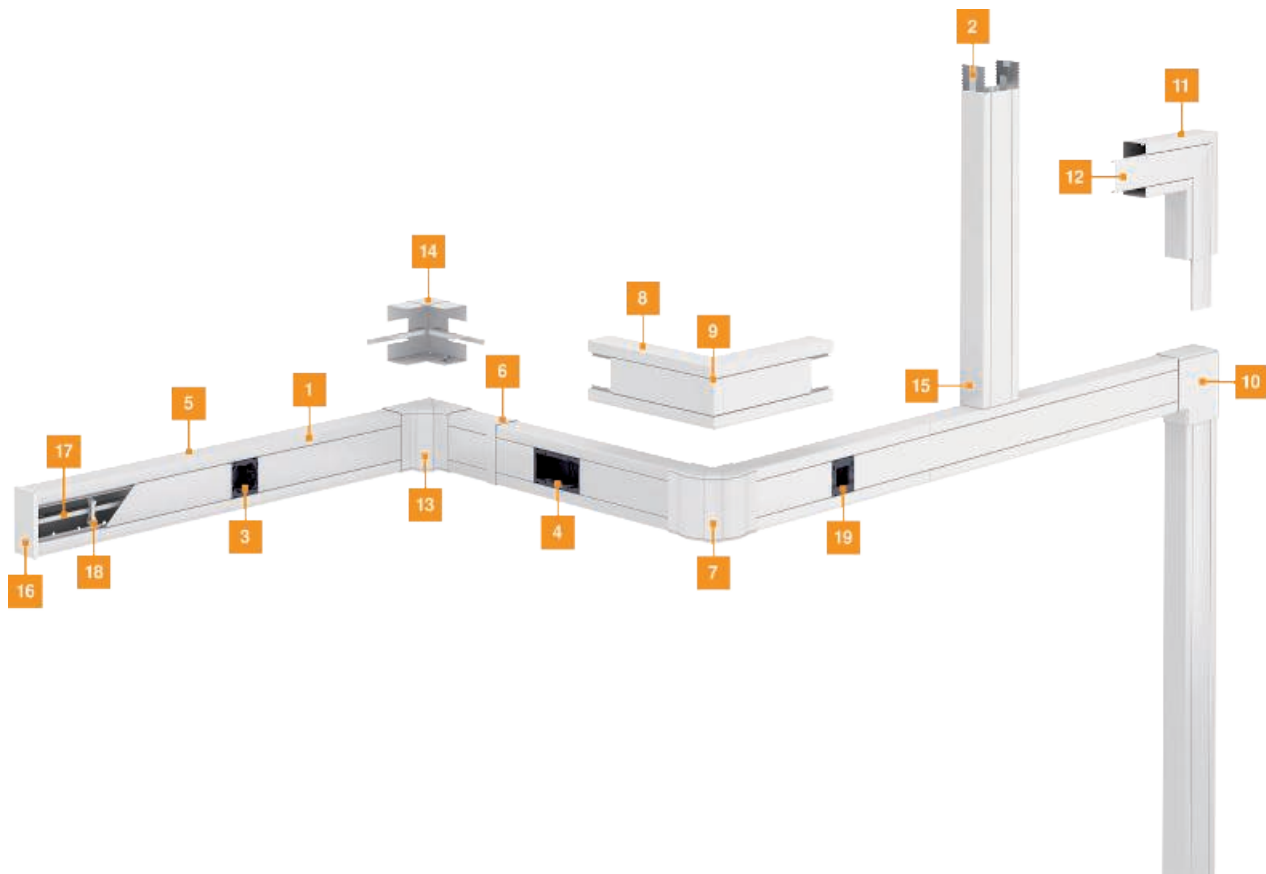
Capac cot interior, variabil

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-IH70170RW	alb pur	1	16,300	6274640

Capac cot interior fabricat din PC/ABS fără halogeni pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 80 ale sistemelor GK, GKH, GS și GA. Piese de formă pot fi ajustate între 85° - 95° și pot fi utilizate pentru canale simetrice și asimetrice.

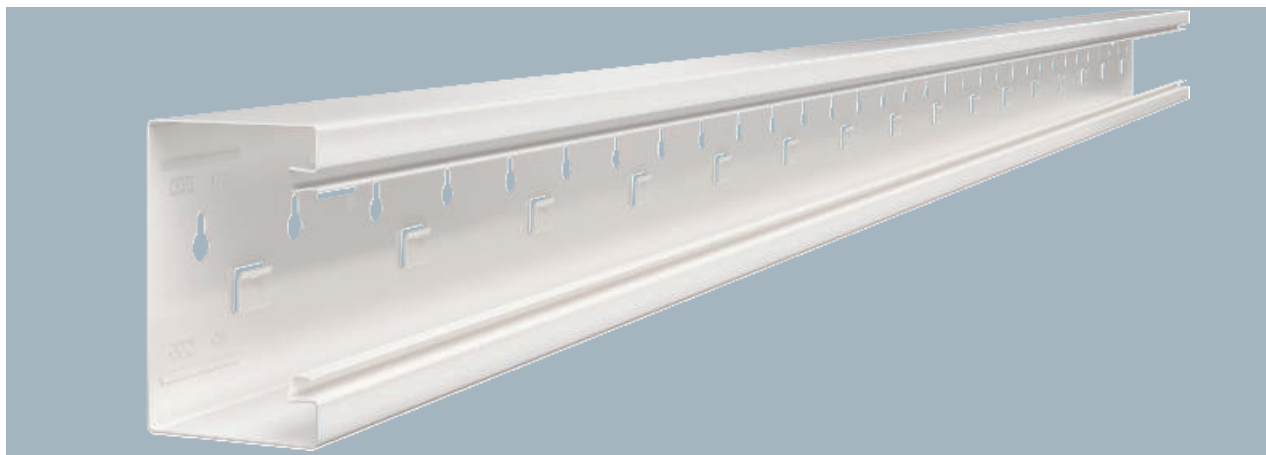


Principiu de instalare



St

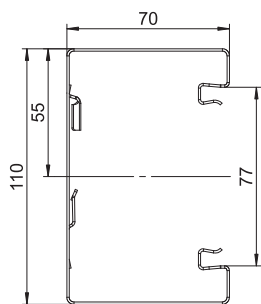
Canale pentru montaj aparate, tip GS-S70110



GS Canal pentru montaj aparate pentru montarea pe perete sau pe console de fixare. Canalul GS pentru aparate dispune de eclise de blocare cu contact automat pentru susținerea unui perete despărțitor din oțel. Egalizarea de potențial dintre tronsoanele canalului se realizează prin intermediul eclisei. Măsura de protecție și egalizarea de potențial dintre capac și bază sunt garantate de contactul automat patentat al capacului. Deschiderea reală a sistemului măsoară 76,5 mm. Capacul trebuie comandat separat.

La cerere, se pot obține lungimi suplimentare de până la 3000 mm pentru canale și capace, precum și alte culori RAL. Suprafețele vizibile ale canalelor lăcuite pentru montarea aparatelor sunt lucioase.

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-S70110RW	alb pur	2000	12	258,000	6277000

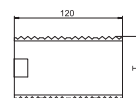


VA

Cuplă, înălțimea canalului 70 mm

Tip	Lungime mm	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

Cuplă pentru îmbinarea părților inferioare ale canalelor. Astfel se realizează egalizarea de potențial dintre tronsoanele de canal. Două plăci de conectare sunt incluse în livrare.



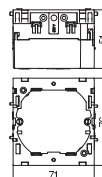
PA



Doză pentru aparate, simplă

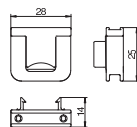
Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri inchis	5	5,600	6288610

Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.



Dispozitiv de detensionare

PA

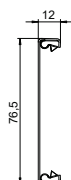


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
7ZE			50	0,700	6288790

Dispozitiv antismulgere cu clipsuri de suport, adecvat pentru dozele pentru aparate 7GD... și 71GD...
Zona clemelor pentru cablu până la 14 mm

Capac canal din tablă de oțel, deschidere 80 mm

St



Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-OTRW	alb pur	2000	2	65,000	6279850

Capac din tablă de oțel pentru închiderea canalelor GS.

Capac canal material plastic, neted

PVC

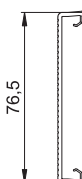


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTGRW	alb pur	2000	16	27,500	6278680

Capac canal, neted, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.

Capac canal material plastic, canelat

PVC

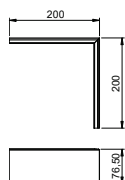


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTKRW	alb pur	2000	16	27,000	6278780

Capac canal, canelat, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.

Capac cot exterior din plastic, neted

PVC



Tip	Culoare	Amb. bucătă	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTGARW	alb pur	2	9,500	6274790

Capac cot exterior PVC, suprafață netedă.

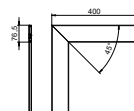
Înălțimea canalului 70 mm și 90 mm, lățimea canalului 110 mm

PVC

Capac cot plan din plastic, neted

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTGFRW	alb pur	1	17,000	6274490

Capac pentru cot plan din PVC, suprafață netedă

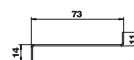


St

Perete despărțitor din tablă de oțel, înălțimea canalului 90 mm

Tip	Lungime mm	Potrivit pentru adâncime de canal	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-TW90	2000	90	2	74,400	6277095

Perete despărțitor pentru compartimentarea canalelor în cazul diferențelor de tensiune. Contact automat la montaj.

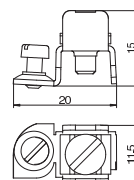


St G

Clemă de împământare

Tip	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
8AWR	zincat galvanic	10	0,610	6288704

Clemă de împământare pentru instalarea canalului de oțel și aluminiiu precum și a coloanelor de instalații și a componentelor de sistem pentru sisteme de canale sub pardoseală în măsura de protecție. Domeniu de prindere: 2 x 1,5 - 4 mm²



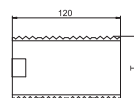
Înălțimea canalului 70 mm și 90 mm, lățimea canalului 130 mm

VA

Cuplă, înălțimea canalului 70 mm

Tip	Lungime mm	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

Cuplă pentru îmbinarea părților inferioare ale canalelor. Astfel se realizează egalizarea de potențial dintre tronsoanele de canal. Două plăci de conectare sunt incluse în livrare.

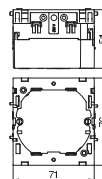


PA

Doză pentru aparate, simplă

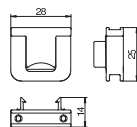
Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri închis	5	5,600	6288610

Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.



Dispozitiv de detensionare

PA

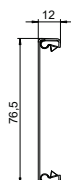


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. bucătă	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
7ZE			50	0,700	6288790

Dispozitiv antismulgere cu clipsuri de suport, adecvat pentru dozele pentru aparate 7GD... și 71GD...
Zona clemelor pentru cablu până la 14 mm

Capac canal din tablă de oțel, deschidere 80 mm

St



Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-OTRW	alb pur	2000	2	65,000	6279850

Capac din tablă de oțel pentru închiderea canalelor GS.

Capac canal material plastic, neted

PVC

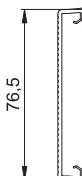


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTGRW	alb pur	2000	16	27,500	6278680

Capac canal, neted, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.

Capac canal material plastic, canelat

PVC

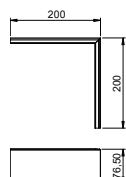


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTKRW	alb pur	2000	16	27,000	6278780

Capac canal, canelat, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.

Capac cot exterior din plastic, neted

PVC



Tip	Culoare	Amb. bucătă	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTGARW	alb pur	2	9,500	6274790

Capac cot exterior PVC, suprafață netedă.

PC / ABS

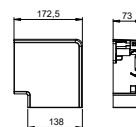


Capac cot plan, înălțimea canalului 70 mm

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-FH70130RW	alb pur	172,5	1	17,100	6274420

Capac cot plan fabricat din PC/ABS fără halogeni pentru realizarea simplă a schimbării de direcție la 90° ascendent sau descendent pentru canal pentru montaj aparate din seria Rapid 80 GK, GKH, GS și GA. Cotul plan poate fi folosit pentru tipurile de canale simetrice și asimetrice.

Capacul trebuie comandat separat.

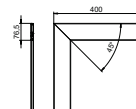


PVC

Capac cot plan din plastic, neted

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTGFRW	alb pur	1	17,000	6274490

Capac pentru cot plan din PVC, suprafață netedă



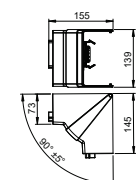
PC / ABS



Capac cot interior, variabil

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-IH70130RW	alb pur	1	14,900	6274440

Capac cot interior fabricat din PC/ABS fără halogeni pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 80 ale sistemelor GK, GKH, GS și GA. Piesele de formă pot fi ajustate între 85° - 95° și pot fi utilizate pentru canale simetrice și asimetrice.

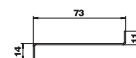


St

Perete despărțitor din tablă de oțel, înălțimea canalului 90 mm

Tip	Lungime mm	Potrivit pentru adâncime de canal	Amb. bucată	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-TW90	2000	90	2	74,400	6277095

Perete despărțitor pentru compartimentarea canalelor în cazul diferențelor de tensiune. Contact automat la montaj.

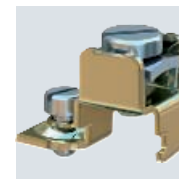
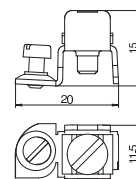


St G

Clemă de împământare

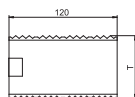
Tip	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
8AWR	zincat galvanic	10	0,610	6288704

Clemă de împământare pentru instalarea canalului de oțel și aluminii precum și a coloanelor de instalații și a componentelor de sistem pentru sisteme de canale sub pardoseală în măsura de protecție. Domeniu de prindere: 2 x 1,5 - 4 mm²



Cuplă, înălțimea canalului 70 mm

VA

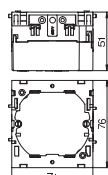


Tip	Lungime mm	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

Cuplă pentru îmbinarea părților inferioare ale canalelor. Astfel se realizează egalizarea de potențial dintre tronsoanele de canal.
Două plăci de conectare sunt incluse în livrare.

Doză pentru aparate, simplă

PA

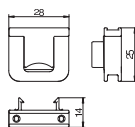


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri închis	5	5,600	6288610

Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.

Dispozitiv de detensionare

PA

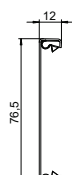


Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
7ZE	50	0,700	6288790

Dispozitiv antismulgere cu clipsuri de suport, adecvat pentru dozele pentru aparate 7GD... și 71GD...
Zona clemelor pentru cablu până la 14 mm

Capac canal din tablă de oțel, deschidere 80 mm

St

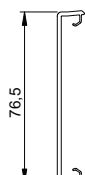


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-OTRW	alb pur	2000	2	65,000	6279850

Capac din tablă de oțel pentru închiderea canalelor GS.

Capac canal material plastic, neted

PVC



Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTGRW	alb pur	2000	16	27,500	6278680

Capac canal, neted, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.

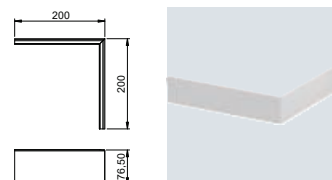
Înălțimea canalului 70 mm și 90 mm, lățimea canalului 130 mm, asimetric

PVC

Capac cot exterior din plastic, neted

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTGARW	alb pur	2	9,500	6274790

Capac cot exterior PVC, suprafață netedă.



PC / ABS



Capac cot plan, înălțimea canalului 70 mm

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-FH70130RW	alb pur	172,5	1	17,100	6274420

Capac cot plan fabricat din PC/ABS fără halogeni pentru realizarea simplă a schimbării de direcție la 90° ascendent sau descendent pentru canal pentru montaj aparate din seria Rapid 80 GK, GKH, GS și GA. Cotul plan poate fi folosit pentru tipurile de canale simetrice și asimetrice.

Capacul trebuie comandat separat.

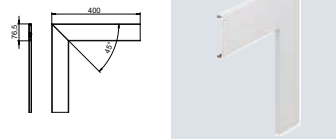


PVC

Capac cot plan din plastic, neted

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTGFRW	alb pur	1	17,000	6274490

Capac pentru cot plan din PVC, suprafață netedă



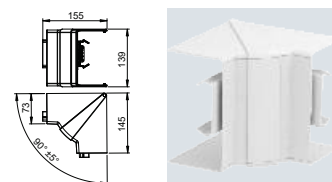
PC / ABS



Capac cot interior, variabil

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-IH70130RW	alb pur	1	14,900	6274440

Capac cot interior fabricat din PC/ABS fără halogeni pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 80 ale sistemelor GK, GKH, GS și GA. Piesele de formă pot fi ajustate între 85° - 95° și pot fi utilizate pentru canale simetrice și asimetrice.



St

Perete despărțitor din tablă de oțel, înălțimea canalului 90 mm

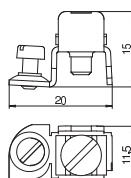
Tip	Lungime mm	Potrivit pentru adâncime de canal	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-TW90	2000	90	2	74,400	6277095

Perete despărțitor pentru compartimentarea canalelor în cazul diferențelor de tensiune. Contact automat la montaj.



Clemă de împământare

St G



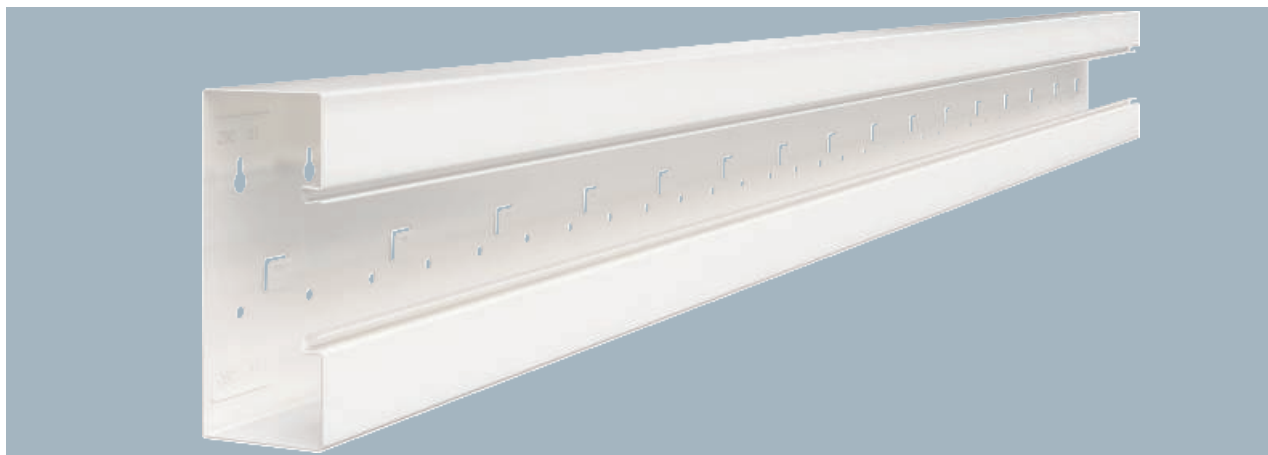
Tip	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
8AWR	zincat galvanic	10	0,610	6288704

Clemă de împământare pentru instalarea canalului de oțel și aluminiu precum și a coloanelor de instalații și a componentelor de sistem pentru sisteme de canale sub pardoseală în măsura de protecție.
Domeniu de prindere: 2 x 1,5 - 4 mm²



St

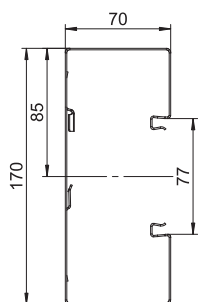
Canale pentru montaj aparate, tip GS-S70170



GS Canal pentru montaj aparate pentru montarea pe perete sau pe console de fixare. Canalul GS pentru aparate dispune de eclise de blocare cu contact automat pentru susținerea unui perete despărțitor din oțel. Egalizarea de potențial dintre tronsoanele canalului se realizează prin intermediul eclisei. Măsura de protecție și egalizarea de potențial dintre capac și bază sunt garantate de contactul automat patentat al capacului. Deschiderea reală a sistemului măsoară 76,5 mm. Capacul trebuie comandat separat.

La cerere, se pot obține lungimi suplimentare de până la 3000 mm pentru canale și capace, precum și alte culori RAL. Suprafețele vizibile ale canalelor lăcuite pentru montarea aparatelor sunt lucioase.

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-S70170RW	alb pur	2000	8	352,000	6277600

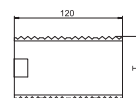


VA

Cuplă, înălțimea canalului 70 mm

Tip	Lungime mm	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

Cuplă pentru îmbinarea părților inferioare ale canalelor. Astfel se realizează egalizarea de potențial dintre tronsoanele de canal. Două plăci de conectare sunt incluse în livrare.



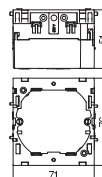
PA



Doză pentru aparate, simplă

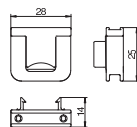
Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri inchis	5	5,600	6288610

Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.



Dispozitiv de detensionare

PA

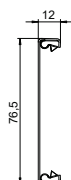


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. bucătă	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
7ZE			50	0,700	6288790

Dispozitiv antismulgere cu clipsuri de suport, adecvat pentru dozele pentru aparate 7GD... și 71GD...
Zona clemelor pentru cablu până la 14 mm

Capac canal din tablă de oțel, deschidere 80 mm

St



Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-OTRW	alb pur	2000	2	65,000	6279850

Capac din tablă de oțel pentru închiderea canalelor GS.

Capac canal material plastic, neted

PVC

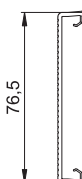


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTGRW	alb pur	2000	16	27,500	6278680

Capac canal, neted, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.

Capac canal material plastic, canelat

PVC

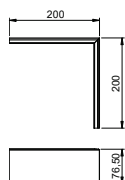


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTKRW	alb pur	2000	16	27,000	6278780

Capac canal, canelat, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.

Capac cot exterior din plastic, neted

PVC



Tip	Culoare	Amb. bucătă	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTGARW	alb pur	2	9,500	6274790

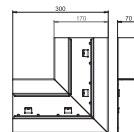
Capac cot exterior PVC, suprafață netedă.

St

Cot plan, înălțimea canalului 70 mm

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GS-SFS70170RW	alb pur	1	152,000	6277620

Cot plan pentru schimbarea direcției canalelor GS pentru montaj aparate.

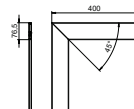


PVC

Capac cot plan din plastic, neted

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTGFRW	alb pur	1	17,000	6274490

Capac pentru cot plan din PVC, suprafață netedă



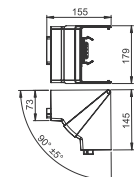
PC / ABS



Capac cot interior, variabil

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-IH70170RW	alb pur	1	16,300	6274640

Capac cot interior fabricat din PC/ABS fără halogeni pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 80 ale sistemelor GK, GKH, GS și GA. Piesele de formă pot fi ajustate între 85° - 95° și pot fi utilizate pentru canale simetrice și asimetrice.

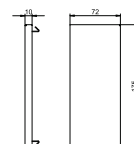


St

Piesă de capăt, înălțimea canalului 70 mm

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GS-E70170RW	alb pur	1	12,900	6277670

Piesă de capăt pentru canalul de montaj aparate tip GS.

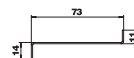


St

Perete despărțitor din tablă de oțel, înălțimea canalului 90 mm

Tip	Lungime mm	Potrivit pentru adâncime de canal	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-TW90	2000	90	2	74,400	6277095

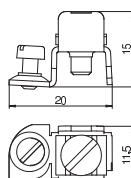
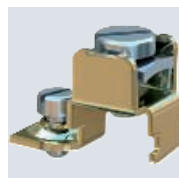
Perete despărțitor pentru compartimentarea canalelor în cazul diferențelor de tensiune. Contact automat la montaj.



Înălțimea canalului 70 mm și 90 mm, lățimea canalului 170 mm

St G

Clemă de împământare



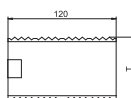
Tip	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
8AWR	zincat galvanic	10	0,610	6288704

Clemă de împământare pentru instalarea canalului de oțel și aluminiu precum și a coloanelor de instalații și a componentelor de sistem pentru sisteme de canale sub pardoseală în măsura de protecție.
Domeniu de prindere: 2 x 1,5 - 4 mm²

Înălțimea canalului 70 mm și 90 mm, lățimea canalului 170 mm, asimetric

VA

Cuplă, înălțimea canalului 70 mm

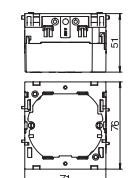


Tip	Lungime mm	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

Cuplă pentru îmbinarea părților inferioare ale canalelor. Astfel se realizează egalizarea de potențial dintre tronsoanele de canal.
Două plăci de conectare sunt incluse în livrare.

Doză pentru aparate, simplă

PA

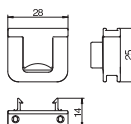


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri închis	5	5,600	6288610

Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.

Dispozitiv de detensionare

PA

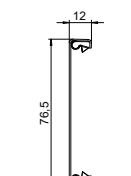


Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
7ZE	50	0,700	6288790

Dispozitiv antismulgere cu clipsuri de suport, adecvat pentru dozele pentru aparate 7GD... și 71GD...
Zona clemelor pentru cablu până la 14 mm

Capac canal din tablă de oțel, deschidere 80 mm

St



Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-OTRW	alb pur	2000	2	65,000	6279850

Capac din tablă de oțel pentru închiderea canalelor GS.

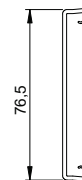
Înălțimea canalului 70 mm și 90 mm, lățimea canalului 170 mm, asimetric

PVC

Capac canal material plastic, neted

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTGRW	alb pur	2000	16	27,500	6278680

Capac canal, neted, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.

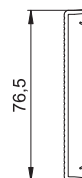


PVC

Capac canal material plastic, canelat

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTKRW	alb pur	2000	16	27,000	6278780

Capac canal, canelat, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.



PVC

Capac cot exterior din plastic, neted

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTGARW	alb pur	2	9,500	6274790

Capac cot exterior PVC, suprafață netedă.

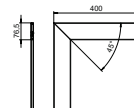


PVC

Capac cot plan din plastic, neted

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTGFRW	alb pur	1	17,000	6274490

Capac pentru cot plan din PVC, suprafață netedă



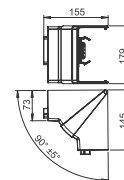
PC / ABS



Capac cot interior, variabil

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-IH70170RW	alb pur	1	16,300	6274640

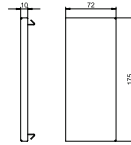
Capac cot interior fabricat din PC/ABS fără halogeni pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 80 ale sistemelor GK, GKH, GS și GA. Piese de formă pot fi ajustate între 85° - 95° și pot fi utilizate pentru canale simetrice și asimetrice.



Înălțimea canalului 70 mm și 90 mm, lățimea canalului 170 mm, asimetric

Piesă de capăt, înălțimea canalului 70 mm

St

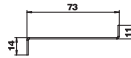


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GS-E70170RW	alb pur	1	12,900	6277670

Piesă de capăt pentru canalul de montaj aparate tip GS.

Perete despărțitor din tablă de oțel, înălțimea canalului 90 mm

St

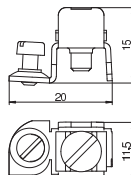
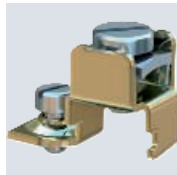


Tip	Lungime mm	Potrivit pentru adâncime de canal	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-TW90	2000	90	2	74,400	6277095

Perete despărțitor pentru compartimentarea canalelor în cazul diferențelor de tensiune. Contact automat la montaj.

Clemă de împământare

St G



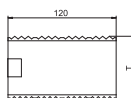
Tip	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
8AWR	zincat galvanic	10	0,610	6288704

Clemă de împământare pentru instalarea canalului de oțel și aluminiu precum și a coloanelor de instalații și a componentelor de sistem pentru sisteme de canale sub pardoseală în măsura de protecție. Domeniu de prindere: 2 x 1,5 - 4 mm²

Înălțimea canalului 70 mm și 90 mm, lățimea canalului 170 mm, canal dublu

Cuplă, înălțimea canalului 70 mm

VA

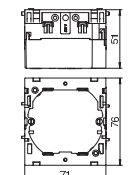


Tip	Lungime mm	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

Cuplă pentru îmbinarea părților inferioare ale canalelor. Astfel se realizează egalizarea de potențial dintre tronșoanele de canal. Două plăci de conectare sunt incluse în livrare.

Doză pentru aparate, simplă

PA



Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri inchis	5	5,600	6288610

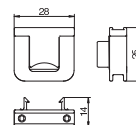
Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.

PA

Dispozitiv de detensionare

Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
7ZE	50	0,700	6288790

Dispozitiv antismulgere cu clipsuri de suport, adecvat pentru dozele pentru aparate 7GD... și 71GD...
Zona clemelor pentru cablu până la 14 mm

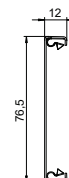


St

Capac canal din tablă de oțel, deschidere 80 mm

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-OTRW	alb pur	2000	2	65,000	6279850

Capac din tablă de oțel pentru închiderea canalelor GS.



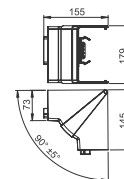
PC / ABS



Capac cot interior, variabil

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-IH70170RW	alb pur	1	16,300	6274640

Capac cot interior fabricat din PC/ABS fără halogeni pentru schimbarea direcției canalelor pentru montaj aparate Rapid 80 ale sistemelor GK, GKH, GS și GA. Piese de formă pot fi ajustate între 85° - 95° și pot fi utilizate pentru canale simetrice și asimetrice.

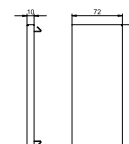


St

Piesă de capăt, înălțimea canalului 70 mm

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GS-E70170RW	alb pur	1	12,900	6277670

Piesă de capăt pentru canalul de montaj aparate tip GS.

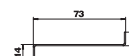


St

Perete despărțitor din tablă de oțel, înălțimea canalului 90 mm

Tip	Lungime mm	Potrivit pentru adâncime de canal	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-TW90	2000	90	2	74,400	6277095

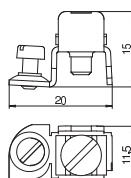
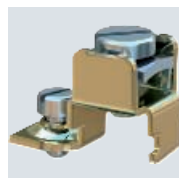
Perete despărțitor pentru compartimentarea canalelor în cazul diferențelor de tensiune. Contact automat la montaj.



Înălțimea canalului 70 mm și 90 mm, lățimea canalului 170 mm, canal dublu

Clemă de împământare

St G



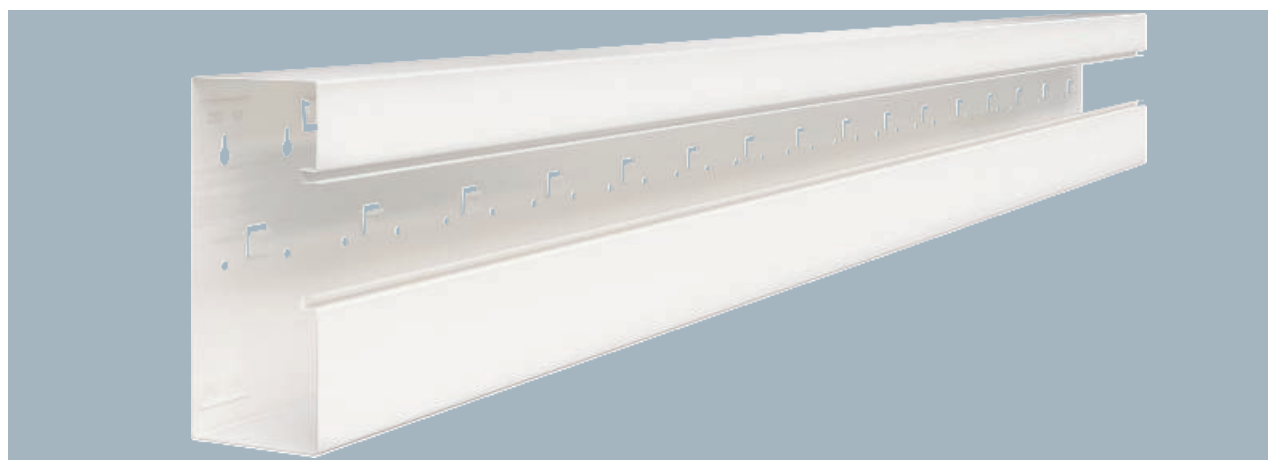
Tip	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
8AWR	zincat galvanic	10	0,610	6288704

Clemă de împământare pentru instalarea canalului de oțel și aluminiu precum și a coloanelor de instalații și a componentelor de sistem pentru sisteme de canale sub pardoseală în măsura de protecție.
Domeniu de prindere: 2 x 1,5 - 4 mm²

Înălțimea canalului 70 mm și 90 mm, lățimea canalului 210 mm, asimetric

Canale pentru montaj aparate, tip GS-A90210

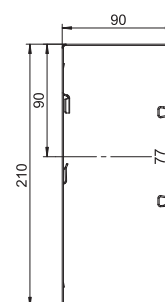
St



Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-A90210RW	alb pur	2000	6	447,000	6278100

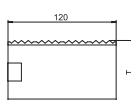
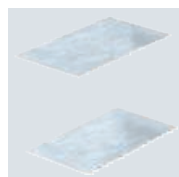
GS Canal pentru montaj aparate pentru montarea pe perete sau pe console de fixare. Canalul GS pentru aparate dispune de eclise de blocare cu contact automat pentru susținerea unui perete despărțitor din oțel. Egalizarea de potențial dintre tronsoanele canalului se realizează prin intermediul eclisei. Măsura de protecție și egalizarea de potențial dintre capac și bază sunt garantate de contactul automat patentat al capacului. Deschiderea reală a sistemului măsoară 76,5 mm.

La cerere, se pot obține lungimi suplimentare de până la 3000 mm pentru canale și capace, precum și alte culori RAL. Suprafețele vizibile ale canalelor lăcuite pentru montarea aparatelor sunt lucioase.



Cuplă, înălțimea canalului 70 mm

VA



Tip	Lungime mm	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

Cuplă pentru îmbinarea părților inferioare ale canalelor. Astfel se realizează egalizarea de potențial dintre tronsoanele de canal.
Două plăci de conectare sunt incluse în livrare.

Înălțimea canalului 70 mm și 90 mm, lățimea canalului 210 mm, asimetric

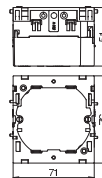
PA



Doză pentru aparate, simplă

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri închis	5	5,600	6288610

Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.

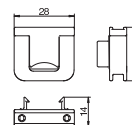


PA

Dispozitiv de detensionare

Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
7ZE	50	0,700	6288790

Dispozitiv antismulgere cu clipsuri de suport, adecvat pentru dozele pentru aparate 7GD... și 71GD...
Zona clemelor pentru cablu până la 14 mm

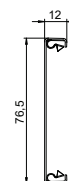


St

Capac canal din tablă de oțel, deschidere 80 mm

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-OTRW	alb pur	2000	2	65,000	6279850

Capac din tablă de oțel pentru închiderea canalelor GS.

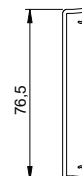


PVC

Capac canal material plastic, neted

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTGRW	alb pur	2000	16	27,500	6279850

Capac canal, neted, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.

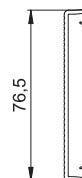


PVC

Capac canal material plastic, canelat

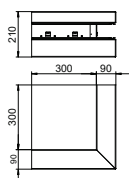
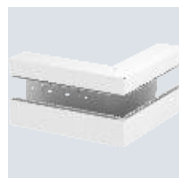
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTKRW	alb pur	2000	16	27,000	6278780

Capac canal, canelat, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.



Cot exterior, adâncime canal 90 mm

St

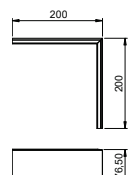


Culoare		Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
Tip				
GS-AA90210RW	alb pur	1	309,000	6278110

Cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor GS.

Capac cot exterior din plastic, neted

PVC

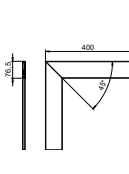


Culoare		Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
Tip				
GK-OTGARW	alb pur	2	9,500	6274790

Capac cot exterior PVC, suprafață netedă.

Capac cot plan din plastic, neted

PVC

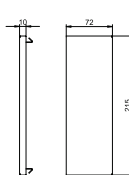


Culoare		Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
Tip				
GK-OTGFRW	alb pur	1	17,000	6274490

Capac pentru cot plan din PVC, suprafață netedă

Piesă de capăt, înălțimea canalului 70 mm

St

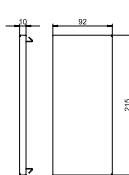


Culoare		Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
Tip				
GS-E70210RW	alb pur	1	14,900	6278070

Piesă de capăt pentru canalul de montaj aparate tip GS.

Piesă de capăt, înălțimea canalului 90 mm

St



Culoare		Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
Tip				
GS-E90210RW	alb pur	1	18,800	6278170

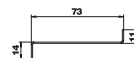
Piesă de capăt pentru canalul de montaj aparate tip GS.

St

Perete despărțitor din tablă de oțel, înălțimea canalului 90 mm

Tip	Lungime mm	Potrivit pentru adâncime de canal	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-TW90	2000	90	2	74,400	6277095

Perete despărțitor pentru compartimentarea canalelor în cazul diferențelor de tensiune. Contact automat la montaj.

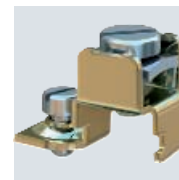
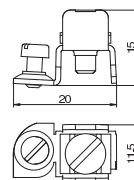


St G

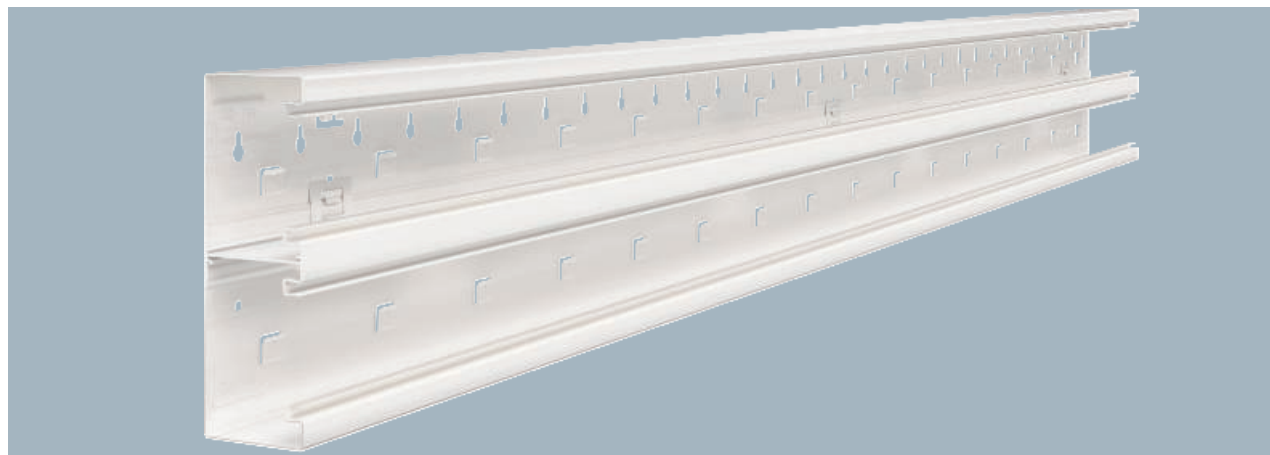
Clemă de împământare

Tip	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
8AWR	zincat galvanic	10	0,610	6288704

Clemă de împământare pentru instalarea canalului de oțel și aluminu precum și a coloanelor de instalații și a componentelor de sistem pentru sisteme de canale sub pardoseală în măsura de protecție.
Domeniu de prindere: 2 x 1,5 - 4 mm²



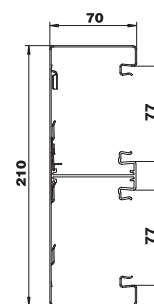
Canale pentru montaj aparate, tip GS-D70210



Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-D70210RW	alb pur	2000	8	420,000	6278400

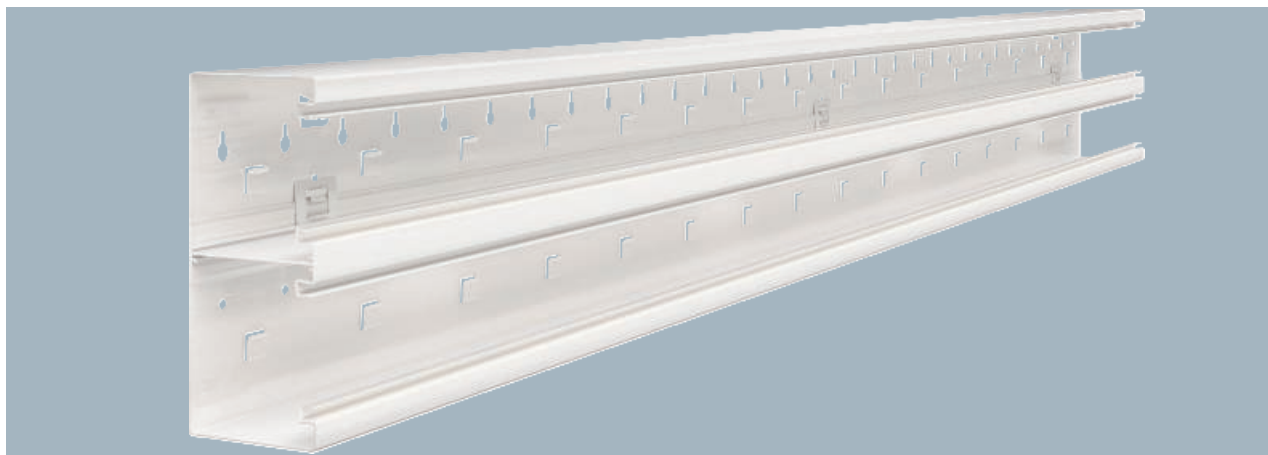
GS Canal pentru montaj aparate pentru montarea pe perete sau pe console de fixare. Canalul GS pentru aparate dispune de eclise de blocare cu contact automat pentru susținerea unui perete despărțitor din oțel. Egalizarea de potențial dintre tronsoanele canalului se realizează prin intermediul eclisei. Măsura de protecție și egalizarea de potențial dintre capac și bază sunt garantate de contactul automat patentat al capacului. Deschiderea reală a sistemului măsoară 76,5 mm.

La cerere, se pot obține lungimi suplimentare de până la 3000 mm pentru canale și capace, precum și alte culori RAL. Suprafețele vizibile ale canalelor lăcuite pentru montarea aparatelor sunt lucioase.



St

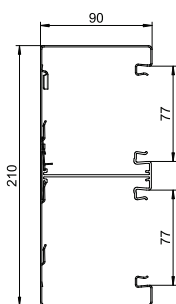
Canale pentru montaj aparate, tip GS-D90210



GS Canal pentru montaj aparate pentru montarea pe perete sau pe console de fixare. Canalul GS pentru aparate dispune de eclise de blocare cu contact automat pentru susținerea unui perete despărțitor din oțel. Egalizarea de potențial dintre tronsoanele canalului se realizează prin intermediul eclisei. Măsura de protecție și egalizarea de potențial dintre capac și bază sunt garantate de contactul automat patentat al capacului. Deschiderea reală a sistemului măsoară 76,5 mm.

La cerere, se pot obține lungimi suplimentare de până la 3000 mm pentru canale și capace, precum și alte culori RAL. Suprafețele vizibile ale canalelor lăcuite pentru montarea aparatelor sunt lucioase.

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-D90210RW	alb pur	2000	6	462,000	6278500

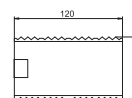


VA

Cuplă, înălțimea canalului 70 mm

Tip	Lungime mm	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

Cuplă pentru îmbinarea părților inferioare ale canalelor. Astfel se realizează egalizarea de potențial dintre tronsoanele de canal.
Două plăci de conectare sunt incluse în livrare.



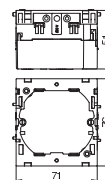
PA



Doză pentru aparate, simplă

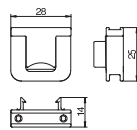
Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri închis	5	5,600	6288610

Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.



Dispozitiv de detensionare

PA

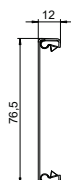


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. bucătă	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
7ZE			50	0,700	6288790

Dispozitiv antismulgere cu clipsuri de suport, adecvat pentru dozele pentru aparate 7GD... și 71GD...
Zona clemelor pentru cablu până la 14 mm

Capac canal din tablă de oțel, deschidere 80 mm

St



Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-OTRW	alb pur	2000	2	65,000	6279850

Capac din tablă de oțel pentru închiderea canalelor GS.

Capac canal material plastic, neted

PVC



Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTGRW	alb pur	2000	16	27,500	6278680

Capac canal, neted, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.

Capac canal material plastic, canelat

PVC

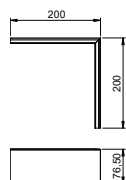


Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTKRW	alb pur	2000	16	27,000	6278780

Capac canal, canelat, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.

Capac cot exterior din plastic, neted

PVC



Tip	Culoare	Amb. bucătă	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTGARW	alb pur	2	9,500	6274790

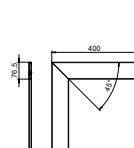
Capac cot exterior PVC, suprafață netedă.

PVC

Capac cot plan din plastic, neted

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-OTGFRW	alb pur	1	17,000	6274490

Capac pentru cot plan din PVC, suprafață netedă

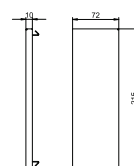


St

Piesă de capăt, înălțimea canalului 70 mm

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GS-E70210RW	alb pur	1	14,900	6278070

Piesă de capăt pentru canalul de montaj aparate tip GS.

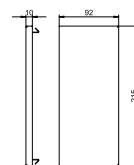


St

Piesă de capăt, înălțimea canalului 90 mm

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GS-E90210RW	alb pur	1	18,800	6278170

Piesă de capăt pentru canalul de montaj aparate tip GS.

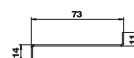


St

Perete despărțitor din tablă de oțel, înălțimea canalului 90 mm

Tip	Lungime mm	Potrivit pentru adâncime de canal	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-TW90	2000	90	2	74,400	6277095

Perete despărțitor pentru compartimentarea canalelor în cazul diferențelor de tensiune. Contact automat la montaj.

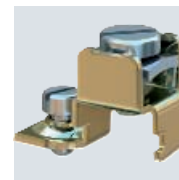
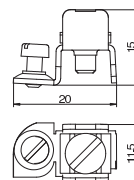


St G

Clemă de împământare

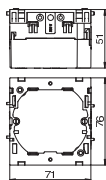
Tip	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
8AWR	zincat galvanic	10	0,610	6288704

Clemă de împământare pentru instalarea canalului de oțel și aluminiiu precum și a coloanelor de instalații și a componentelor de sistem pentru sisteme de canale sub pardoseală în măsura de protecție.
Domeniu de prindere: 2 x 1,5 - 4 mm²



Doză pentru aparate, simplă

PA

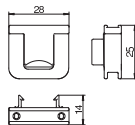


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri închis	5	5,600	6288610

Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.

Dispozitiv de detensionare

PA

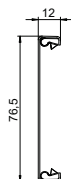


Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
7ZE	50	0,700	6288790

Dispozitiv antismulgere cu clipsuri de suport, adecvat pentru dozele pentru aparate 7GD... și 71GD...
Zona clemelor pentru cablu până la 14 mm

Capac canal din tablă de oțel, deschidere 80 mm

St



Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GS-OTRW	alb pur	2000	2	65,000	6279850

Capac din tablă de oțel pentru închiderea canalelor GS.

Capac canal material plastic, neted

PVC



Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTGRW	alb pur	2000	16	27,500	6278680

Capac canal, neted, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.

Capac canal material plastic, canelat

PVC



Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GK-OTKRW	alb pur	2000	16	27,000	6278780

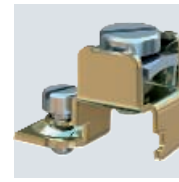
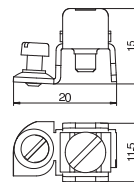
Capac canal, canelat, pentru închiderea canalelor de montaj aparate cu o deschidere de 80.

St G

Clemă de împământare

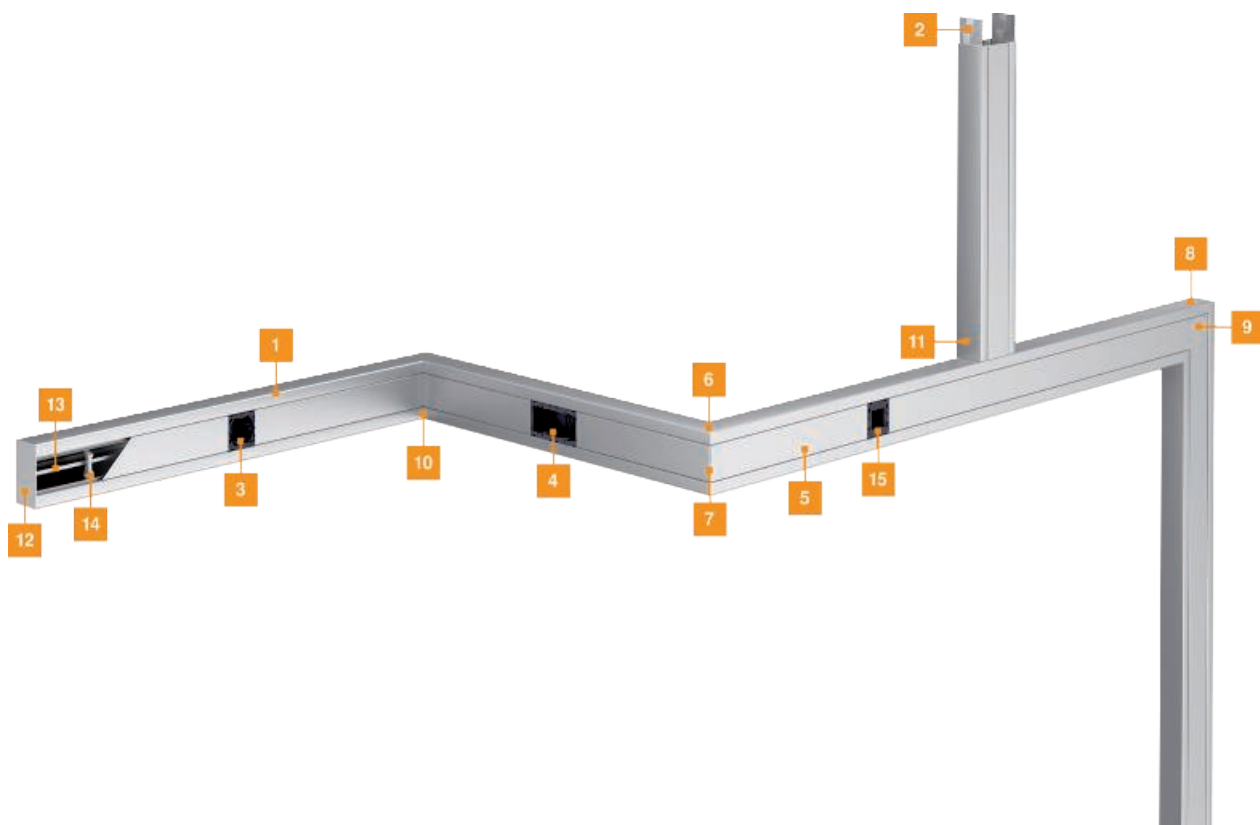
Tip	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
8AWR	zincat galvanic	10	0,610	6288704

Clemă de împământare pentru instalarea canalului de oțel și aluminiu precum și a coloanelor de instalații și a componentelor de sistem pentru sisteme de canale sub pardoseală în măsura de protecție.
Domeniu de prindere: 2 x 1,5 - 4 mm²



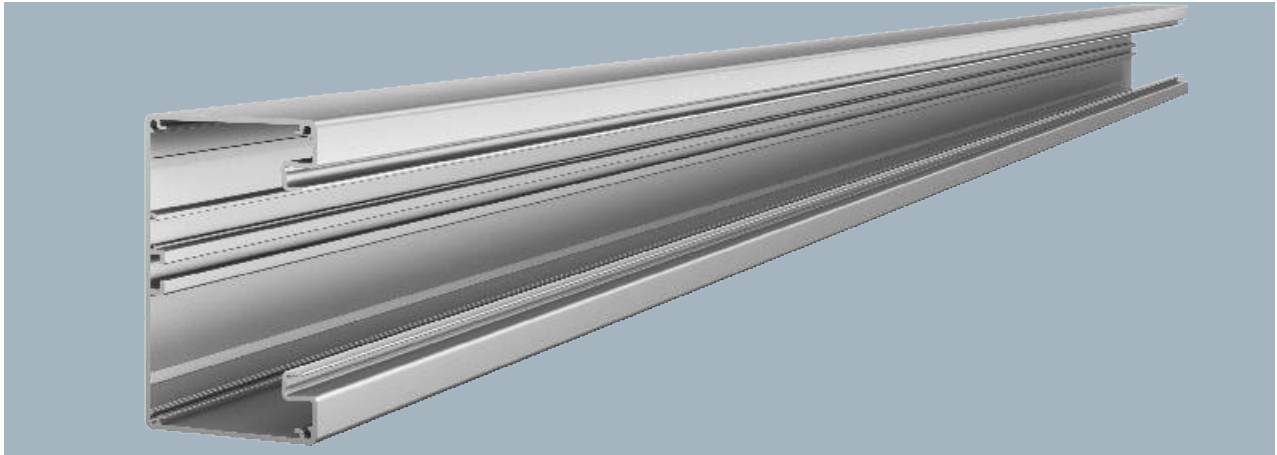


Principiu de instalare



Alu EL

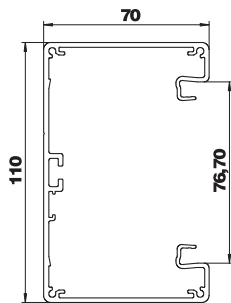
Canale pentru montaj aparate, tip GA-S70110



Canal pentru aparate fără perforații ale bazei destinat montajului direct pe perete sau pe console. La cerere, se pot obține lungimi suplimentare de până la 6000 mm pentru capace și canale, precum și alte culori RAL. Suprafețele vizibile ale canalelor lăcuite pentru montarea aparatelor sunt lucioase.

Indicație: În cazul canalelor pentru aparate și a pieselor de formă din aluminiu eloxat nu se pot evita diferențele mici de nuanțe, care se explică prin dispersia determinată de material și de procedura aplicată (conform DIN 17 611). Alternativ recomandăm vopsirea electrostatică cu nuanța RAL 9006 (aluminiu alb).

Tip	Culoare	Suprafață	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-S70110EL	—	eloxat	2000	12	198,200	6279203
GA-S70110RW	alb pur	—	2000	12	198,200	6279200

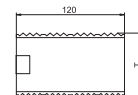


VA

Cuplă, înălțimea canalului 70 mm

Tip	Adâncime canal mm	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
GA-KUP70	70	1	5,800	6279701

Conector pentru conectarea canalelor din aluminiu pentru montajul aparatelor Rapid 80 GA. Două plăci de conectare sunt incluse în livrare.



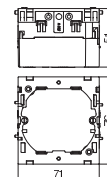
PA



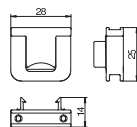
Doză pentru aparate, simplă

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri închis	5	5,600	6288610

Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.



Dispozitiv de detensionare

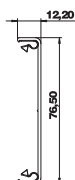


Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
7ZE	50	0,700	6288790

Dispozitiv antismulgere cu clipsuri de suport, adecvat pentru dozele pentru aparate 7GD... și 71GD...
Zona clemelor pentru cablu până la 14 mm

Capac

Alu EL

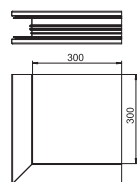


Tip	Suprafață	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-OTRW	—	2000	2	38,300	6279720
GA-OTEL	eloxat	2000	2	38,300	6279723

Capac din aluminiu pentru închiderea canalelor pentru montaj aparate Rapid GA și a coloanelor de instalații ISS cu o deschidere de 76,5. Consolele de tipul RKV3V garantează fixarea capacului și contactul electric în partea inferioară a canalului și a coloanelor de instalații. Există 6 console premontate incluse pentru o lungime de livrare de 2,000 mm.

Cot exterior

Alu

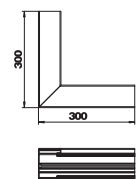


Tip	Culoare	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GA-SA70110RW	alb pur	—	1	159,400	6279210

Cot exterior potrivit pentru montajul direct pe perete.

Cot interior

Alu

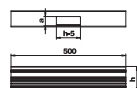


Tip	Culoare	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GA-SI70110RW	alb pur	—	1	137,400	6279240

Cot interior pentru schimbarea direcției canalelor din aluminiu pentru montaj aparate Rapid 80 GA .

Piesă T

Alu



Tip	Culoare	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GA-ST70110RW	alb pur	—	1	96,600	6279260

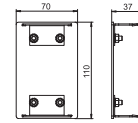
Piesă T pentru prelungiri ale canalelor din aluminiu pentru montaj aparate Rapid 80 GA.

Alu EL

Piesă de capăt din aluminiu

Tip	Culoare	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GA-E70110EL	—	eloxat	1	11,200	6279273
GA-E70110RW	alb pur	—	1	11,200	6279270

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor din aluminiu pentru montaj aparate Rapid 80 GA.

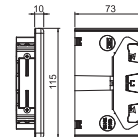


PVC

Piesă de capăt

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-E70110RW	alb pur	1	5,009	6274370

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor GK.

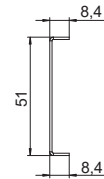


St

Perete de separație, înălțimea canalului 70 mm

Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-TW70	2000	2	51,500	6279711

Perete de separație pentru separarea canalului din aluminiu pentru montaj aparate Rapid 80 GA și Rapid IBIS și a coloanelor de instalații ISS pentru instalarea diferitelor nivele de tensiune. Pentru montajul vertical al canalelor pentru montaj aparate și a coloanelor de instalații ISS sunt necesare clemele KL80A pentru a fixa în siguranță peretele despărțitor.

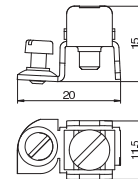


St G

Clemă de împământare

Tip	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
8AWR	zincat galvanic	10	0,610	6288704

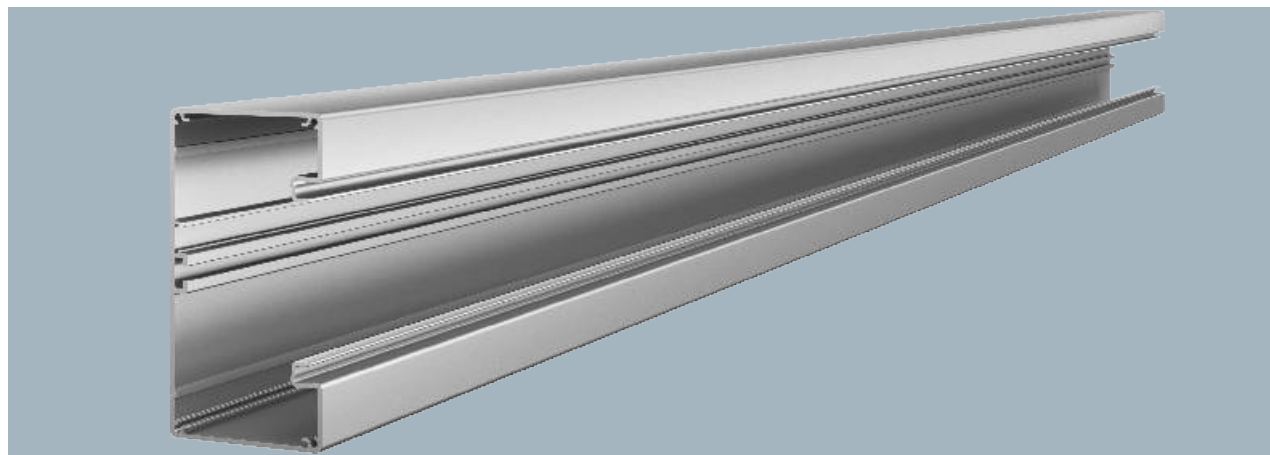
Clemă de împământare pentru instalarea canalului de oțel și aluminiu precum și a coloanelor de instalații și a componentelor de sistem pentru sisteme de canale sub pardoseală în măsura de protecție. Domeniu de prindere: 2 x 1,5 - 4 mm²



Înălțimea canalului 70 mm și 90 mm, lățimea canalului 130 mm

Alu EL

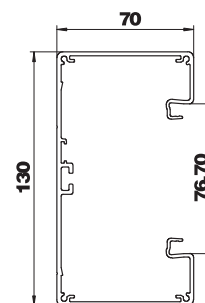
Canale pentru montaj aparate, tip GA-S70130



Tip	Culoare	Suprafață	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-S70130EL	—	eloxat	2000	12	219,700	6279303
GA-S70130RW	alb pur	—	2000	12	219,700	6279300

Canal pentru aparate fără perforații ale bazei destinat montajului direct pe perete sau pe console. La cerere, se pot obține lungimi suplimentare de până la 6000 mm pentru capace și canale, precum și alte culori RAL. Suprafețele vizibile ale canalelor lăcuite pentru montarea aparatelor sunt lucioase.

Indicație: În cazul canalelor pentru aparate și a pieselor de formă din aluminiu eloxat nu se pot evita diferențele mici de nuanțe, care se explică prin dispersia determinată de material și de procedura aplicată (conform DIN 17 611). Alternativ recomandăm vopsirea electrostatică cu nuanța RAL 9006 (aluminiu alb).



Alu

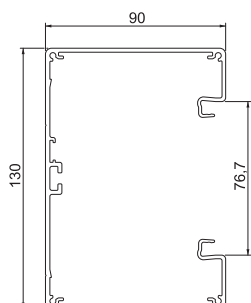
Canale pentru montaj aparate, tip GA-S90130



Canal pentru aparate fără perforații ale bazei destinat montajului direct pe perete sau pe console. La cerere, se pot obține lungimi suplimentare de până la 6000 mm pentru capace și canale, precum și alte culori RAL. Suprafețele vizibile ale canalelor lăcuite pentru montarea aparatelor sunt lucioase.

Indicație: În cazul canalelor pentru aparate și a pieselor de formă din aluminiu eloxat nu se pot evita diferențele mici de nuanțe, care se explică prin dispersia determinată de material și de procedura aplicată (conform DIN 17 611). Alternativ recomandăm vopsirea electrostatică cu nuanța RAL 9006 (aluminiu alb).

Tip	Culoare	Suprafață	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-S90130RW	alb pur	—	2000	8	241,300	6276900

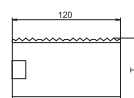


VA

Cuplă, înălțimea canalului 70 mm

Tip	Adâncime canal mm	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
GA-KUP70	70	1	5,800	6279701

Conector pentru conectarea canalelor din aluminiu pentru montajul aparatelor Rapid 80 GA. Două plăci de conectare sunt incluse în livrare.

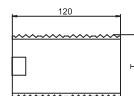


VA

Cuplă, înălțimea canalului 90 mm

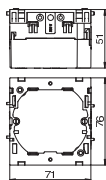
Tip	Adâncime canal mm	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
GA-KUP90	90	1	8,200	6279704

Conector pentru conectarea canalelor din aluminiu pentru montajul aparatelor Rapid 80 GA. Două plăci de conectare sunt incluse în livrare.



Doză pentru aparate, simplă

PA

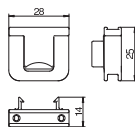


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri închis	5	5,600	6288610

Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.

Dispozitiv de detensionare

PA

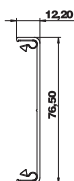


Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
7ZE	50	0,700	6288790

Dispozitiv antismulgere cu clipsuri de suport, adecvat pentru dozele pentru aparate 7GD... și 71GD...
Zona clemelor pentru cablu până la 14 mm

Capac

Alu EL

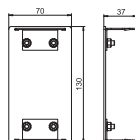


Tip	Suprafață	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-OTRW	—	2000	2	38,300	6279720
GA-OTEL	eloxat	2000	2	38,300	6279723

Capac din aluminiu pentru închiderea canalelor pentru montaj aparate Rapid GA și a coloanelor de instalații ISS cu o deschidere de 76,5. Consolele de tipul RKV3V garantează fixarea capacului și contactul electric în partea inferioară a canalului și a coloanelor de instalații. Există 6 console premontate incluse pentru o lungime de livrare de 2,000 mm.

Piesă de capăt din aluminiu, înălțimea canalului 70 mm

Alu EL

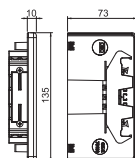


Tip	Culoare	Suprafață	Lungime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GA-E70130EL	—	eloxat	37	1	11,900	6279373

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor din aluminiu pentru montaj aparate Rapid 80 GA.

Piesă de capăt

PVC



Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-E70130RW	alb pur	1	5,574	6274570

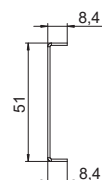
Piesă de capăt pentru închiderea canalelor GK.

St

Perete de separație, înălțimea canalului 70 mm

Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-TW70	2000	2	51,500	6279711

Perete de separație pentru separarea canalului din aluminiu pentru montaj aparate Rapid 80 GA și Rapid IBIS și a coloanelor de instalații ISS pentru instalarea diferitelor nivele de tensiune.
Pentru montajul vertical al canalelor pentru montaj aparate și a coloanelor de instalații ISS sunt necesare clemele KL80A pentru a fixa în siguranță peretele despărțitor.

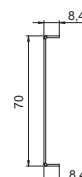


St

Perete de separație, înălțimea canalului 90 mm

Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-TW90	2000	2	67,300	6279714

Perete de separație pentru separarea canalului din aluminiu pentru montaj aparate Rapid 80 GA și Rapid IBIS și a coloanelor de instalații ISS pentru instalarea diferitelor nivele de tensiune.

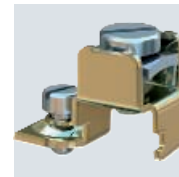
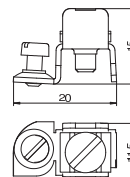


St G

Clemă de împământare

Tip	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
8AWR	zincat galvanic	10	0,610	6288704

Clemă de împământare pentru instalarea canalului de oțel și aluminiu precum și a coloanelor de instalații și a componentelor de sistem pentru sisteme de canale sub pardoseală în măsura de protecție.
Domeniu de prindere: 2 x 1,5 - 4 mm²



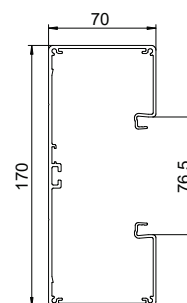
Canale pentru montaj aparate, tip GA-S70170



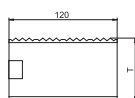
Tip	Culoare	Suprafață	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-S70170RW	alb pur	—	2000	8	262,900	6279100

Canal pentru aparate fără perforații ale bazei destinat montajului direct pe perete sau pe console. La cerere, se pot obține lungimi suplimentare de până la 6000 mm pentru capace și canale, precum și alte culori RAL. Suprafețele vizibile ale canalelor lăcuite pentru montarea aparatelor sunt lucioase.

Indicație: În cazul canalelor pentru aparate și a pieselor de formă din aluminiu eloxat nu se pot evita diferențele mici de nuanțe, care se explică prin dispersia determinată de material și de procedura aplicată (conform DIN 17 611). Alternativ recomandăm vopsirea electrostatică cu nuanța RAL 9006 (aluminiu alb).



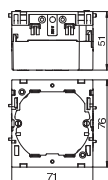
Cuplă, înălțimea canalului 70 mm



Tip	Adâncime canal mm	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
GA-KUP70	70	1	5,800	6279701

Conector pentru conectarea canalelor din aluminiu pentru montajul aparatelor Rapid 80 GA. Două plăci de conectare sunt incluse în livrare.

Doză pentru aparate, simplă



Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri închis	5	5,600	6288610

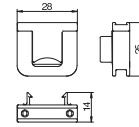
Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductorii cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.

PA

Dispozitiv de detensionare

Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
7ZE	50	0,700	6288790

Dispozitiv antismulgere cu clipsuri de suport, adecvat pentru dozele pentru aparate 7GD... și 71GD...
Zona clemelor pentru cablu până la 14 mm

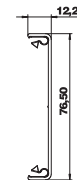


Alu EL

Capac

Tip	Suprafață	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-OTRW	—	2000	2	38,300	6279720
GA-OTEL	eloxat	2000	2	38,300	6279723

Capac din aluminiu pentru închiderea canalelor pentru montaj aparate Rapid GA și a coloanelor de instalații ISS cu o deschidere de 76,5. Consolele de tipul RKV3V garantează fixarea capacului și contactul electric în partea inferioară a canalului și a coloanelor de instalații. Există 6 console premontate incluse pentru o lungime de livrare de 2,000 mm.

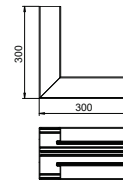


Alu

Cot interior

Tip	Culoare	Suprafață	Lungime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GA-SI70170RW	alb pur	—	2000	1	172,000	6279140

Cot interior pentru schimbarea direcției canalelor din aluminiu pentru montaj aparate Rapid 80 GA.

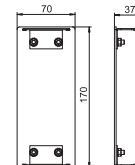


Alu

Piesă de capăt din aluminiu

Tip	Culoare	Suprafață	Lungime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GA-E70170RW	alb pur	—	37	1	13,400	6279470

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor din aluminiu pentru montaj aparate Rapid 80 GA.

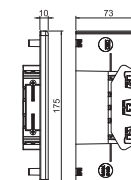


PVC

Piesă de capăt

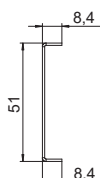
Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-E70170RW	alb pur	1	6,840	6274770

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor GK.



Perete de separație, înălțimea canalului 70 mm

St

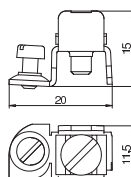


Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-TW70	2000	2	51,500	6279711

Perete de separație pentru separarea canalului din aluminiu pentru montaj aparate Rapid 80 GA și Rapid IBIS și a coloanelor de instalații ISS pentru instalarea diferitelor nivele de tensiune.
Pentru montajul vertical al canalelor pentru montaj aparate și a coloanelor de instalații ISS sunt necesare clemele KL80A pentru a fixa în siguranță peretele despărțitor.

Clemă de împământare

St G



Tip	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
8AWR	zincat galvanic	10	0,610	6288704

Clemă de împământare pentru instalarea canalului de oțel și aluminiu precum și a coloanelor de instalații și a componentelor de sistem pentru sisteme de canale sub pardoseală în măsura de protecție.
Domeniu de prindere: 2 x 1,5 - 4 mm²

Alu

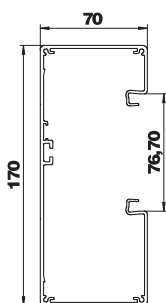
Canale pentru montaj aparate, tip GA-A70170



Canal pentru aparate fără perforații ale bazei destinat montajului direct pe perete sau pe console. La cerere, se pot obține lungimi suplimentare de până la 6000 mm pentru capace și canale, precum și alte culori RAL. Suprafețele vizibile ale canalelor lăcuite pentru montarea aparatelor sunt lucioase.

Indicație: În cazul canalelor pentru aparate și a pieselor de formă din aluminiu eloxat nu se pot evita diferențele mici de nuanțe, care se explică prin dispersia determinată de material și de procedura aplicată (conform DIN 17 611). Alternativ recomandăm vopsirea electrostatică cu nuanța RAL 9006 (aluminiu alb).

Tip	Culoare	Suprafață	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-A70170RW	alb pur	—	2000	8	262,900	6279400

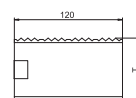


VA

Cuplă, înălțimea canalului 70 mm

Tip	Adâncime canal mm	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
GA-KUP70	70	1	5,800	6279701

Conector pentru conectarea canalelor din aluminiu pentru montajul aparatelor Rapid 80 GA. Două plăci de conectare sunt incluse în livrare.



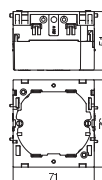
PA



Doză pentru aparate, simplă

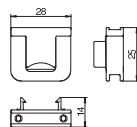
Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri închis	5	5,600	6288610

Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.



Dispozitiv de detensionare

PA

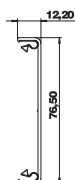


Tip	Amb. bucătă	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
7ZE	50	0,700	6288790

Dispozitiv antismulgere cu clipsuri de suport, adecvat pentru dozele pentru aparate 7GD... și 71GD...
Zona clemelor pentru cablu până la 14 mm

Capac

Alu EL

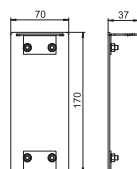


Tip	Suprafață	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-OTRW	—	2000	2	38,300	6279720
GA-OTEL	eloxat	2000	2	38,300	6279723

Capac din aluminiu pentru închiderea canalelor pentru montaj aparate Rapid GA și a coloanelor de instalații ISS cu o deschidere de 76,5. Consolele de tipul RKV3V garantează fixarea capacului și contactul electric în partea inferioară a canalului și a coloanelor de instalații. Există 6 console premontate incluse pentru o lungime de livrare de 2,000 mm.

Piesă de capăt din aluminiu

Alu

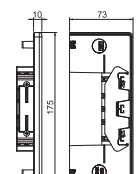


Tip	Culoare	Suprafață	Lungime mm	Amb. bucătă	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GA-E70170RW	alb pur	—	37	1	13,400	6279470

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor din aluminiu pentru montaj aparate Rapid 80 GA.

Piesă de capăt

PVC

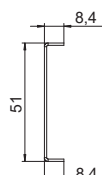


Tip	Culoare	Amb. bucătă	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GK-E70170RW	alb pur	1	6,840	6274770

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor GK.

Perete de separație, înălțimea canalului 70 mm

St



Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-TW70	2000	2	51,500	6279711

Perete de separație pentru separarea canalului din aluminiu pentru montaj aparate Rapid 80 GA și Rapid IBIS și a coloanelor de instalații ISS pentru instalarea diferitelor nivele de tensiune.
Pentru montajul vertical al canalelor pentru montaj aparate și a coloanelor de instalații ISS sunt necesare clemele KL80A pentru a fixa în siguranță peretele despărțitor.

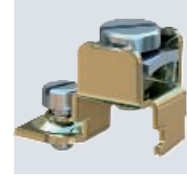
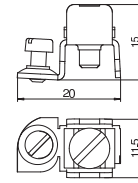
Înălțimea canalului 70 mm, lățimea canalului 170 mm, asimetric

St G

Clemă de împământare

Tip	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
8AWR	zincat galvanic	10	0,610	6288704

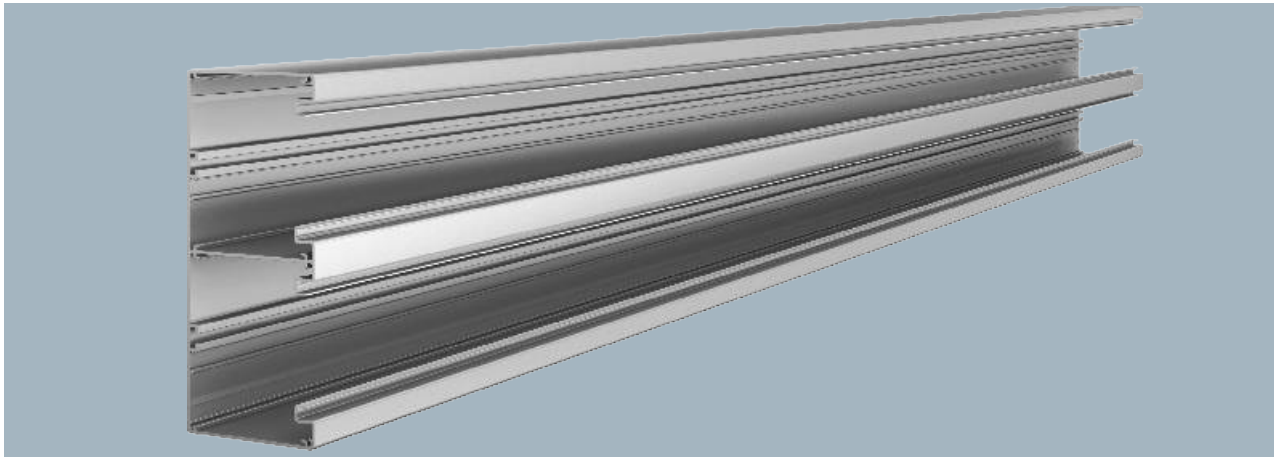
Clemă de împământare pentru instalarea canalului de oțel și aluminiiu precum și a coloanelor de instalații și a componentelor de sistem pentru sisteme de canale sub pardoseală în măsura de protecție.
Domeniu de prindere: 2 x 1,5 - 4 mm²



Înălțimea canalului 90 mm, lățimea canalului 210 mm, canal dublu

Alu EL

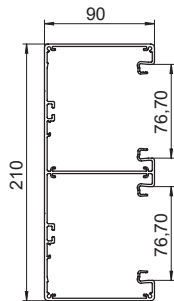
Canale pentru montaj aparate, tip GA-D90210



Canal pentru aparate fără perforații ale bazei destinat montajului direct pe perete sau pe console. La cerere, se pot obține lungimi suplimentare de până la 6000 mm pentru capace și canale, precum și alte culori RAL. Suprafețele vizibile ale canalelor lăcuite pentru montarea aparatelor sunt lucioase.

Indicație: În cazul canalelor pentru aparate și a pieselor de formă din aluminiu eloxat nu se pot evita diferențele mici de nuanțe, care se explică prin dispersia determinată de material și de procedura aplicată (conform DIN 17 611). Alternativ recomandăm vopsirea electrostatică cu nuanța RAL 9006 (aluminiu alb).

Tip	Culoare	Suprafață	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-D90210EL	—	eloxat	2000	6	378,600	6279603
GA-D90210RW	alb pur	—	2000	6	378,600	6279600

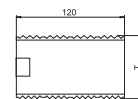


VA

Cuplă, înălțimea canalului 90 mm

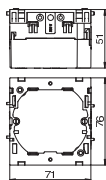
Tip	Adâncime canal mm	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
GA-KUP90	90	1	8,200	6279704

Conector pentru conectarea canalelor din aluminiu pentru montajul aparatelor Rapid 80 GA. Două plăci de conectare sunt incluse în livrare.



Doză pentru aparate, simplă

PA

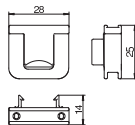


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri închis	5	5,600	6288610

Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.

Dispozitiv de detensionare

PA

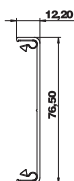


Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
7ZE	50	0,700	6288790

Dispozitiv antismulgere cu clipsuri de suport, adecvat pentru dozele pentru aparate 7GD... și 71GD...
Zona clemelor pentru cablu până la 14 mm

Capac

Alu EL

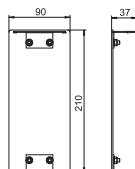


Tip	Suprafață	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-OTRW	—	2000	2	38,300	6279720
GA-OTEL	eloxat	2000	2	38,300	6279723

Capac din aluminiu pentru închiderea canalelor pentru montaj aparate Rapid GA și a coloanelor de instalații ISS cu o deschidere de 76,5. Consolele de tipul RKV3V garantează fixarea capacului și contactul electric în partea inferioară a canalului și a coloanelor de instalații. Există 6 console premontate incluse pentru o lungime de livrare de 2,000 mm.

Piesă de capăt, înălțimea canalului 90 mm

Alu

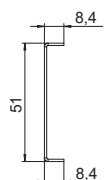


Tip	Culoare	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GA-E90210RW	alb pur	—	1	18,800	6279670

Piesă de capăt pentru închiderea canalelor din aluminiu pentru montaj aparate Rapid 80 GA.

Perete de separație, înălțimea canalului 70 mm

St



Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-TW70	2000	2	51,500	6279711

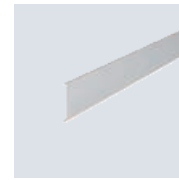
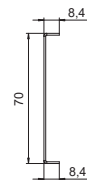
Perete de separație pentru separarea canalului din aluminiu pentru montaj aparate Rapid 80 GA și Rapid IBIS și a coloanelor de instalații ISS pentru instalarea diferitelor nivele de tensiune.
Pentru montajul vertical al canalelor pentru montaj aparate și a coloanelor de instalații ISS sunt necesare clemele KL80A pentru a fixa în siguranță peretele despărțitor.

St

Perete de separație, înălțimea canalului 90 mm

Tip	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
GA-TW90	2000	2	67,300	6279714

Perete de separație pentru separarea canalului din aluminiu pentru montaj aparate Rapid 80 GA și Rapid IBIS și a coloanelor de instalații ISS pentru instalarea diferitelor nivele de tensiune.

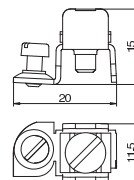


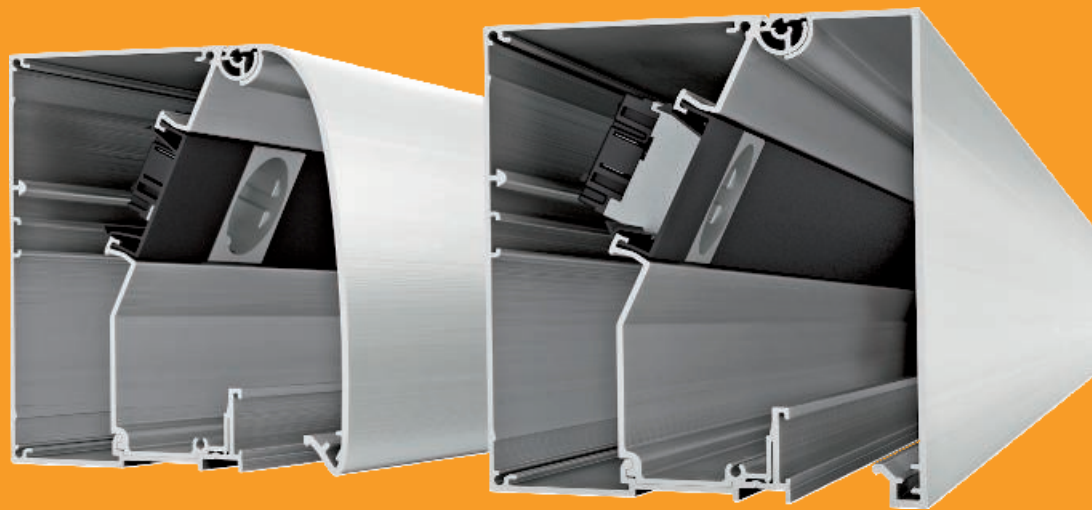
St G

Clemă de împământare

Tip	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
8AWR	zincat galvanic	10	0,610	6288704

Clemă de împământare pentru instalarea canalului de oțel și aluminiu precum și a coloanelor de instalații și a componentelor de sistem pentru sisteme de canale sub pardoseală în măsura de protecție.
Domeniu de prindere: 2 x 1,5 - 4 mm²



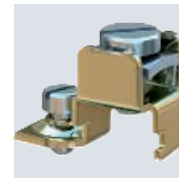
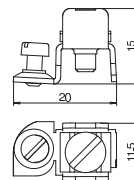


St G

Clemă de împământare

Tip	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
8AWR	zincat galvanic	10	0,610	6288704

Clemă de împământare pentru instalarea canalului de oțel și aluminiu precum și a coloanelor de instalații și a componentelor de sistem pentru sisteme de canale sub pardoseală în măsura de protecție.
Domeniu de prindere: 2 x 1,5 - 4 mm²



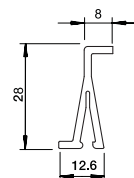
PVC

Perete de separație pentru înălțime canal 40 mm

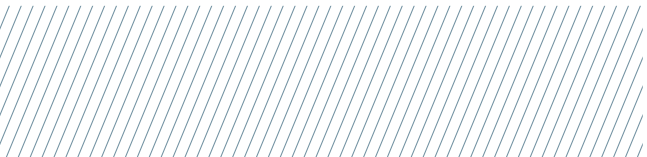
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
2371 40	gri deschis	2000	60	13,500	6023096

Perete despărțitor pentru separarea canalului WDK, cu înălțimea de 40 mm și diferite coloane pentru instalații ISS pentru montajul cu diferite nivele de tensiune.

Pereții despărțitori se montează pe nervura bazei canalului.



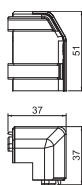




	Canal soclu SL 50	172
	Canal soclu SL 70	176
	Canal soclu SL 110	
	Canal soclu RAUDUO	
	Canal pentru pardoseală	

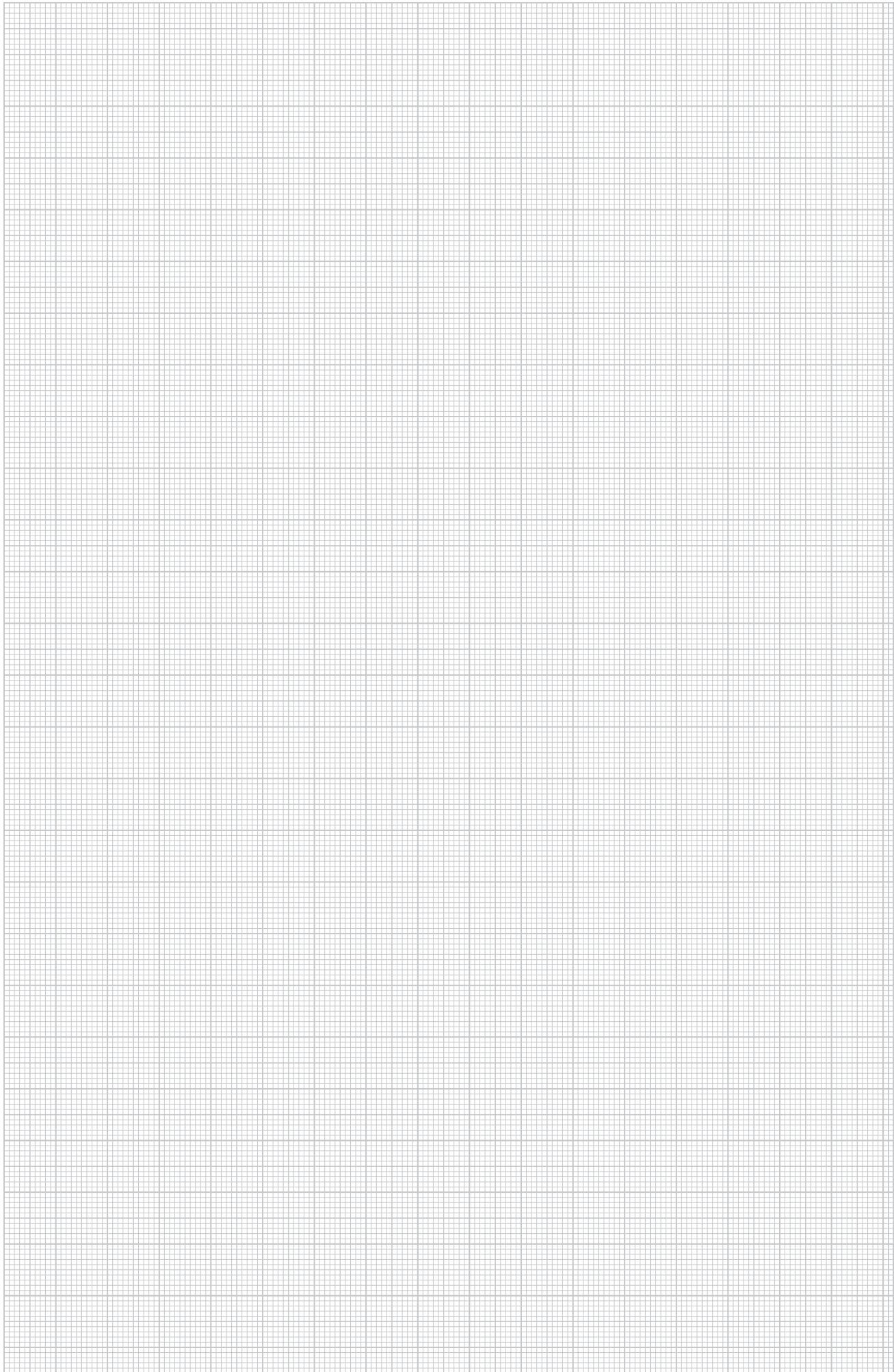


Cot exterior SL AE2050

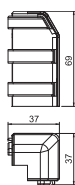


Tip	Culoare	Lungime mm	Lățimea mm	Înăl țime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SL AE2050 rws	alb pur	37	37	51	10	0,900	6132265

Cot exterior ca piesă de formă pentru schimbarea direcției pentru canalul tip soclu.



Cot exterior SL AE2070



Tip	Culoare	Lungime mm	Lățimea mm	Înăl țime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SL AE2070 rws	alb pur	37	37	69	10	1,300	6132270

Cot exterior ca piesă de formă pentru schimbarea direcției pentru canalul tip soclu.

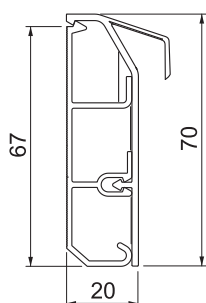
PVC

Canal soclu SLT 2070



Canal soclu SL-T pentru mascarea conducerii cablurilor în spațiile interioare. Culoarea bazei canalului poate varia în funcție de procesul de fabricație.

Tip	Culoare	Lungime mm	Lățimea mm	Înălțime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
SLT 2070 rws	alb pur	2000	70	20	28	61,215	6132222

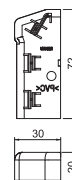


PVC

Piesă de capăt SLT ESli2070

Tip	Culoare	Lungime mm	Lățimea mm	Înălțime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SLT ESli2070 rws	alb pur	30	20	72	10	0,800	6132291

Piesă de capăt (stânga) ca piesă de formă pentru canalul tip soclu.

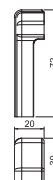


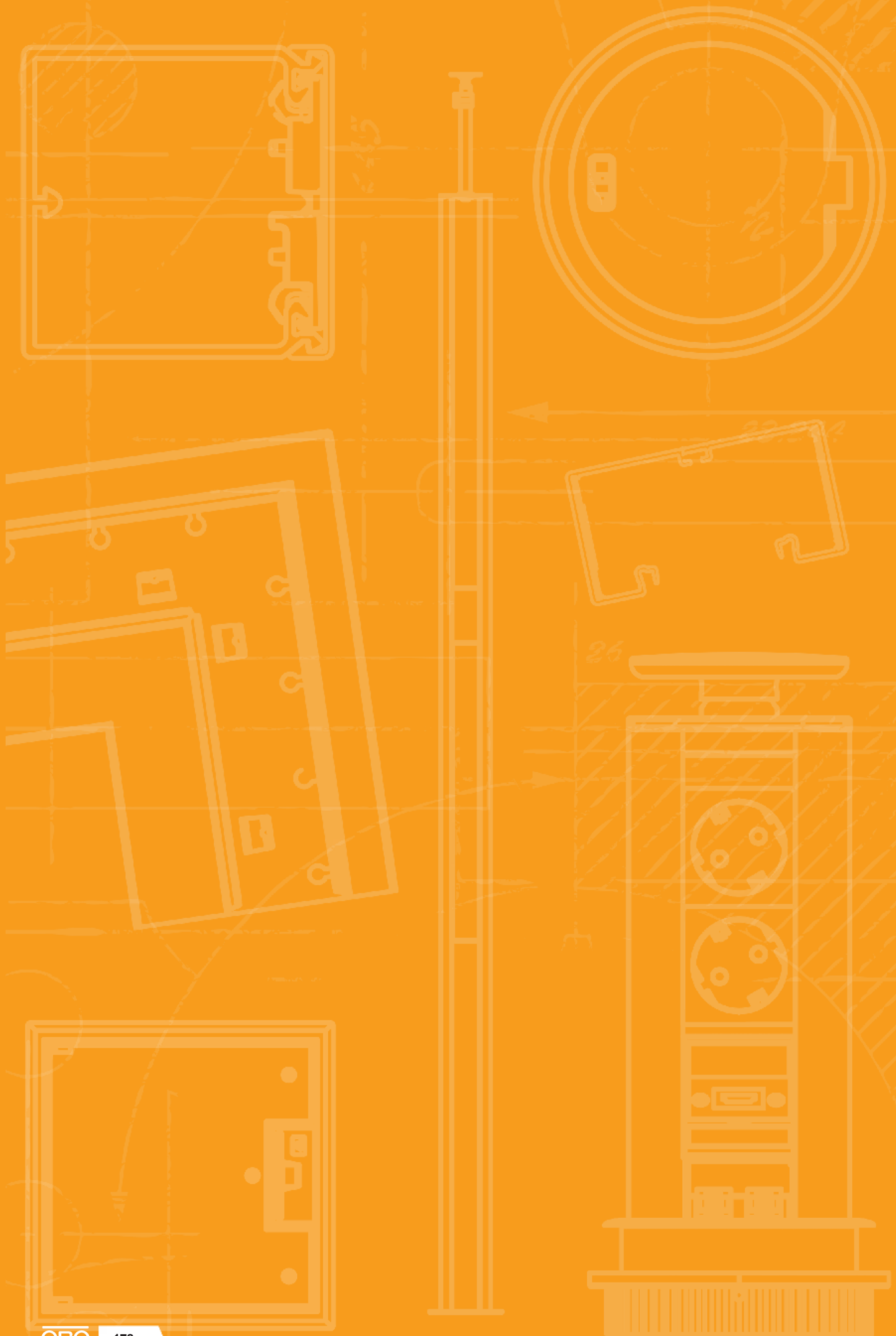
PVC




Piesă de capăt SLT ESre2070

Tip	Culoare	Lungime mm	Lățimea mm	Înălțime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SLT ESre2070 rws	alb pur	30	20	72	10	0,800	6132305

Piesă de capăt (dreapta) ca piesă de formă pentru canalul tip soclu.





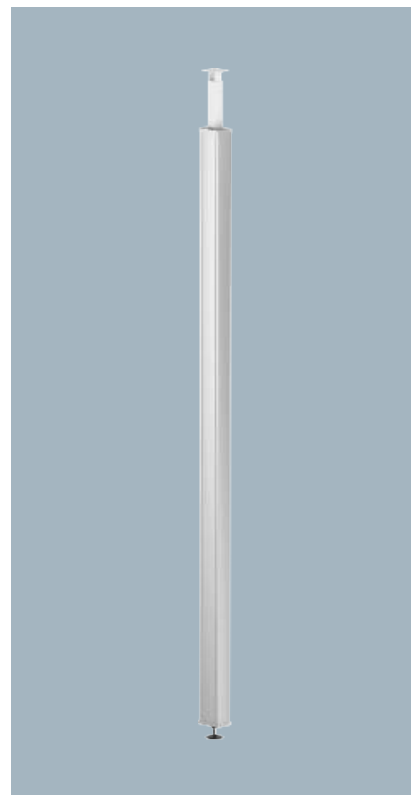
	Coloană pentru instalații pardoseală-tavan	178
	Coloană pentru instalații pe pardoseală	188
	Accesorii coloane pentru instalații	190



St

Coloană pentru instalații din tablă de oțel cu capac din tablă de oțel

Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
ISS70110STRW	alb pur	2504	1	1.121,000	6286530



ISS Coloană pentru instalații din tablă de oțel cu deschidere de 76,5 mm.

Set format din:

1 coloană cu un compartiment cu fixare prin tensionare

Lungime totală: 2800 mm - 3700 mm

1 element de fixare pe tavan cu profil telescopic

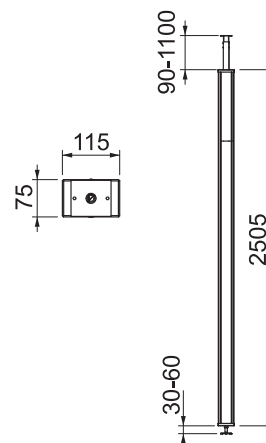
1 capac din tablă de oțel

Lungime: 2500 mm

Se livrează cu un perete de separație de 2 m din PVC, precum și 2 cleme pentru capac.

Coloanele pentru instalații sunt potrivite pentru montarea dozelor seria 71GD...

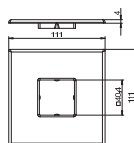
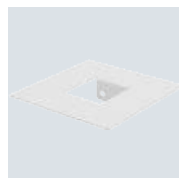
Coloana pentru instalații este montată în prealabil și poate fi utilizată imediat. Următoarele accesorii pot fi utilizate adițional, în funcție de situația de montaj.



Coloane pentru instalații pardoseală-plafon, tablă de oțel

Mască de acoperire

St



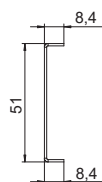
Culoare		Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
Tip				
ISS98B	alb pur	1	13,000	6286800

Ramă pentru mascarea decupării plăcilor de tavan în zonele de trecere ale coloanei pentru instalații ISS70110ST.

Coloane pentru instalații pe pardoseală-tavan, aluminiu

Perete de separație, înălțimea canalului 70 mm

St



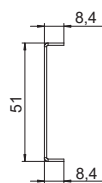
Lungime mm		Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
Tip				
GA-TW70	2000	2	51,500	6279711

Perete de separație pentru separarea canalului din aluminiu pentru montaj aparate Rapid 80 GA și Rapid IBIS și a coloanelor de instalații ISS pentru instalarea diferitelor nivele de tensiune. Pentru montajul vertical al canalelor pentru montaj aparate și a coloanelor de instalații ISS sunt necesare clemele KL80A pentru a fixa în siguranță peretele despărțitor.

Coloane pentru instalații pe pardoseală-tavan, aluminiu

Perete de separație, înălțimea canalului 70 mm

St



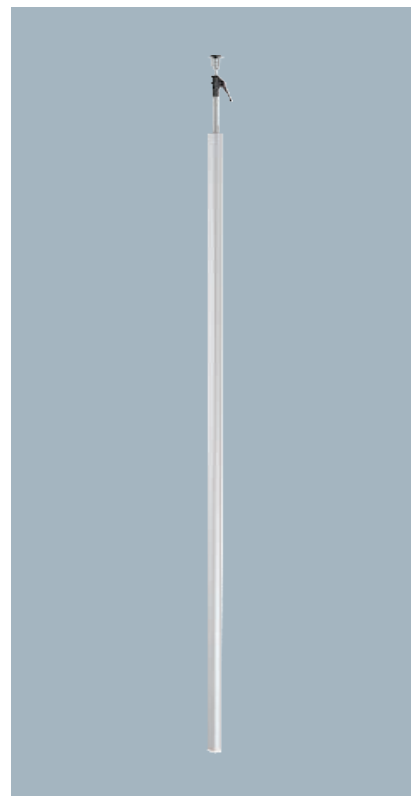
Lungime mm		Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
Tip				
GA-TW70	2000	2	51,500	6279711

Perete de separație pentru separarea canalului din aluminiu pentru montaj aparate Rapid 80 GA și Rapid IBIS și a coloanelor de instalații ISS pentru instalarea diferitelor nivele de tensiune. Pentru montajul vertical al canalelor pentru montaj aparate și a coloanelor de instalații ISS sunt necesare clemele KL80A pentru a fixa în siguranță peretele despărțitor.

Alu EL

Coloană pentru instalații, tip ISSRM45

Tip	Culoare	Suprafață	Lungime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
ISSRM45EL	—	eloxat	3006	1	510,000	6290087
ISSRM45RW	alb pur	—	3006	1	510,000	6290086



ISS Coloane din aluminiu cu deschidere 45 mm.

Set format din :

1 coloană cu un compartiment cu fixare prin tensionare

Lungime totală : 3315 mm - 3480 mm

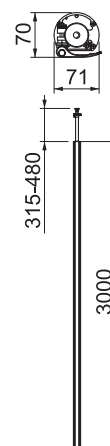
1 element de fixare pe tavan cu dispozitiv de întindere

1 capac din aluminiu

Lungime 3000 mm

Designul acestei coloane de instalare ISS se bazează pe un profil din aluminiu foarte subțire, rotund, care prezintă pe latura frontală un capac neted din seria de canale

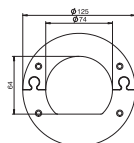
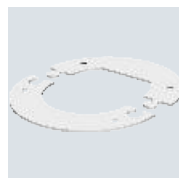
Rapid 45. Deschiderea de 45 mm este recomandată pentru montarea directă a aparatelor Modul 45.



Coloane pentru instalații pe pardoseală-tavan, aluminiu

Mască tavan pentru ISSRM45

St

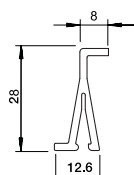


Culoare		Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
Tip	WAGRM45 alb pur	1	12,900	6290264

Mască închisă pentru tavan destinată obturării trecerii coloanelor pentru instalații prin tavan tip ISSRM45.

Perete de separație pentru înălțime canal 40 mm

PVC



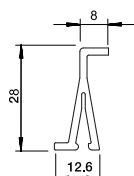
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
2371 40	gri deschis	2000	60	13,500	6023096

Perete despărțitor pentru separarea canalului WDK, cu înălțimea de 40 mm și diferite coloane pentru instalații ISS pentru montajul cu diferite nivele de tensiune.

Coloane pentru instalații pe pardoseală-tavan, aluminiu

Perete de separație pentru înălțime canal 40 mm

PVC



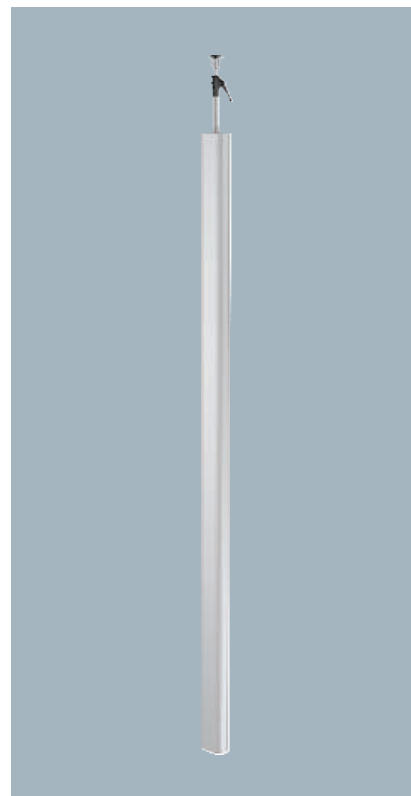
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
2371 40	gri deschis	2000	60	13,500	6023096

Perete despărțitor pentru separarea canalului WDK, cu înălțimea de 40 mm și diferite coloane pentru instalații ISS pentru montajul cu diferite nivele de tensiune.

Alu EL

Coloană pentru instalații, tip ISSDM45

Tip	Culoare	Suprafață	Lungime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
ISSDM45EL	—	eloxat	3009	1	1.172,000	6289972
ISSDM45RW	alb pur	—	3009	1	1.172,000	6289970



ISS Coloane din aluminiu cu deschidere 45 mm.

Set format din:

1 coloană cu două compartimente cu fixare cu clemă

Lungime totală: 3315 mm - 3480 mm

1 atașament tavan cu clemă

2 capace din aluminiu

Lungime 3000 mm

Clema care este atașată la partea superioară a

coloanei ISS poate fi reglată variabil de la 300 la

500 mm. Posibilitățile de culoare sunt doua : alu-

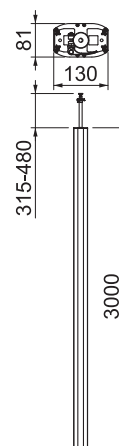
miniu anodizat sau alb pur. Stâlpul se bazează

pe un profil subțire, oval, din aluminiu. Există

două deschideri de sisteme de 45 mm pe laturile

opuse pentru instalarea directă a dispozitivelor

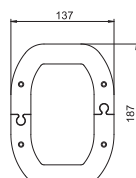
Modul 45®.



Coloane pentru instalații pe pardoseală-tavan, aluminiu

Mască tavan pentru ISSDM45R

St

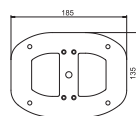


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
WAGDM45	alb pur	1	46,800	6290387

Mască pentru tavan destinată obturării trecerii coloanelor prin tavan, tipul ISSDM45.

Placă de bază pentru ISSDM45

St

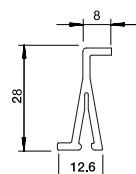


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
ISSBPDM45RW	alb pur	1	39,000	6290347
ISSBPDM45WA	alb aluminiu	1	39,000	6290348

Placă de pardoseală cu margine vizibilă de 30 mm și 4 perforații care facilitează fixarea Ø 8,5 mm.

Perete de separație pentru înălțime canal 40 mm

PVC



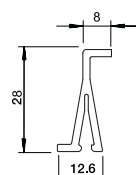
Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
2371 40	gri deschis	2000	60	13,500	6023096

Perete despărțitor pentru separarea canalului WDK, cu înălțimea de 40 mm și diferite coloane pentru instalații ISS pentru montajul cu diferite nivele de tensiune.

Coloane pentru instalații pe pardoseală-tavan, aluminiu

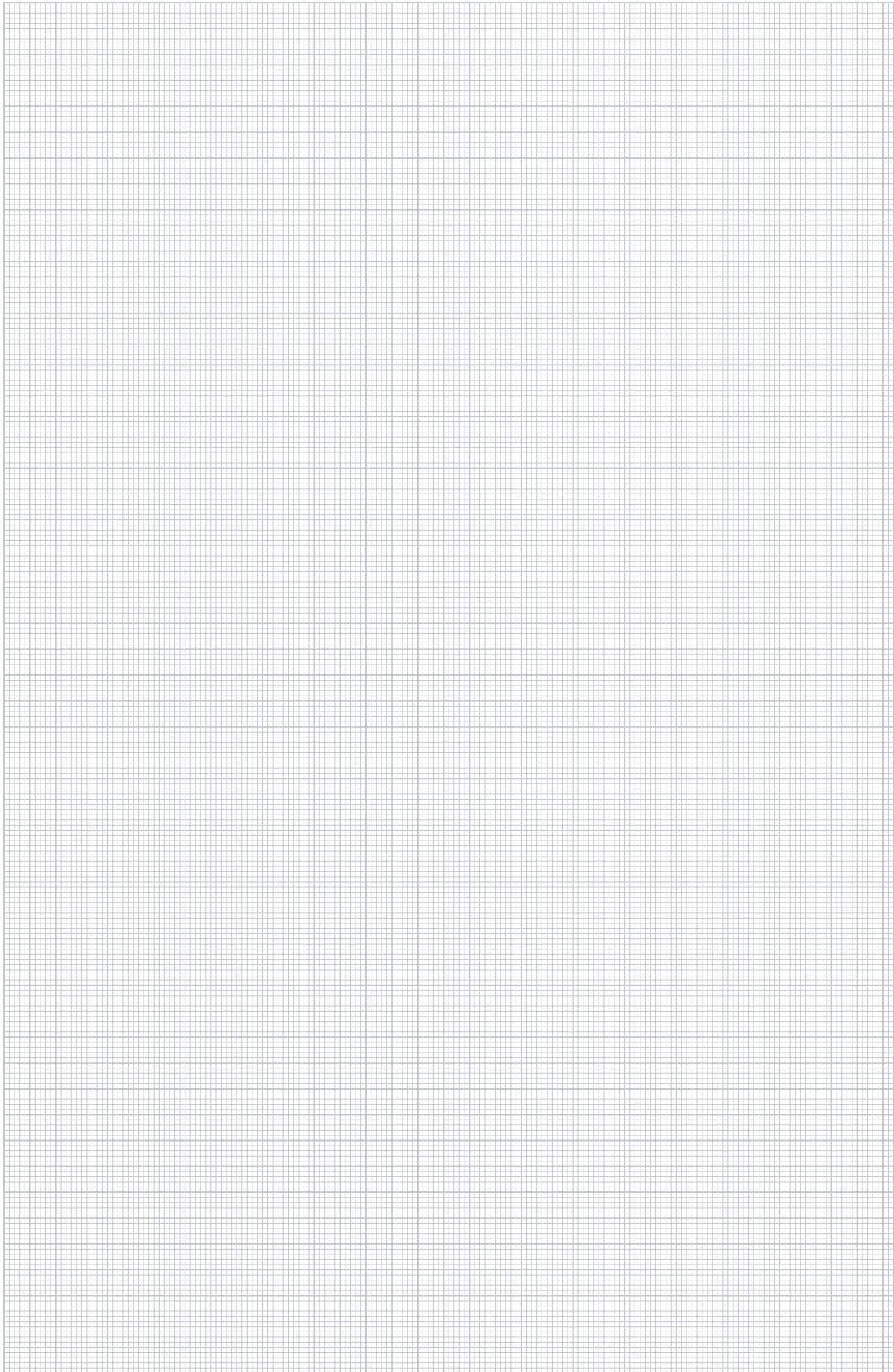
Perete de separație pentru înălțime canal 40 mm

PVC



Tip	Culoare	Lungime mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
2371 40	gri deschis	2000	60	13,500	6023096

Perete despărțitor pentru separarea canalului WDK, cu înălțimea de 40 mm și diferite coloane pentru instalații ISS pentru montajul cu diferite nivele de tensiune.

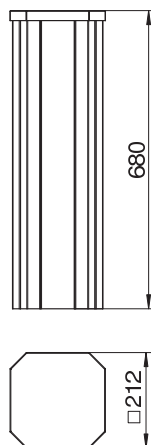


Coloană pentru instalații, tip ISSHS4

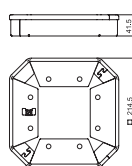


Tip	Culoare	Număr compartimente Buc.	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
ISSHS4 61OT3RW	alb pur	4	1	1.050,000	6286700

Coloană ISS pentru instalații din tablă de oțel cu deschidere de 76,5 mm pe 4 laturi.
 Goală, cu posibilitate de echipare cu câte 6 aparate uzuale (priză, priză telefon etc.) pe cele 4 laturi, max. 24 de aparate. Fixarea direct pe podea. Dozele pentru aparate se comandă separat. Coloana pentru instalații este potrivită pentru montarea dozelor pentru aparate din seria 71GD...



Ramă de protecție pentru ISSHS4



Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
ISSHS4SR40	negru închis	1	69,400	6286810

Ramă de protecție pentru coloana ISSHS4 destinată protecției mecanice în zona inferioară.

Coloană pentru instalații, tip ISSDHSM45

Tip	Culoare	Suprafață	Număr compar- timente Buc.	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
ISSDHSM45RW	alb pur	—	—	1	281,500	6289980
ISSDHSM45EL	—	eloxat	—	1	281,500	6289982



Coloană pentru instalații ISS din aluminiu cu deschiderea sistemului de 45 mm pentru instalarea directă a întrerupătoarelor și prizelor Modul 45.

Setul conține:

1 coloană dublă cu suport

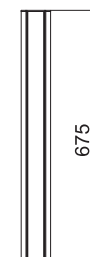
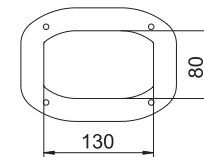
Înălțime 670 mm

2 capace din aluminiu

Lungime 670 mm

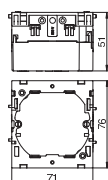
Designul acestei coloane de instalații are la bază un profil oval din aluminiu, extrem de îngust, care are pe ambele părți câte un capac care arată asemenea celui pentru seria de canale pentru aparate Rapid 45. Deschiderea de 45 mm este recomandată pentru montarea directă a aparatelor

Modul 45. Zona de montaj este teoretic suficientă pentru 2X14 aparate Modul 45®. Dacă este utilizat Modulul 45connect® sau cablarea cu un necesar mai mare de spațiu se reduce numărul maxim de aparate. Opțional este posibil montajul unui perete despărțitor tip 2371/40 (6023096).



Doză pentru aparate, simplă

PA

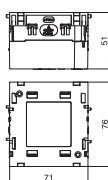


Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD6	gri închis	5	5,600	6288610

Doză pentru montarea aparatelor cu blocare frontală pentru sisteme de comutare, cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.

Doză pentru montaj aparate, simplă, pentru Modul 45®

PA

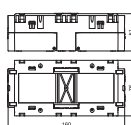
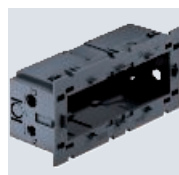


Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD8-2	1	5,900	6288569

Doză frontală simplă pentru aparate pentru sistemul Modul 45®, cu bază rabatabilă care poate fi îndepărtată la nevoie, destinată conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu diametru de până la 14 mm.

Doză pentru aparate, triplă, pentru Modul 45®

PA

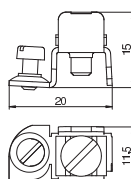


Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD9-2	1	11,600	6288579

Doză frontală triplă pentru aparate pentru sistemul Modul 45®, cu bază rabatabilă care poate fi îndepărtată la nevoie, destinată conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductori cu diametru de până la 14 mm.

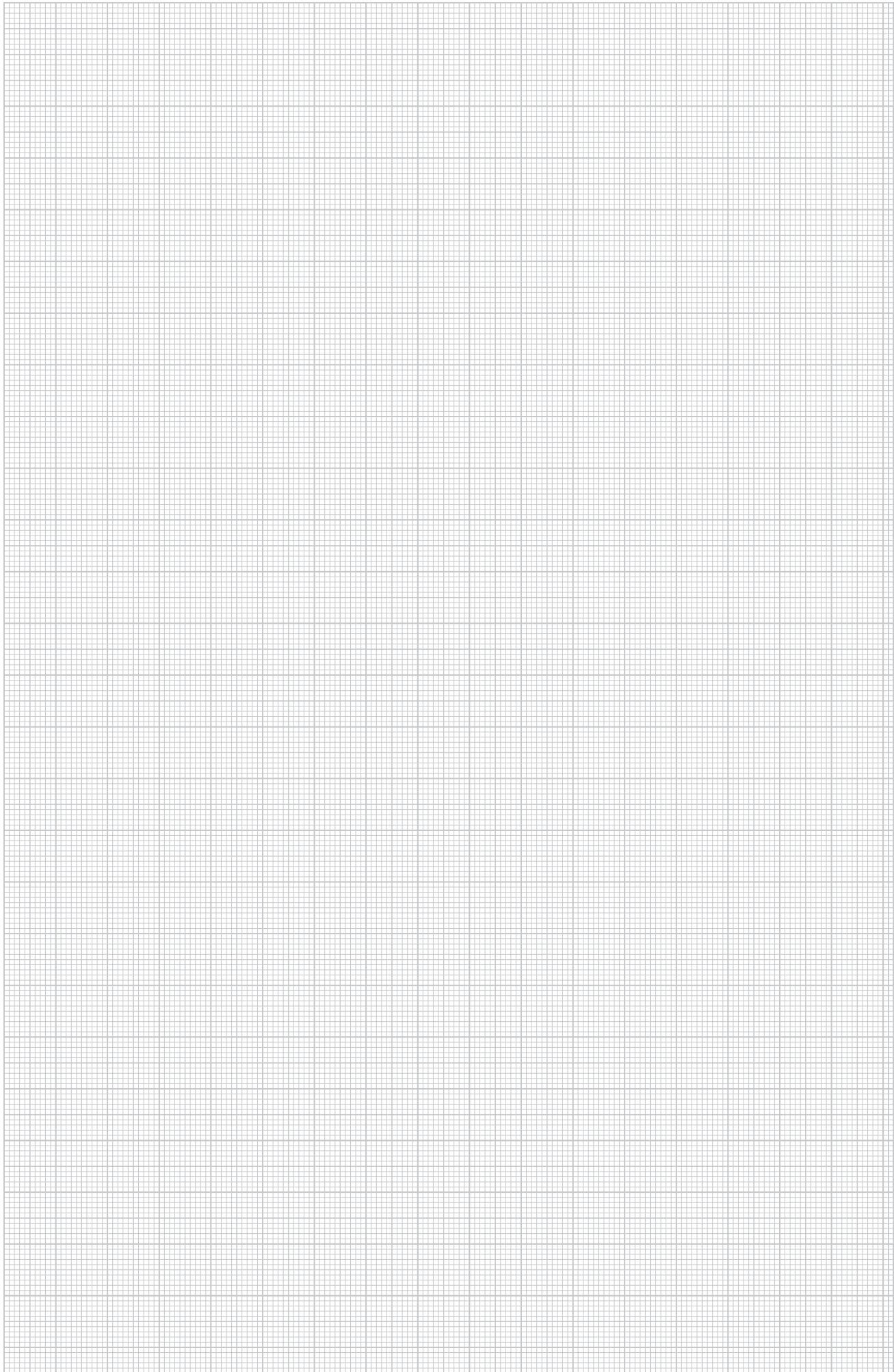
Clemă de împământare

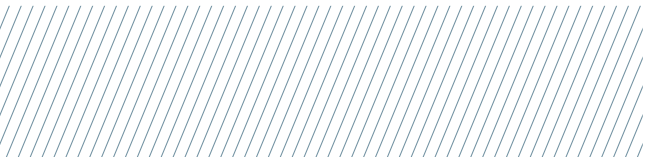
St G




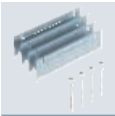




Tip	Suprafață	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
8AWR	zincat galvanic	10	0,610	6288704

Clemă de împământare pentru instalarea canalului de oțel și aluminiu precum și a coloanelor de instalații și a componentelor de sistem pentru sisteme de canale sub pardoseală în măsura de protecție. Domeniu de prindere: 2 x 1,5 - 4 mm²





	Canale EÜK acoperit cu șapă	192
	Accesorii canal acoperit cu șapă	200
	Cutii de pardoseală acoperite cu șapă EÜK	204
	Accesorii cutii de pardoseală acoperite cu șapă EÜK	212
	Canale la nivelul pardoselii OKA	216
	Accesorii canale la nivelul șapei OKA	222



Sistem de canal acoperit cu șapă

Sistemul de canale acoperit cu șapă este potrivit pentru toate tipurile de șapă, de ex. pentru șapă de ciment, asfalt turnat, șapă fluidă sau șapă încălzită. Canalele pentru instalațiile electrice formează o rețea ascunsă în șapă cu ochiuri mărunte pentru conducerea cablurilor. Prizele de șapă permit demontarea cu cutii pentru aparate și accesul la instalația electrică.

- Capac de montaj înlocuibil
- Demontabil pentru sistemul pentru sarcini mari
- Este posibilă decuplarea în sensul protecției



- Spațiu mare de instalare
- Pereți laterali stabili din tablă de oțel
- Margine de referință la nivelul șapei
- Funcție de ajustare rapidă



Recomandat pentru îngrijirea umedă

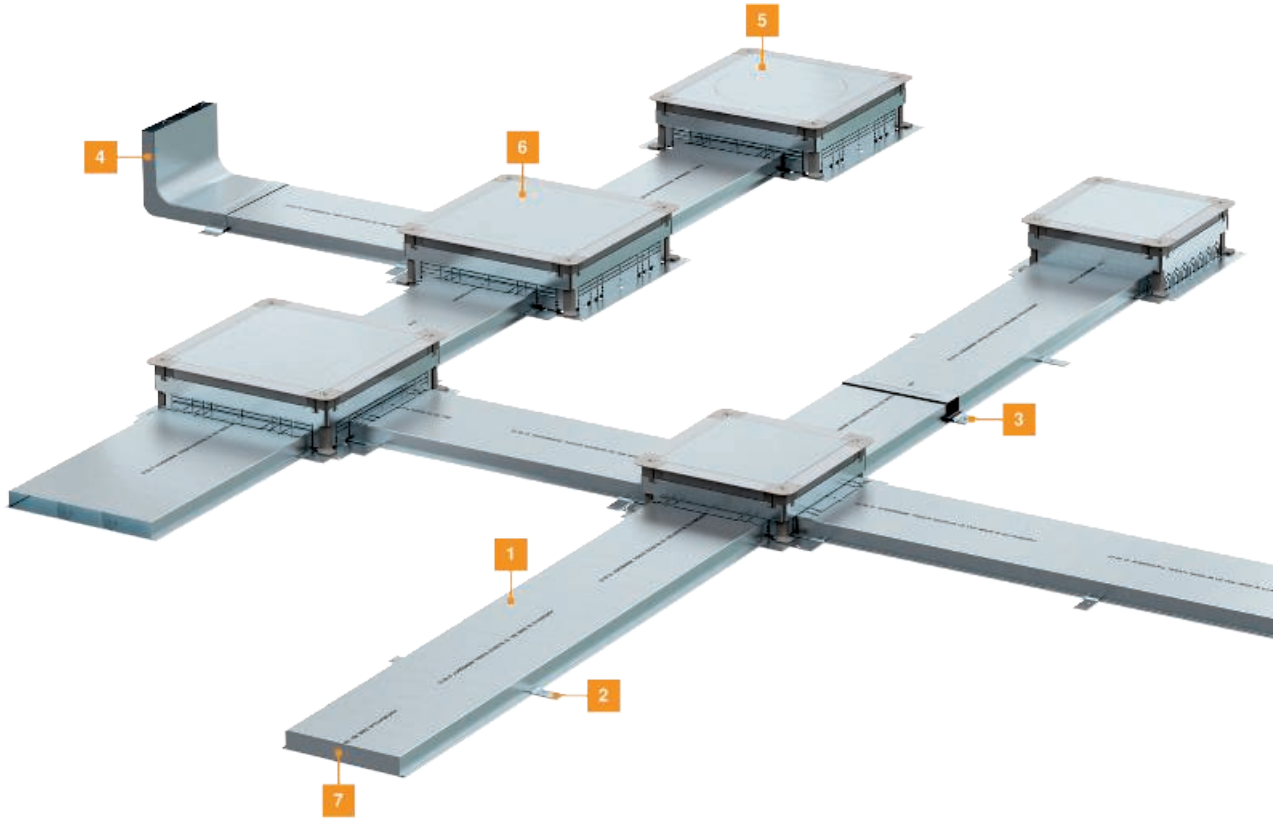


Indicat pentru solicitări foarte mari
poate fi extins
ca sistem pentru încărcături mari



Utilizată de decenii la nivel mondial

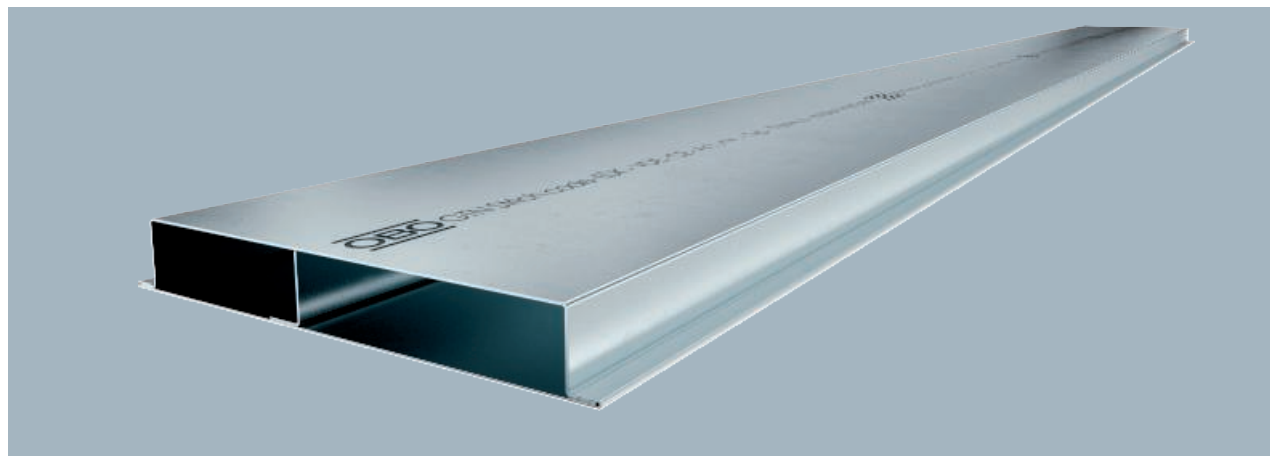
Principiu de instalare



{EÜK Unterflur-Installationskanäle, 28 mm}

Canal pentru instalații sub pardoseală, cu 2 compartimente

St FS

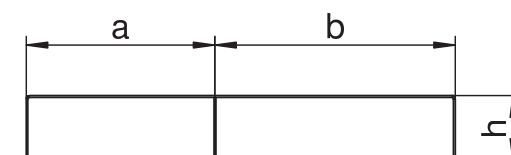


Tip	Lățimea mm	Lungime mm	Înălțime mm	Număr compartimente Buc.	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
S2 25028	250	2000	28	2	2	410,000	7400312

Canal pentru instalații în pardoseală pentru pozarea cablurilor sub șapă.

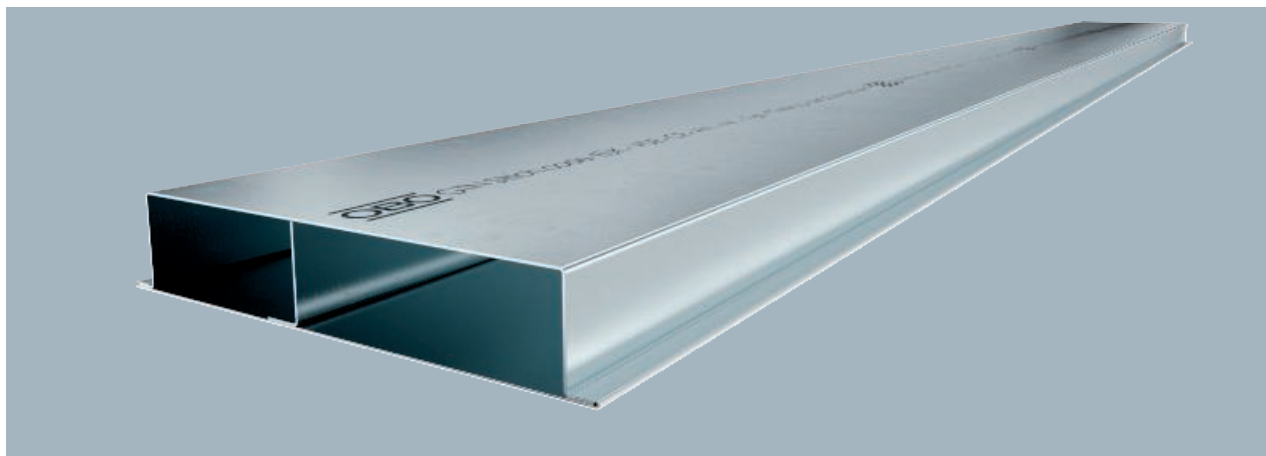
Tip	Dim. a mm	Dim. b mm	Dim. h mm	Secțiune transversală canal a mm ²	Secțiune transversală canal b mm ²
S2 25028	110	140	28	2808	3588

Dimensiuni





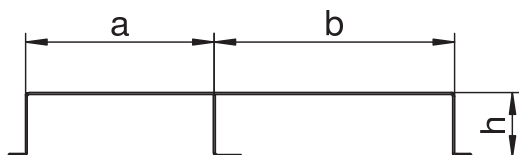
Canal pentru instalații sub pardoseală, cu 2 compartimente



Canal pentru instalații în pardoseală pentru pozarea cablurilor sub șapă.

Tip	Lățimea mm	Lungime mm	Înălțime mm	Număr compartimente Buc.	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
S2 19038	190	2000	38	2	2	349,000	7400304

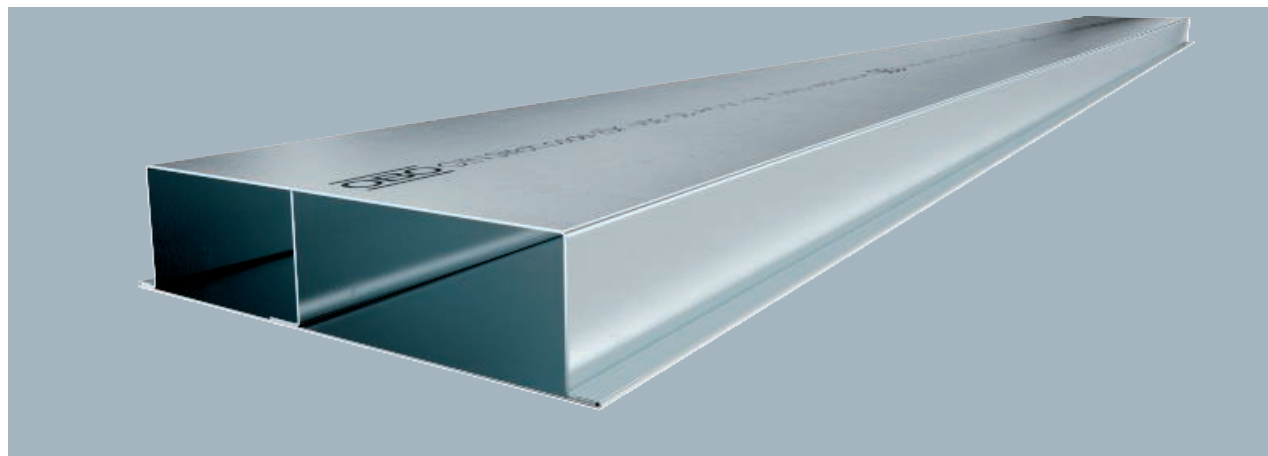
Dimensiuni



Tip	Dim. a mm	Dim. b mm	Dim. h mm	Secțiune transversală canal a mm ²	Secțiune transversală canal b mm ²
S2 19038	80	110	38	2808	3888

Canal pentru instalații sub pardoseală, cu 2 compartimente

St FS

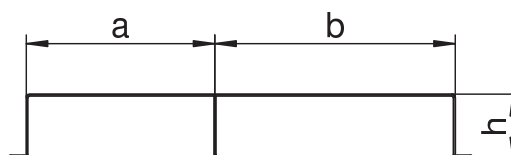


Tip	Lățimea mm	Lungime mm	Înălțime mm	Număr compartimente Buc.	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
S2 19048	190	2000	48	2	2	376,000	7400308
S2 25048	250	2000	48	2	2	451,000	7400320

Canal pentru instalații în pardoseală pentru pozarea cablurilor sub șapă.

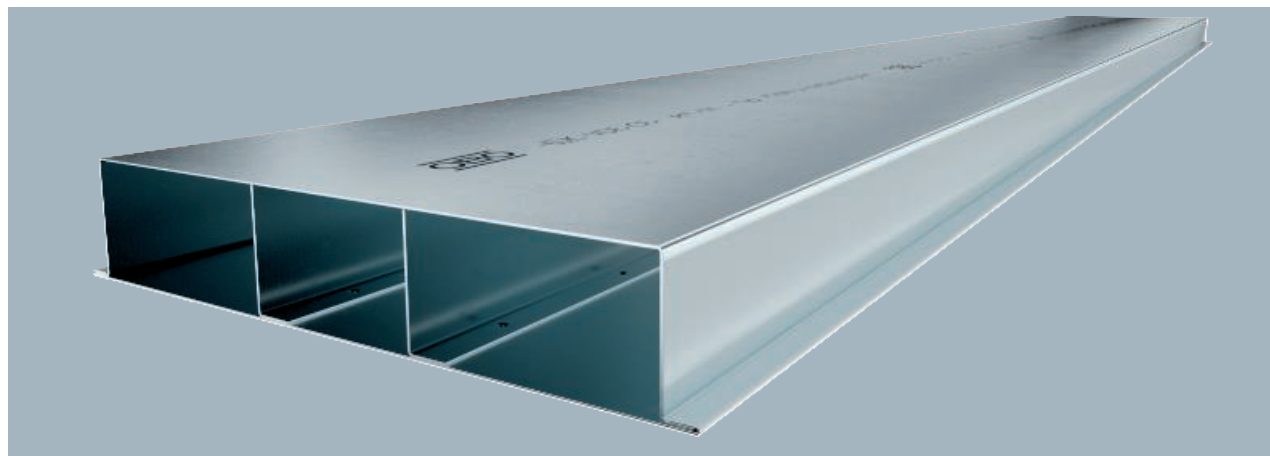
Tip	Dim. a mm	Dim. b mm	Dim. h mm	Secțiune transversală canal a mm ²	Secțiune transversală canal b mm ²
S2 19048	80	110	48	3588	4968
S2 25048	110	140	48	4968	6348

Dimensiuni





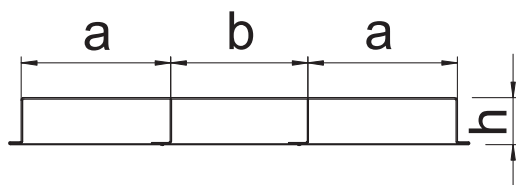
Canal pentru instalații sub pardoseală, cu 3 compartimente



Canal pentru instalații în pardoseală pentru pozarea cablurilor sub șapă.

Tip	Lățimea mm	Lungime mm	Înălțime mm	Număr compartimente Buc.	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
S3 25048	250	2000	48	3	2	500,000	7400332
S3 35048	350	2000	48	3	2	607,000	7400344

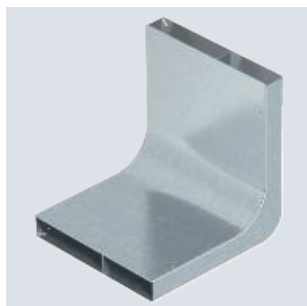
Dimensiuni



Tip	Dim. a mm	Dim. b mm	Dim. h mm	Secțiune transversală canal a mm ²	Secțiune transversală canal b mm ²
S3 25048	90	70	48	4048	3174
S3 35048	120	110	48	5428	5014

Cot vertical, 2 compartimente, înălțime 38 mm

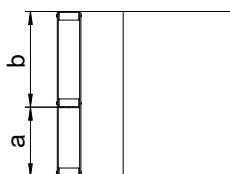
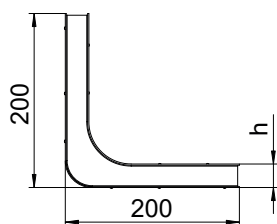
St FS



Tip	Lățimea mm	Număr compar- timente Buc.	Înăl- țime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
KV2 19038	190	2	38	1	170,000	7400624

Pentru modificarea în sens vertical a direcției canalelor pentru instalații în pardoseală acoperite cu șapă (prinderi de perete, alimentare).

Dimensiuni



Tip	Dim. a mm	Dim. b mm	Dim. h mm	Secțiune transversală canal a mm ²	Secțiune transversală canal b mm ²
KV2 19038	80	110	38	2808	3888



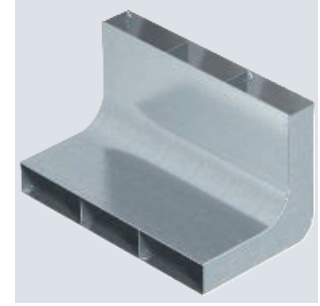
St FS



Cot vertical, 3 compartimente, înălțime 48 mm

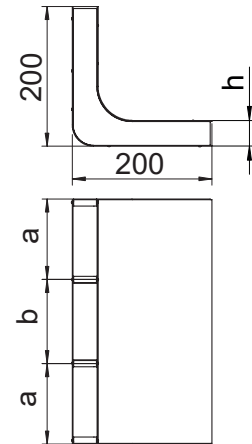
Tip	Lățimea mm	Număr compartimente Buc.	Înălțime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
KV3 35048	350	3	48	1	296,000	7400664

Pentru modificarea în sens vertical a direcției canalelor pentru instalații în pardoseală acoperite cu șapă (prinderi de perete, alimentare).



Tip	Dim. a mm	Dim. b mm	Dim. h mm	Secțiune	Secțiune
				transversală canal a mm ²	transversală canal b mm ²
KV3 35048	120	110	48	5428	5014

Dimensiuni



St FS



Eclisă de legătură, înălțime 38 mm

Tip	Dim. a mm	Dim. h mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
VL 19038E	190	38	1	25,800	7400962

Piesă de legătură între canale pentru montajul conductibil al canalelor de instalații în pardoseli acoperite cu șapă.



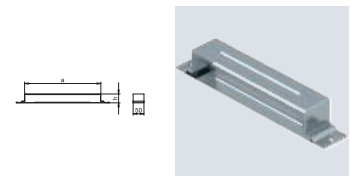
St FS



Eclisă de legătură, înălțime 48 mm

Tip	Dim. a mm	Dim. h mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
VL 25048E	250	48	1	34,000	7400970
VL 35048E	350	48	1	41,200	7400976

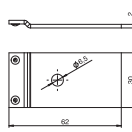
Piesă de legătură între canale pentru montajul conductibil al canalelor de instalații în pardoseli acoperite cu șapă.



{Kanalverbindungswinkel}

Colțar de legătură canal (conductor)

St FS



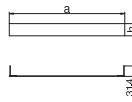
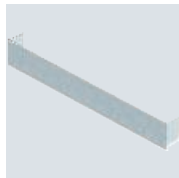
Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
VWE	20	2,800	7400980

Cot de legătură pentru îmbinarea conductibilă dintre canalele acoperite cu șapă și dozele sub pardoseală UZD und UGD.

{Endverschlussstücke}

Piesă de capăt pentru canal

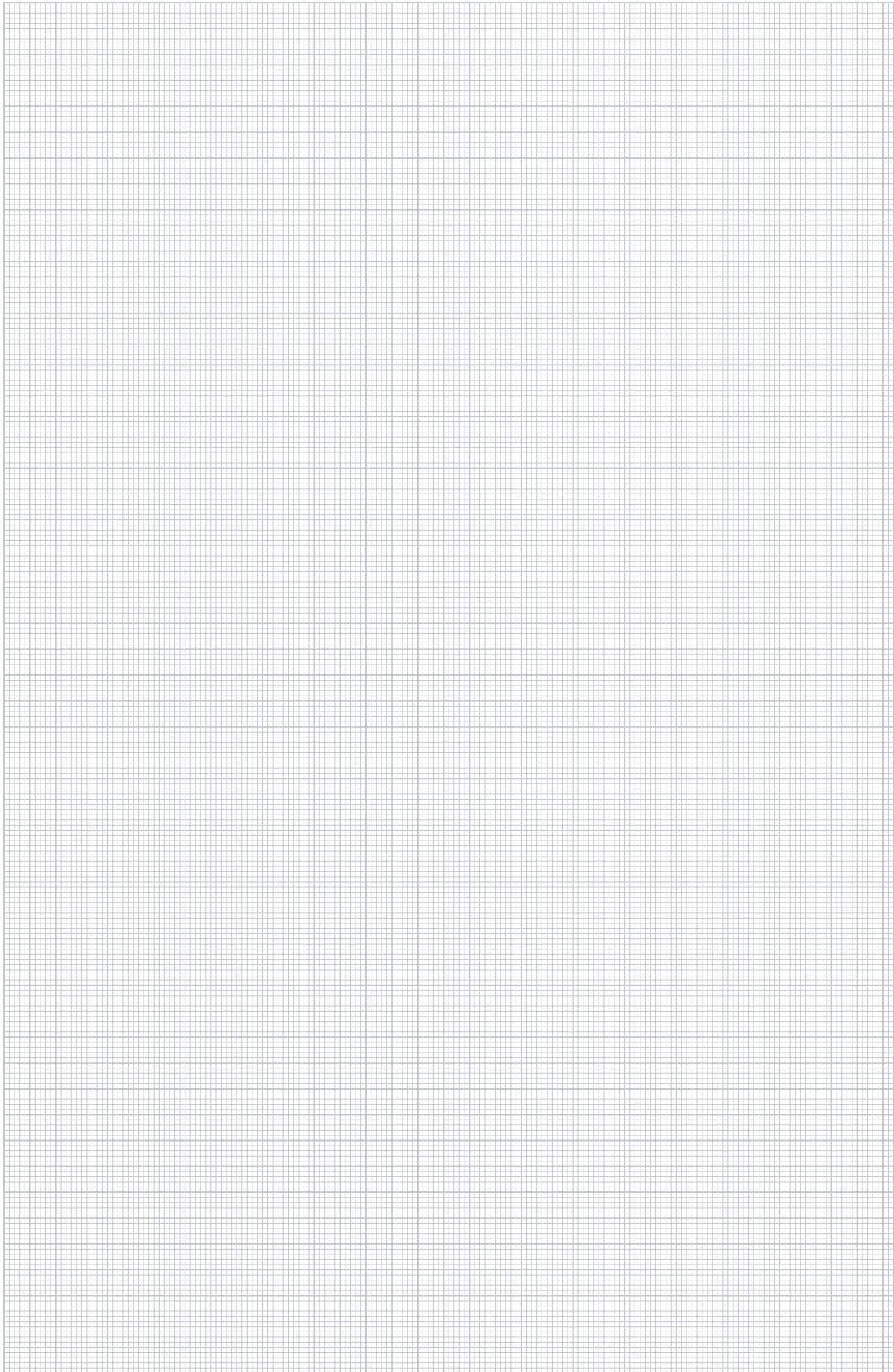
St FS



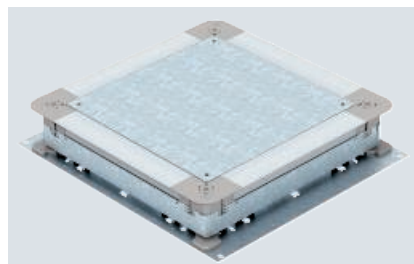
Tip	Dim. a	Dim. h	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SES 35047	350	47	1	17,900	7404022

Capac de capăt pentru canale acoperite cu șapă și canale la nivelul șapei, pentru instalatii închise.

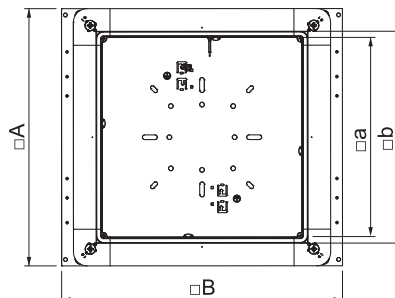




UZD250-3 pentru o înălțime a șapei de 70-125 mm

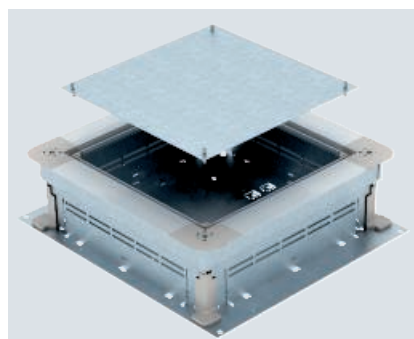


Tip	Dim. A mm	Dim. B mm	Dim. a mm	Dim. b mm	Înălțime- canal mm	Înălțime șapă mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UZD 250-3	367	410	262	283	28-48	70-125	1	420,000	7410030

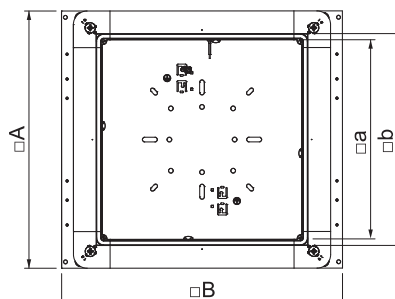
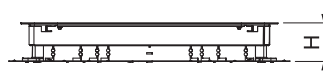


Doză de tragere și derivație în pardoseală pentru sisteme de instalații în pardoseală acoperite cu șapă cu pereți laterali din tablă de oțel. Pentru montarea unităților de instalare în capacul de montare (se comandă separat). Înălțimea poate fi reglată în funcție de înălțimea nominală a șapei (este posibilă o reglare rapidă), iar șapa poate fi prelucrată la nivelul marginii de șlefuire a șapei. Cu opțiunea de decuplare a zgomotului după așezarea șapei și poate fi utilizată cu accesorii de sistem, de asemenea, pentru aplicații grele.

UZD250-3 pentru o înălțime a șapei de 115-170 mm



Tip	Dim. A mm	Dim. B mm	Dim. a mm	Dim. b mm	Înălțime- canal mm	Înălțime șapă mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UZD 115170 250-3	367	410	262	283	28-48	115-170	1	480,000	7410043

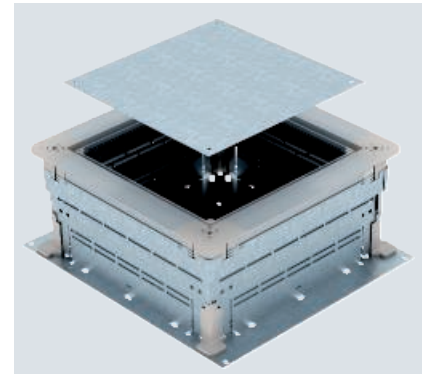
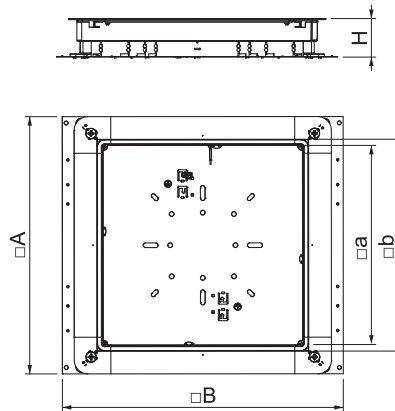


Doză de tragere și derivație în pardoseală pentru sisteme de instalații în pardoseală acoperite cu șapă cu pereți laterali din tablă de oțel. Pentru montarea unităților de instalare în capacul de montare (se comandă separat). Înălțimea poate fi reglată în funcție de înălțimea nominală a șapei (este posibilă o reglare rapidă), iar șapa poate fi prelucrată la nivelul marginii de șlefuire a șapei. Cu opțiunea de decuplare a zgomotului după așezarea șapei și poate fi utilizată cu accesorii de sistem, de asemenea, pentru aplicații grele.



UZD250-3 pentru o înălțime a șapei de 165-220 mm

Tip	Dim. A mm	Dim. B mm	Dim. a mm	Dim. b mm	Înălțime șapă mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UZD 165220 250-3	367	410	262	283	165 - 220	1	530,000	7410052

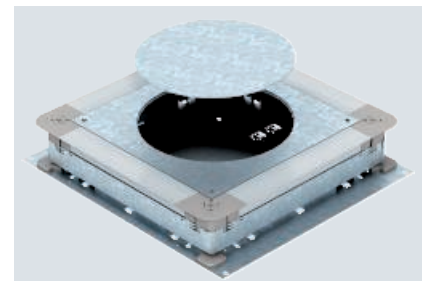
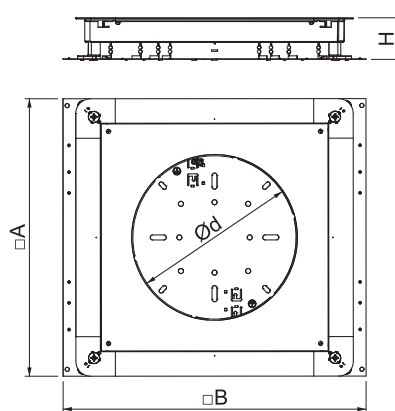


Doză de tragere și derivație în pardoseală pentru sisteme de instalații în pardoseală acoperite cu șapă cu pereți laterali din tablă de oțel. Pentru montarea unităților de instalare în capacul de montare (se comandă separat). Înălțimea poate fi reglată înfinit la înălțimea nominală a șapei (este posibilă o reglare rapidă), iar șapa poate fi prelucrată la nivelul marginii de șlefuire a șapei. Cu opțiunea de decuplare a zgomotului după așezarea șapei și poate fi utilizată cu accesoriile de sistem, de asemenea, pentru aplicații grele.



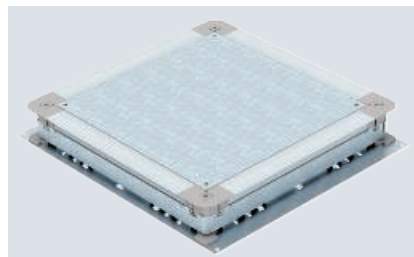
UGD250-3 pentru unități de montaj rotunde, pentru o înălțime a șapei de 70-125 mm

Tip	Dim. A mm	Dim. B mm	Dim. d Ø mm	Înălțime canal mm	Înălțime șapă mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UGD 250-3R4	367	410	215	28 - 48	70 - 125	1	594,000	7410091

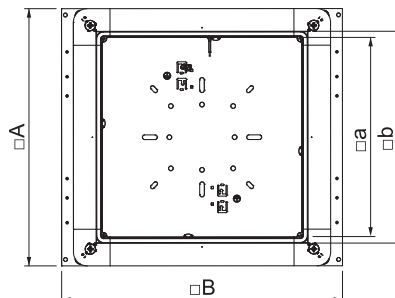
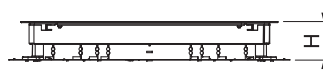


Doză pentru aparate în pardoseală pentru instalarea directă a unităților de instalare cu capac pentru montaj și placă oarbă pentru sisteme de instalații în pardoseală acoperite cu șapă cu pereți laterali din tablă de oțel. Pentru a monta unități de instalare de dimensiunea nominală selectată. Înălțimea poate fi reglată înfinit la înălțimea nominală a șapei (este posibilă o reglare rapidă), iar șapa poate fi prelucrată la nivelul marginii de șlefuire a șapei. Cu opțiunea de decuplare a zgomotului după așezarea șapei și poate fi utilizată cu accesoriile de sistem, de asemenea, pentru aplicații grele.

UZD350-3 pentru o înălțime a șapei de 70-125 mm

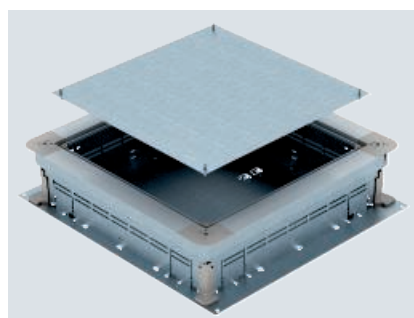


Tip	Dim. A mm	Dim. B mm	Dim. a mm	Dim. b mm	Înălțime canal mm	Înălțime șapă mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UZD 350-3	467	510	362	383	28-48	70-125	1	590,000	7410034

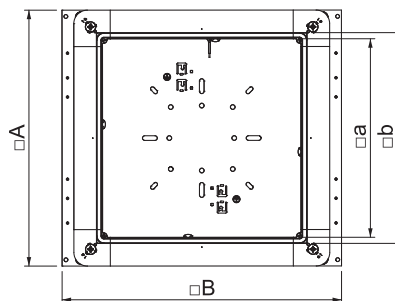


Doză de tragere și derivație în pardoseală pentru sisteme de instalații în pardoseală acoperite cu șapă cu pereți laterali din tablă de oțel. Pentru montarea unităților de instalare în capacul de montare (se comandă separat). Înălțimea poate fi reglată în funcție de înălțimea nominală a șapei (este posibilă o reglare rapidă), iar șapa poate fi prelucrată la nivelul marginii de șlefuire a șapei. Cu opțiunea de decuplare a zgomotului după așezarea șapei și poate fi utilizată cu accesorii de sistem, de asemenea, pentru aplicații grele.

UZD350-3 pentru o înălțime a șapei de 115-170 mm



Tip	Dim. A mm	Dim. B mm	Dim. a mm	Dim. b mm	Înălțime șapă mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UZD 115170 350-3	467	510	362	383	115-170	1	665,000	7410047



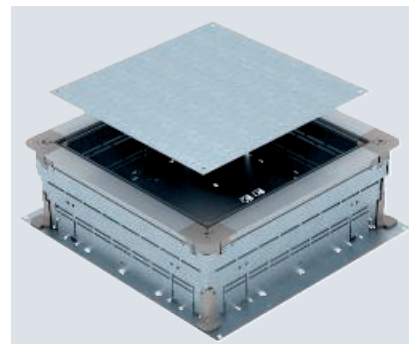
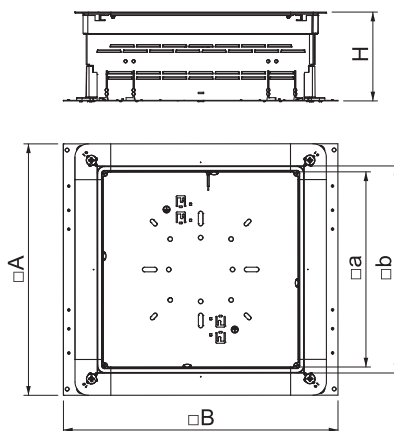
Doză de tragere și derivație în pardoseală pentru sisteme de instalații în pardoseală acoperite cu șapă cu pereți laterali din tablă de oțel. Pentru montarea unităților de instalare în capacul de montare (se comandă separat). Înălțimea poate fi reglată în funcție de înălțimea nominală a șapei (este posibilă o reglare rapidă), iar șapa poate fi prelucrată la nivelul marginii de șlefuire a șapei. Cu opțiunea de decuplare a zgomotului după așezarea șapei și poate fi utilizată cu accesorii de sistem, de asemenea, pentru aplicații grele.

St FS



UZD350-3 pentru o înălțime a șapei de 165-220 mm

Tip	Dim. A mm	Dim. B mm	Dim. a mm	Dim. b mm	Înălțime șapă mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UZD 165220 350-3	467	510	362	383	165 - 220	1	740,000	7410056



Doză de tragere și derivație în pardoseală pentru sisteme de instalații în pardoseală acoperite cu șapă cu pereți laterali din tablă de oțel. Pentru montarea unităților de instalare în capacul de montare (se comandă separat). Înălțimea poate fi reglată în funcție de înălțimea nominală a șapei (este posibilă o reglare rapidă), iar șapa poate fi prelucrată la nivelul marginii de șlefuire a șapei. Cu opțiunea de decuplare a zgomotului după așezarea șapei și poate fi utilizată cu accesorii de sistem, de asemenea, pentru aplicații grele.



Sistem la nivelul șapei

Sistem 55 pentru șapă în strat subtire

Înălțimile joase ale pardoselii necesită soluții speciale pentru instalațiile sub pardoseală. Sistemul 55 este folosit la înălțimi de șapă începând de la 55 mm plus stratul acoperitor de pardoseală. Este ideal pentru alimentarea spațiilor mari, în special în clădirile de birouri și administrative. Sistemul de canale poate fi adaptat la cerințele specifice ale obiectivului de construcții și cuprinde variante de soluții acoperite cu șapă și la nivelul șapei.

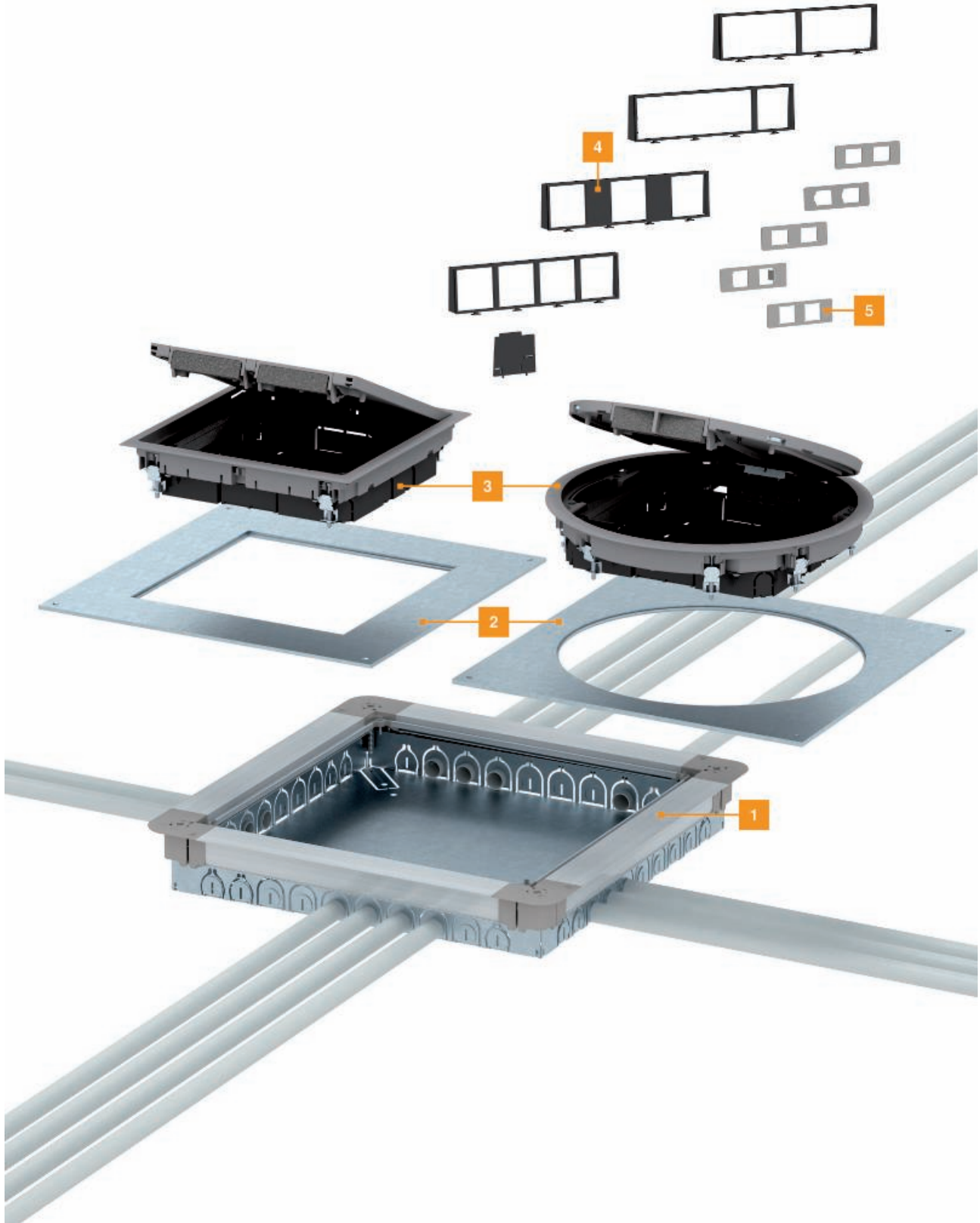
Ramele cu capac din sistemul 55 au o înălțime fixă de 55 mm. Acest lucru permite montarea simplă a prizelor, racordurilor de date și multimedia din seria Modul 45 de la OBO Bettermann.



Sistem acoperit cu șapă

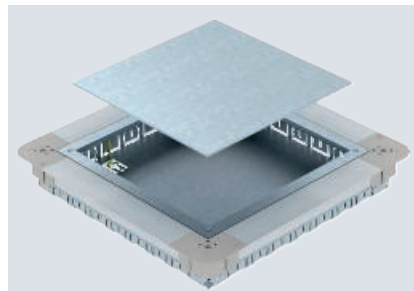


Principiu de instalare

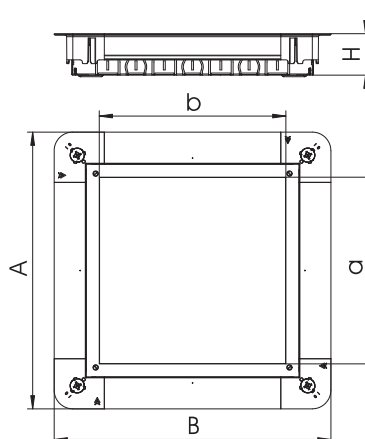


Doză sub pardoseală UGD250-3 pentru GES9R/55

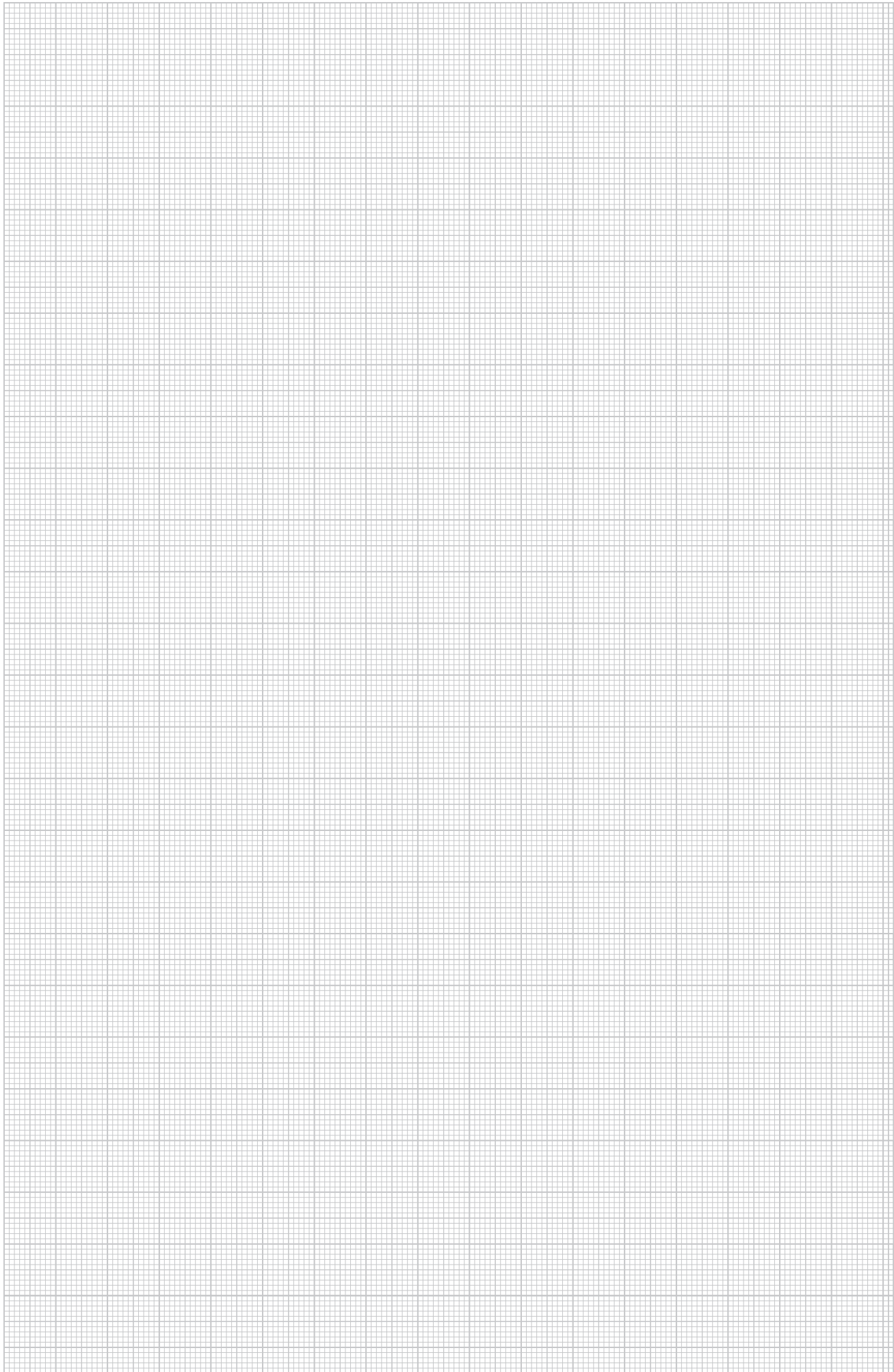
St FS



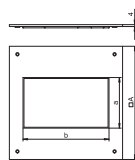
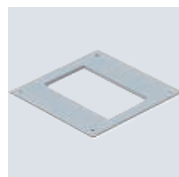
Tip	Dim. A mm	Dim. B mm	Dim. a mm	Dim. b mm	Dim. H mm	Înălțime șapă mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UGD55 250-3 9R	367	367	244	244	55	55 - 80	1	430,000	7410060



Doză pentru aparate sub pardoseală cu capac pentru montaj și placă de acoperire cu pereți laterali din tablă de oțel. Pentru instalarea unei casețe pentru aparate pătrate GES9 55 la înălțimi de șapă de la 55 mm. Înălțimea poate fi reglată în funcție de înălțimea nominală a șapei iar șapa poate fi prelucrată la nivelul marginii de șlefuire a șapei. Cu orificii de intrare a țevilor pe fiecare parte: 7 x M20, 3 x M25, 4 x M32. Mărimea utilă a țevilor la o înălțime a sistemului de 55 mm: M20.



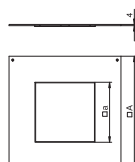
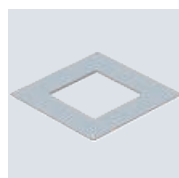
Capac pentru montaj 250, mărime nominală 2



Tip	Dim. A mm	Dim. a mm	Dim. b mm	Mărime nominală	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
DUG 250-3 2	282	105	181	2	1	180,000	7400455

Capac pentru montaj pentru doze de tragere și derivație sub pardoseală de tipul UZD250-3 pentru montarea unei unități de montaj cu mărimea nominală 2. Orificiu de montaj cu 3 mm mai adânc pentru acoperirea ulterioară cu placă oarbă.

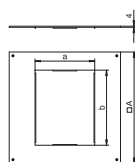
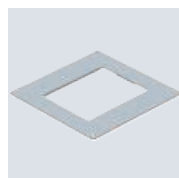
Capac pentru montaj 250, mărime nominală 4



Tip	Dim. A mm	Dim. a mm	Mărime nominală	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
DUG 250-3 4	282	201	4	1	121,000	7400459

Capac pentru montaj pentru doze de tragere și derivație sub pardoseală de tipul UZD250-3 pentru montarea unei unități de montaj cu mărimea nominală 4. Orificiu de montaj cu 3 mm mai adânc pentru acoperirea ulterioară cu placă oarbă.

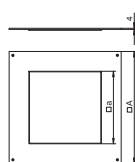
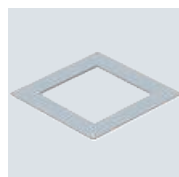
Capac pentru montaj 250, mărime nominală 6



Tip	Dim. A mm	Dim. a mm	Dim. b mm	Mărime nominală	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
DUG 250-3 6	282	201	253	6	1	89,000	7400463

Capac pentru montaj pentru doze de tragere și derivație sub pardoseală de tipul UZD250-3 pentru montarea unei unități de montaj cu mărimea nominală 6. Orificiu de montaj cu 3 mm mai adânc pentru acoperirea ulterioară cu placă oarbă.

Capac pentru montaj 250 pentru unități de instalare cu dimensiunea nominală 9



Tip	Dim. A mm	Dim. a mm	Mărime nominală	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
DUG 250-3 9	282	244	9	1	62,000	7400467

Capac pentru montaj pentru doze de tragere și derivație sub pardoseală de tipul UZD250-3 pentru montarea unei unități de montaj cu mărimea nominală 9. Orificiu de montaj cu 3 mm mai adânc pentru acoperirea ulterioară cu placă oarbă.

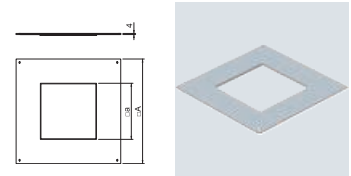
St FS



Capac pentru montaj 350-3 pentru GES4

Tip	Dim. A mm	Dim. a mm	Dim. b mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
DUG 350-3 4	383	201	—	1	320,000	7400505

Capac pentru montaj pentru doze de tragere și derivație sub pardoseală de tipul UZD350-2 și UZD250-3 pentru montarea unei unități de montaj. Orificiu de montaj cu 3 mm mai adânc pentru acoperirea ulterioară cu placă oarbă.



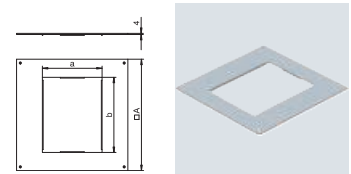
St FS



Capac pentru montaj 350, mărime nominală 6

Tip	Dim. A mm	Dim. a mm	Dim. b mm	Mărime nominală	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
DUG 350-3 6	383	201	253	6	1	290,000	7400509

Capac pentru montaj pentru doze de tragere și derivație sub pardoseală de tipul UZD350-3 pentru montarea unei unități de montaj cu mărimea nominală 6. Orificiu de montaj cu 3 mm mai adânc pentru acoperirea ulterioară cu placă oarbă.



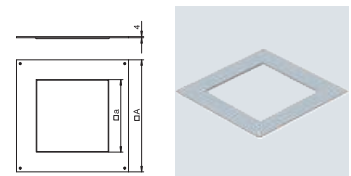
St FS



Capac pentru montaj 350, mărime nominală 9

Tip	Dim. A mm	Dim. a mm	Mărime nominală	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
DUG 350-3 9	383	244	9	1	267,000	7400513

Capac pentru montaj pentru doze de tragere și derivație sub pardoseală de tipul UZD350-3 pentru montarea unei unități de montaj cu mărimea nominală 9. Orificiu de montaj cu 3 mm mai adânc pentru acoperirea ulterioară cu placă oarbă.



{Blinddeckel}

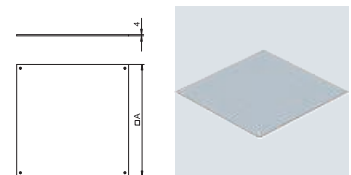
St FS



Capac orb pentru UZD250-3

Tip	Dim. A mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
DU 250-2	282	1	250,000	7400573

Capac orb pentru acoperirea fără ramă a dozelor de tragere și derivație sub pardoseală de tipul UZD250-3.



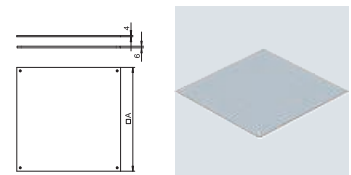
St FS



Capac orb pentru UZD350-3

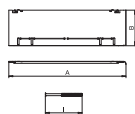
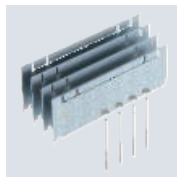
Tip	Dim. A mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
DU 350-2	383	1	440,000	7400577

Capac orb pentru acoperirea fără ramă a dozelor de tragere și derivație sub pardoseală de tipul UZD350-3.



Kit de reglare a înălțimii pentru UZD 350-3 cu înălțime 115 -170 mm

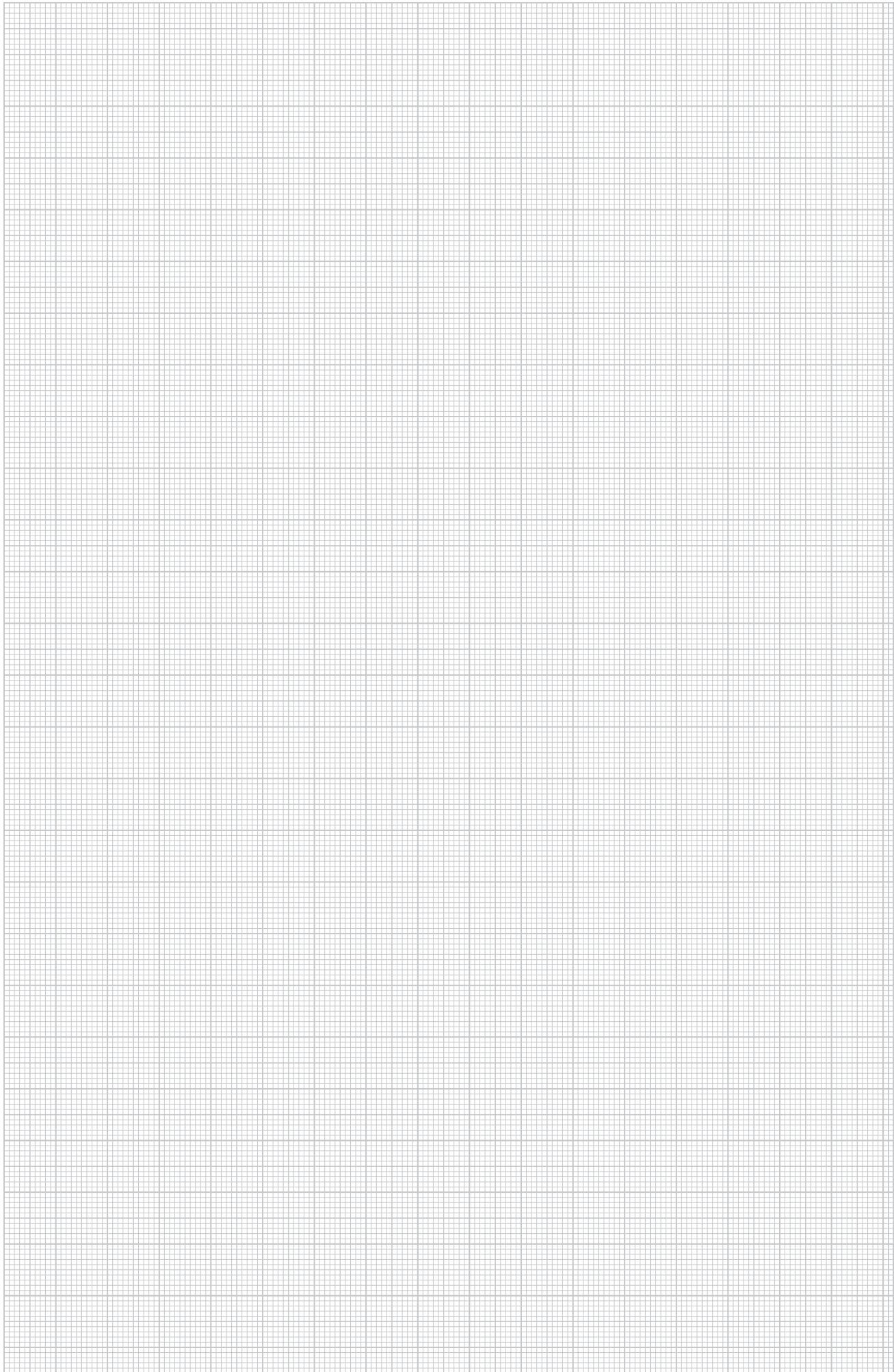
St FS



Tip	Înălțime șapă mm	Dim. A mm	Dim. B mm	Dim. I mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
ASH350-3 165220	165 - 220	430	80	162	1	102,500	7410154

Set de construcție pentru compensarea cotelor pentru dozele în pardoseală UZD350-3 cu o înălțime constructivă de 115 până la 170 mm, alcătuit din 4 table, 4 șuruburi de reglare și 4 zăvoare rotative.



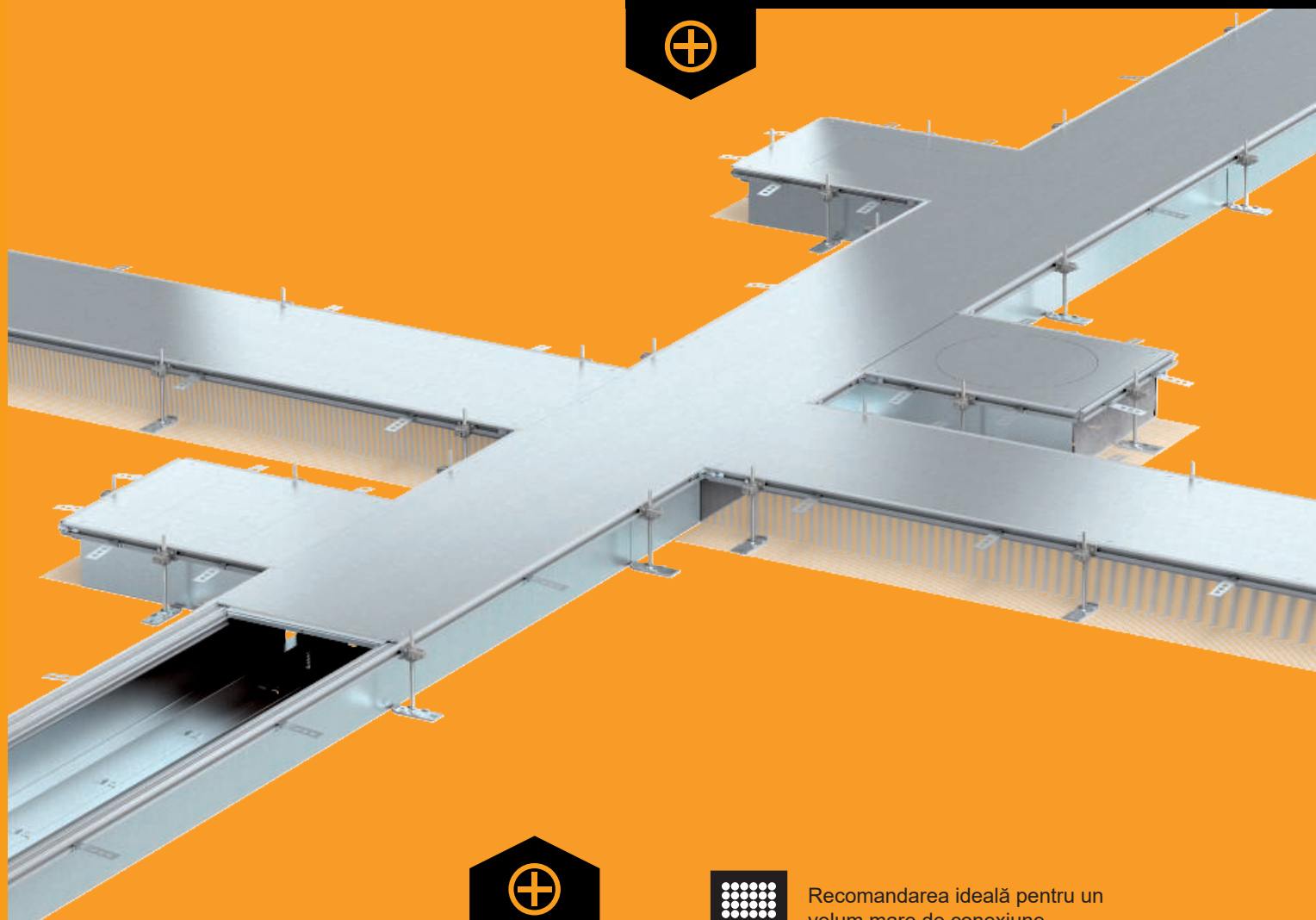


OKA - Sistem deschis de canale, la nivelul șapei

Sistemul deschis de canale OKA este un sistem flexibil pentru conducerea cablurilor prin șapă. Capacele de canale pot fi deschise pe întreaga lungime, chiar și atunci când sunt deja complet montate cu strat acoperitor de pardoseală. Astfel, instalația electrică din canale poate fi oricând ajustată. Celelalte avantaje la montaj, cum ar fi profilurile de strat acoperitor de pardoseală ce pot fi coborate la nivel sau unitățile reglabile rapid pe înaltime, oferă un grad ridicat de flexibilitate și siguranță, pentru lucrări profesionale de instalare sub pardoseală..

Aplicații sub pardoseală în șapă

- Peretii laterali ai canalului sunt din plasă flexibilă de sârmă
- Adaptat pardoselilor denivelate
- Posibilitate de combinare a sistemelor OKA-G și OKA-W
- Pentru pardoseli cu îngrijire uscată sau umedă



- Înșurubabil sau cu capac cu încuietoare
- Flexibilitate mare pentru schimbările de utilizare
- Lățimea de sistem 200-600 mm



Recomandarea ideală pentru un volum mare de conexiune

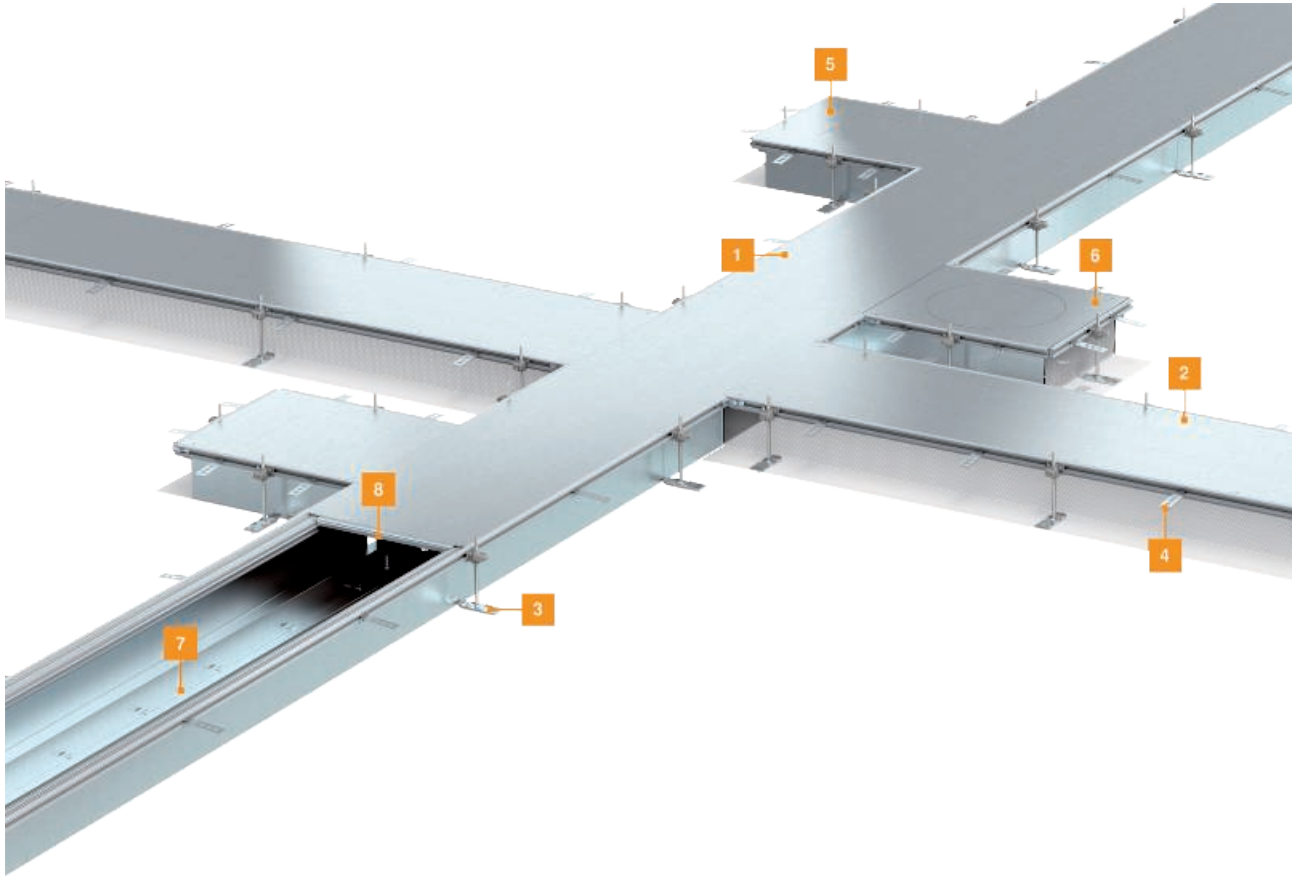


Instalare simplă ulterioară și flexibilitate ridicată

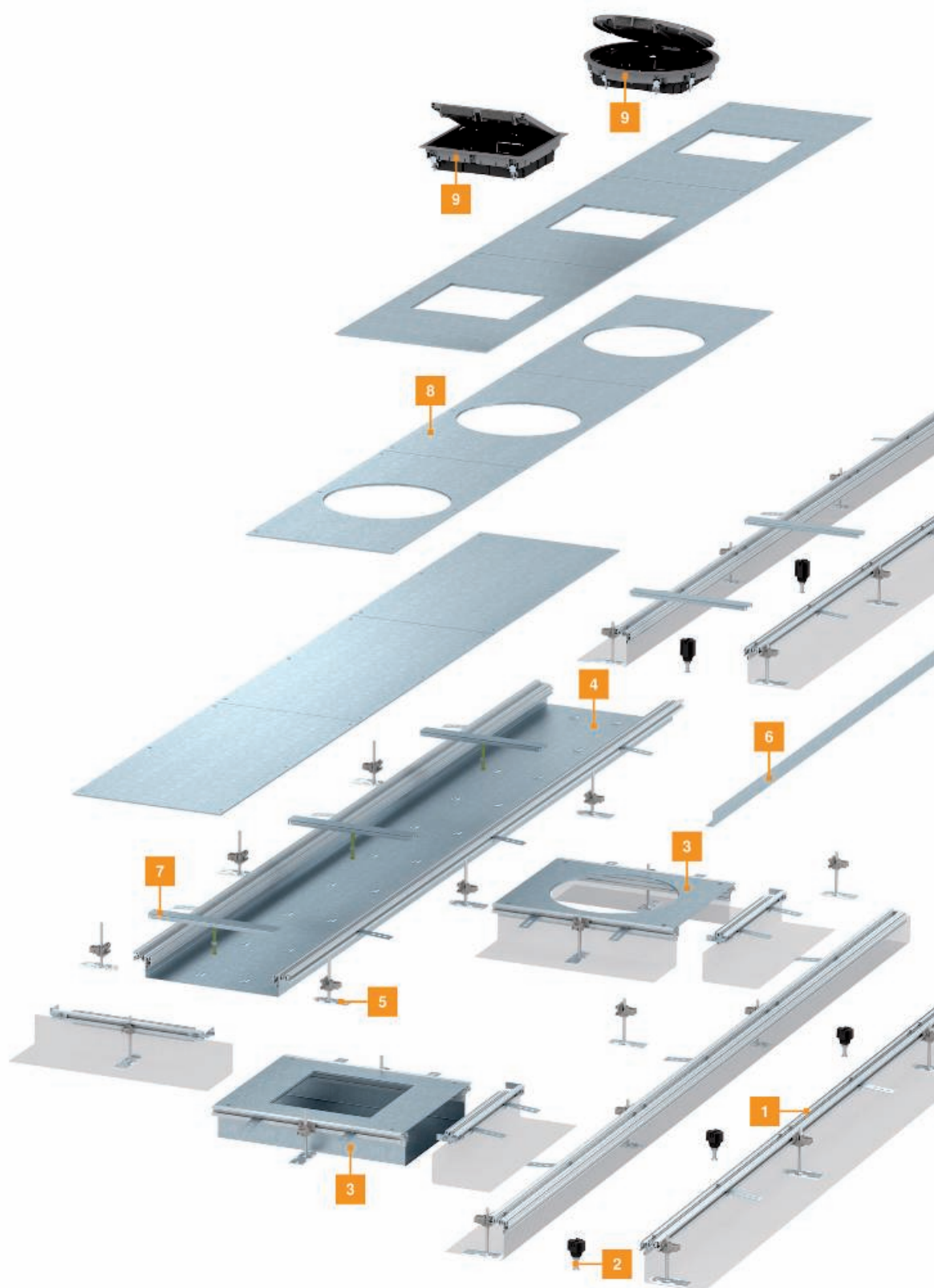


Durabilitate îndelungată datorită construcției robuste

Principiu de instalare



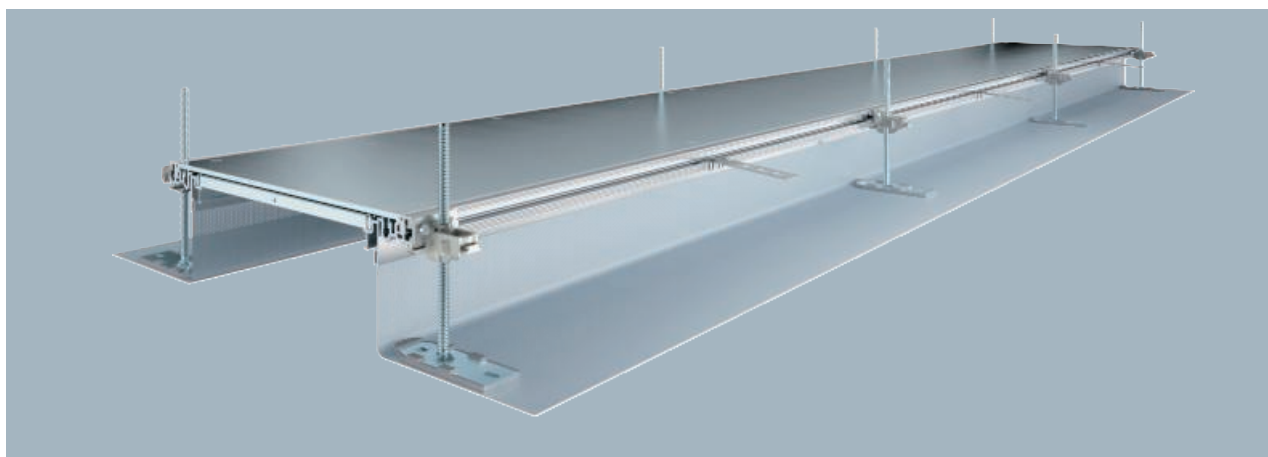
Principiu de instalare



St FS



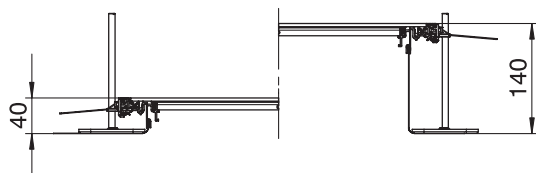
Unitate de canal, oarbă, înălțime 40-140 mm



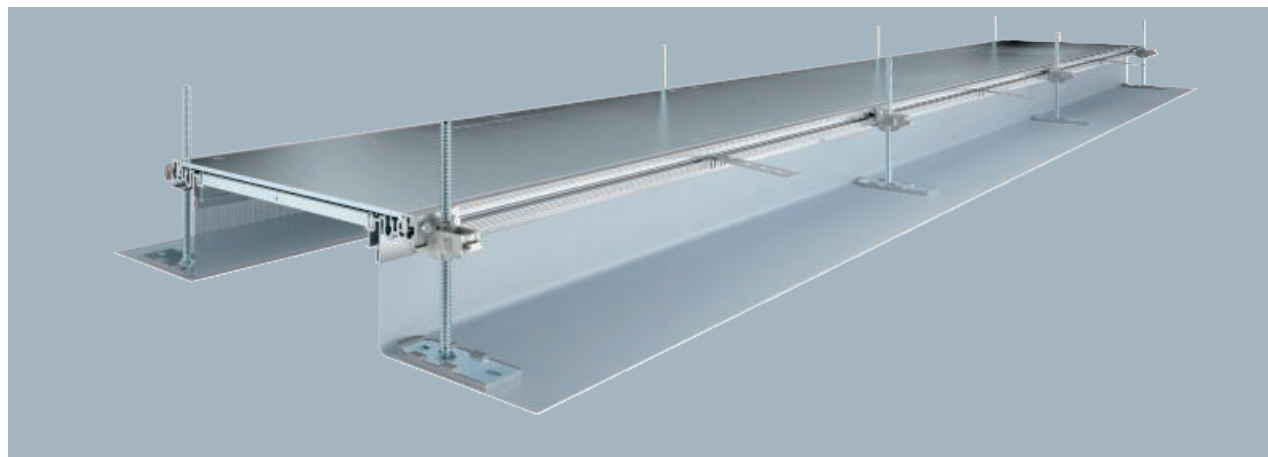
Cu 3 capace oarbe (L = 800 mm).

Unitate de canal gata de montaj, pentru conducerea cablurilor, compusă din 3 capace oarbe, două profile laterale cu perete lateral flexibil atașat din plasă metalică, profile de contact pentru stratul acoperitor de pardoseală cu H = 3 mm. Pachetul de livrare conține 6 corniere de fixare reglabile în înălțime, 6 ancore pentru șapă și 3 etanșări ale îmbinărilor dintre capace (pentru lățimi nominale ale canalului de 200 și 300) sau 3 susțineri pentru îmbinările dintre capace pentru lățimea nominală a canalului de 400 și 6 susțineri pentru lățimile nominale ale capacului de 500 și 600. Unitățile de reglare în înălțime necesare în mod obligatoriu (vă rugăm să țineți cont de înălțimea de reglare) pentru susținerea îmbinărilor dintre capace 400, 500 și 600 nu sunt cuprinse în pachetul de livrare, vă rugăm să comandați separat. La livrare, capacele canalului sunt înșurubate.

Tip	Lățimea mm	Lungime mm	Înălțime- canal mm	Capace Buc.	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
OKA-G20040140	200	2400	40 - 140	3	2,4	848,300	7424000
OKA-G30040140	300	2400	40 - 140	3	2,4	1.171,700	7424002



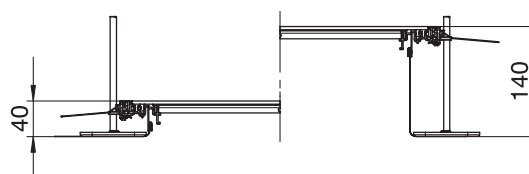
Unitate de canal pentru GES4, înălțime 40-140 mm



Tip	Lățimea mm	Lungime mm	Înălțime- canal mm	Capace Buc.	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
OKA-G30040140D4	300	2400	40 - 140	3	2,4	1.127,920	7424120

Cu capace de instalare ale dispozitivului înșurubabile, fiecare cu o deschidere de instalare pentru o unitate pătrată de instalare cu dimensiunea nominală 4.

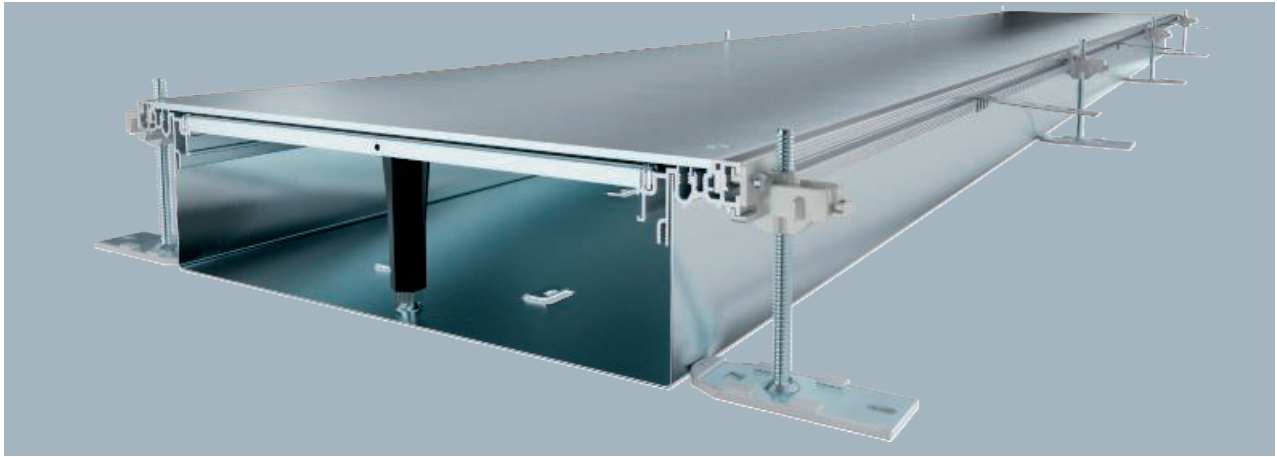
Unitate de canal gata de montaj cu 3 sau 6 capace pentru montaj aparate pentru conducerea cablurilor și montarea de unități de montaj cu mărimea nominală 4, compusă din două profile laterale cu perete lateral flexibil atașat din plasă de sârmă, profile de contact pentru stratul acoperitor de pardoseală 4 mm și capac canal cu deschidere de montaj închisă cu capac orb. Pachetul de livrare cuprinde 6 corniere de fixare reglabile în înălțime, 6 ancore pentru șapă și 3 etanșări ale îmbinărilor dintre capace la o lățime nominală a canalului de 300 sau 3 etanșări ale îmbinărilor dintre capace la o lățime nominală a canalului de 400 și 6 susțineri ale îmbinărilor dintre capace la o lățime nominală a canalului 500 sau 600. Unitățile de reglare în înălțime necesare în mod obligatoriu (vă rugăm să țineți cont de înălțimea de reglare) pentru susținerea îmbinărilor dintre capace 400, 500 și 600 nu sunt cuprinse în pachetul de livrare, vă rugăm să comandați separat. La livrare, capacele canalului sunt înșurubate.



St FS



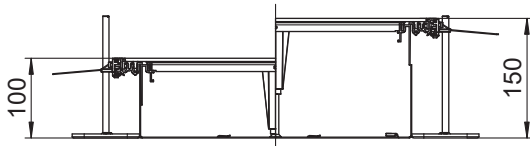
Unitate de canal, oarbă, înălțime 100-150 mm



Cu 3 capace oarbe (L = 800 mm).

Unitate de canal gata de montaj cu 3 capace oarbe pentru conducerea cablurilor, compusă din partea inferioară a canalului (baza podelei cu profile laterale și de contact pentru stratul acoperitor de pardoseală) și capac canal. Baza podelei cu eclisă de prindere pentru montajul cu contact automat al pereților de separație. Pachetul de livrare cuprinde 6 comiere de fixare reglabile în înălțime, 6 ancore pentru șapă și etanșări ale îmbinărilor dintre capace (3 bucăți la o lățime nominală a canalului de 200 și 300) sau susțineri ale îmbinărilor dintre capace, reglabile în înălțime: 3 bucăți la o lățime nominală a canalului de 400 și 6 bucăți la o lățime nominală a canalului de 500 și 600. La livrare, capacul canalului este înșurubat.

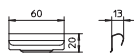
Tip	Lățimea mm	Lungime mm	Înălțime- canal mm	Capace Buc.	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
OKA-W30010050	300	2400	100 - 150	3	2,4	1.470,800	7424442



{Verbinder}

Piesă de legătură pentru pereții de separație

VA 2B



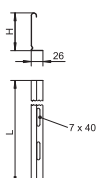
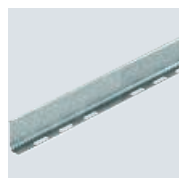
Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
TSGV A2	10	0,899	6067970

Piesă de legătură pentru pereții de separație pentru o îmbinare fără șuruburi a peretelui de separație TSG pentru toate înălțimile laterale.

{Trennstege OKA-G}

Perete de separație 60

St FS

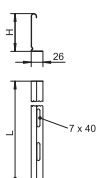


Tip	Dim. H mm	Grosime- tablă mm	Dim. L mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
TSG 60 FS	60	0,75	3000	3	55,700	6062068
TSG 85 FS	85	0,75	3000	3	70,300	6062114

Perete de separație pentru despărțirea cablurilor și conductorilor cu tensiuni sau funcții diferite.

Perete de separație 110

St FS

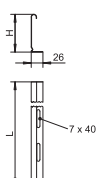


Tip	Dim. H mm	Grosime- tablă mm	Dim. L mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
TSG 110 FS	110	0,75	3000	3	85,000	6062122

Perete pentru separarea cablurilor și conductorilor cu diferite tensiuni sau funcții.

Perete de separație 135

St FS



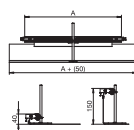
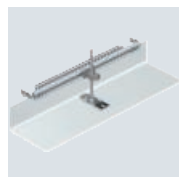
Tip	Dim. H mm	Grosime- tablă mm	Dim. L mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
TSG 135 FS	135	0,75	3000	3	99,800	6062132

Perete de separație pentru despărțirea cablurilor și conductorilor cu tensiuni sau funcții diferite.

{Endstücke OKA-G}

OKA Piesă de capăt pentru canal

St FS



Tip	Lățimea mm	Înălțime- canal mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
OKA-G20040150ES	200	40 - 150	1	33,000	7424280
OKA-G30040150ES	300	40 - 150	1	45,000	7424282

Capac de capăt pentru canal pregătit de montare, alcătuit dintr-o plasă flexibilă cu profiluri laterale și profiluri de montare a covorului de pardoseală. Volumul de livrare cuprinde coturi de legătură pentru canal și un cornier de fixare ajustabil în înălțime.



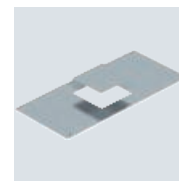
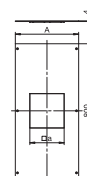
St FS



Capac pentru montaj pentru GES4, 800 mm

Tip	Lăţimea mm	Dim.		Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
		A mm	a mm			
OKA DG4 300	300	277	201	1	669,000	7402040

Cu gol de montaj pentru montarea unei unităţi de montaj de mărime nominală 4. Gol de montaj închis cu placă oarbă de acoperire. Se livrează inclusiv şuruburile de fixare a capacelor.



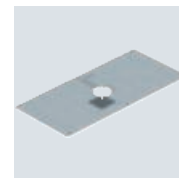
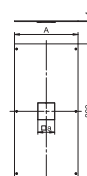
St FS



Capac pentru montaj pentru asamblare Telitank, 800 mm

Tip	Lăţimea mm	Dim.		Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
		A mm	a mm			
OKA DAT 200	200	177	100	1	436,000	7401904

Cu deschidere de montaj pentru asamblarea unui Telitank. Deschidere de montaj închisă cu placă oarbă de acoperire. Se livrează inclusiv şuruburile de fixare ale capacelor.



{Bausätze Winkelabzweig OKA-G und OKA-W}

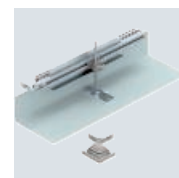
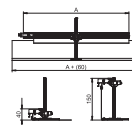
St FS



Set de construcţie pentru ramificaţie unghiulară spre stânga, înălţimea 40-150 mm

Tip	Lăţimea mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
OKA-G30040150FBL	300	1	62,800	7423952

Pentru realizarea la faţa locului al unui cot de 90° spre stânga. Cu toate piesele necesare pentru montaj. Potrivit pentru sistemele de canal OKA-G și OKA-W.



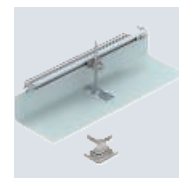
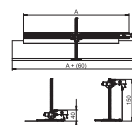
St FS



Set de construcţie pentru ramificaţie unghiulară spre dreapta, înălţimea 40-150 mm

Tip	Lăţimea mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
OKA-G30040150FBR	300	1	62,800	7423972

Pentru realizarea la faţa locului a unei ramificaţii de canal sub formă de unghi de 90° spre dreapta. Cu toate piesele necesare pentru montaj. Potrivit pentru sistemele de canal OKA-G și OKA-W.



Zn



Set de construcţie pentru ramificaţia T și în cruce a canalului

Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
OKA FB2 TX	1	24,800	7424821

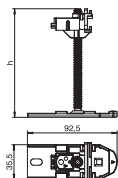
Pentru realizarea la faţa locului a unei ramificaţii de canal sub formă de piesă T sau ramificaţie în cruce. Cu toate piesele necesare pentru montaj. Potrivit pentru sistemele de canal OKA-G și OKA-W.
Pentru realizarea unei ramificaţii în cruce sunt necesare 2 seturi!



{Nivelliereinheiten OKA-G und OKA-W}

Unitate reglabilă în înălțime

St



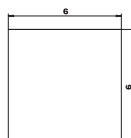
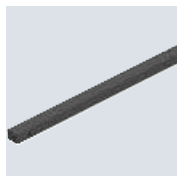
Tip	Dim. Înălțime- h canal		Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
	mm	mm			
OKA NEVE 150	150	40 - 150	6	15,300	7425972

Unitate completă cu reglare Express a înălțimii, pentru îmbinarea, fixarea și reglarea unităților de canal aferente sistemelor OKA-G și OKA-W. Pentru nevoi suplimentare.

{Flachdichtung OKA-G und OKA-W}

Garnitură plată

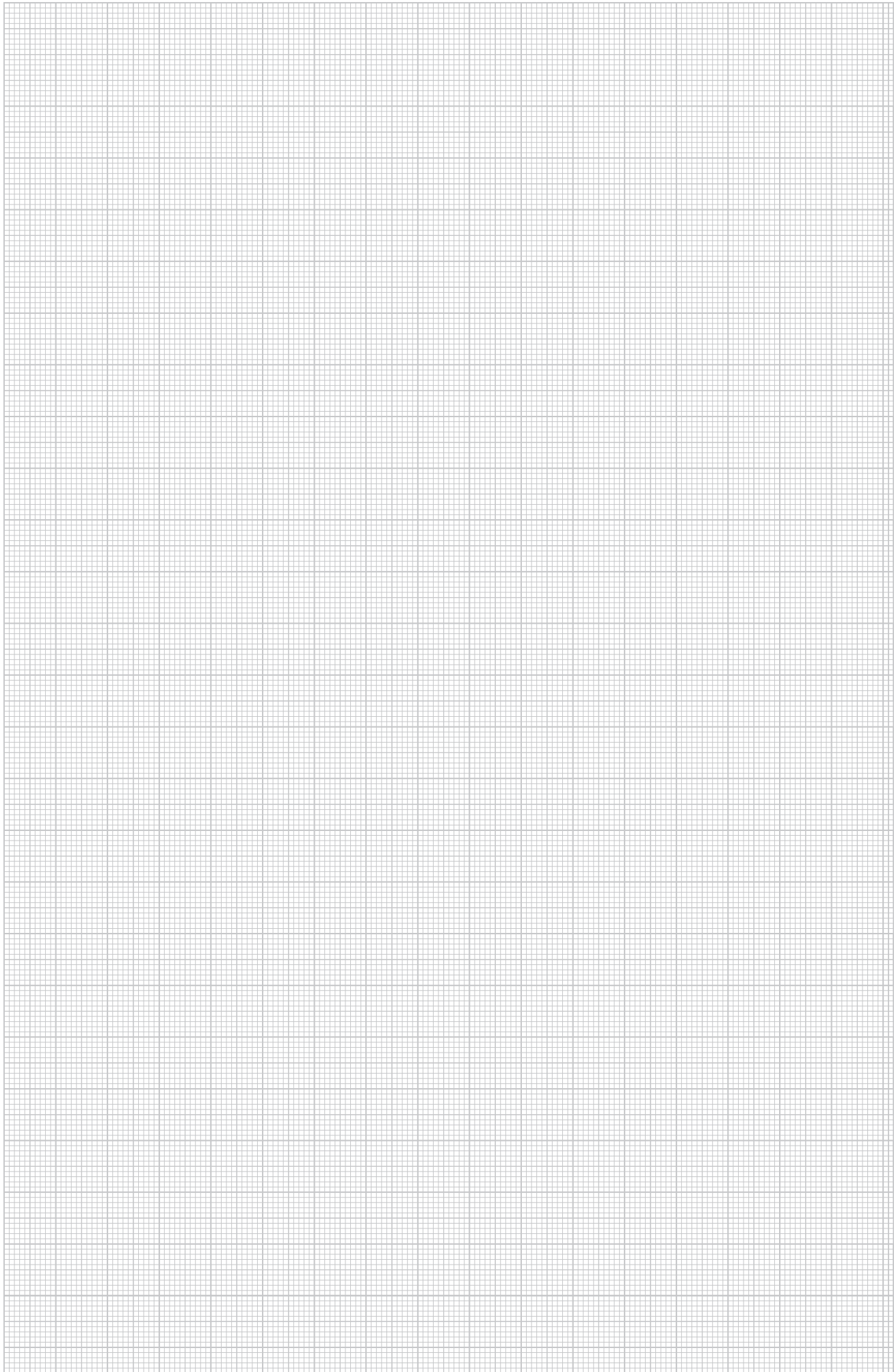
MGUM



Tip	Lungime	Lățimea	Înălțime	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
	mm	mm	mm			
OKA FD	15000	6	6	15	1,000	7424822

Pentru lipirea ulterioară în profilele laterale ale sistemului de canal OKA-G/-W, permite utilizarea sistemului de canal în pardoseli cu îngrijire udă, marfă la rolă.



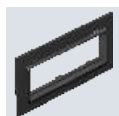






Telitank-uri

226



Accesorii Telitank-uri





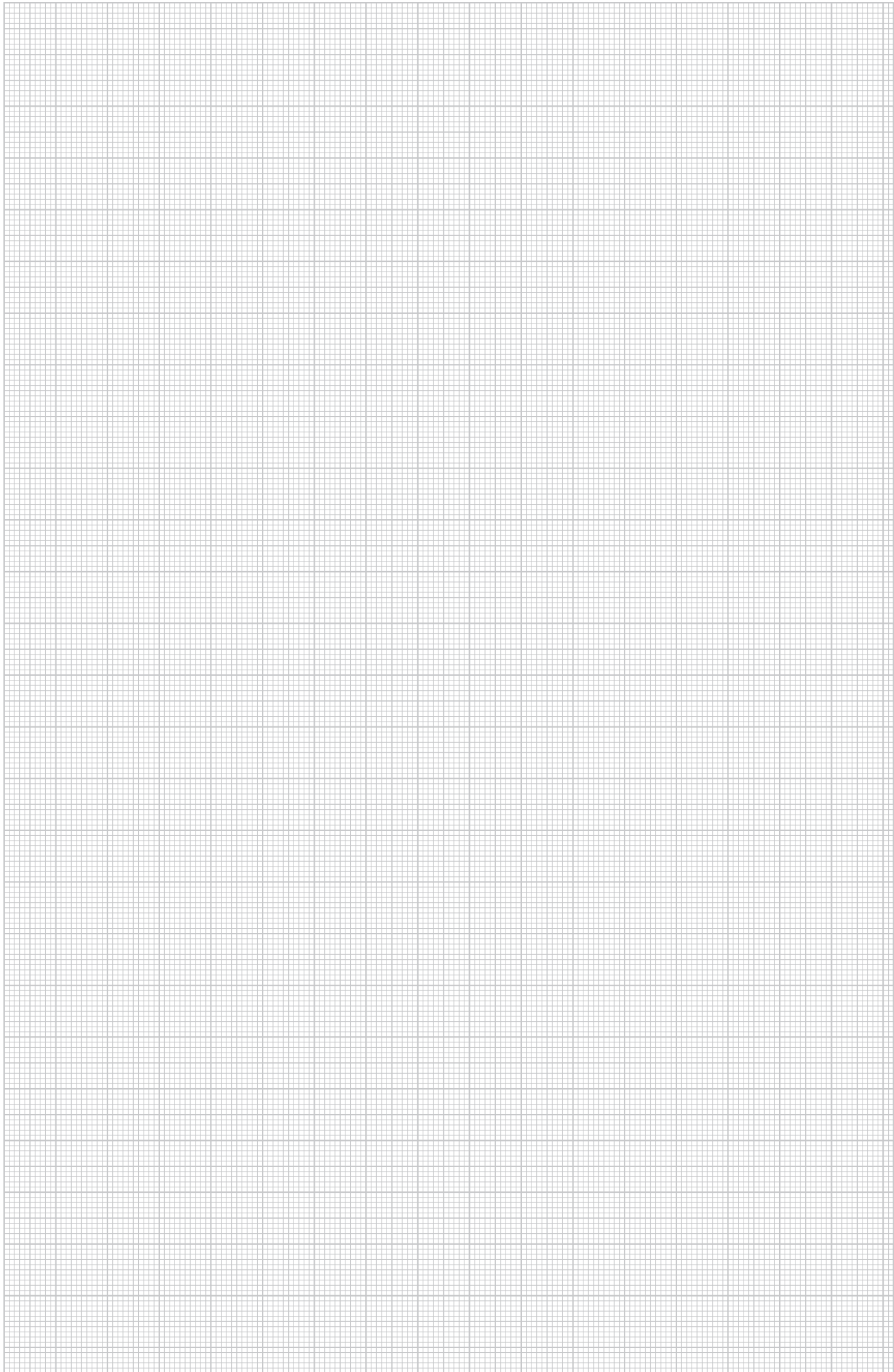
Telitank

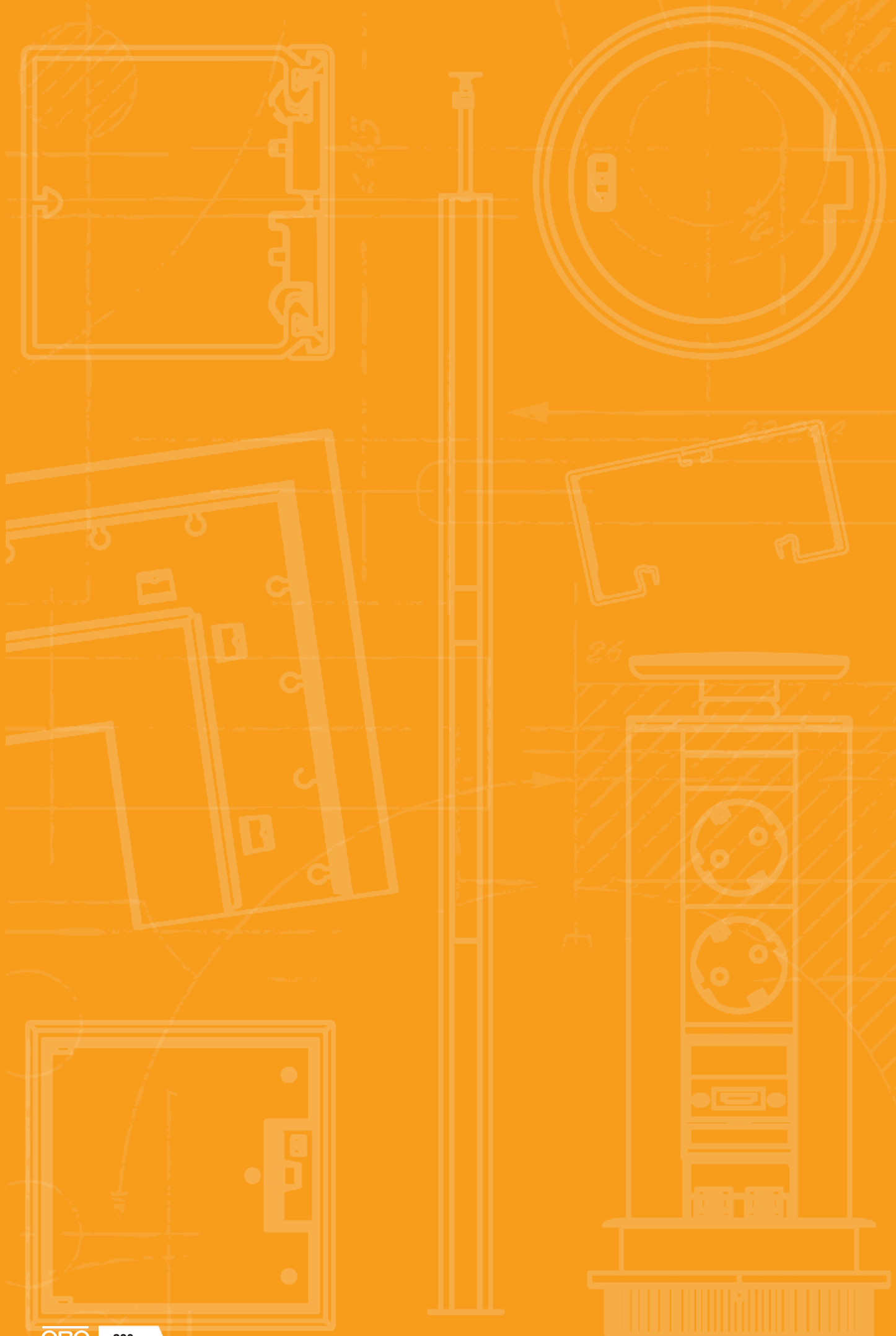
Cutiile pentru aparate deasupra pardoselei (Telitanks) servesc la montajul aparatelor electrice. Telitanks pot fi montate conform DIN EN 50085-2-2 în spații închise cu pardoseală cu îngrijire uscată sau umedă.

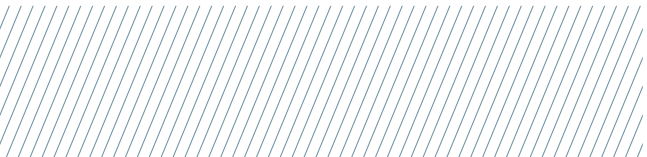
- Pentru pardoseală cu îngrijire uscată sau umedă
- Poate fi utilizat pentru șape cu înălțimi joase



- Opțiuni de instalare pentru 4 până la 12 aparate Modul 45
- Cu sistem de canal la nivelul șapei: înălțimea șapei



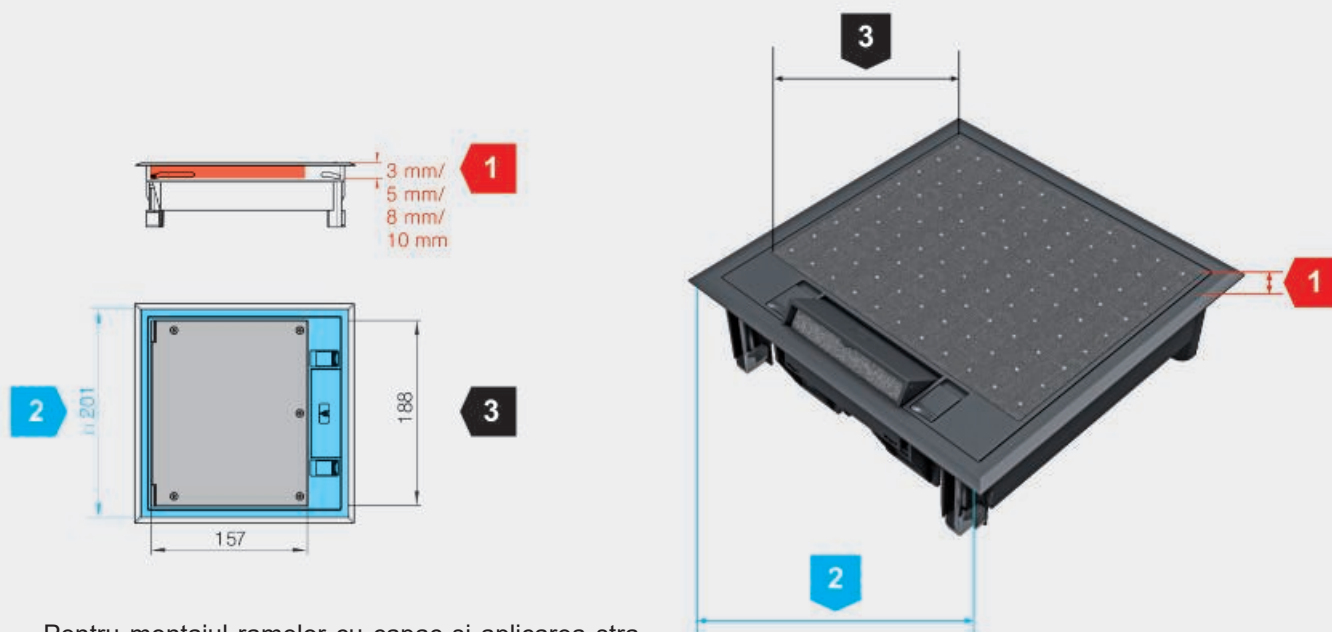




	Rame cu capac din material plastic, unghiulare	230
	Rame cu capac din material plastic, rotunde	246
	Rame cu capac din metal	252
	Casete reglabile în înălțime	254
	Casete detașabile	264
	Casete pentru încărcări mari	268
	Accesorii generale pentru casete	280



Dimensiuni de montaj și dimensiunile decupajelor în pardoseală



Pentru montajul ramelor cu capac și aplicarea straturilor acoperitoare de pardoseală în capacele aparatelor trebuie să se respecte diferite dimensiuni de montaj și dimensiuni ale decupajelor în pardoseală.

1

Înălțimea ramei pentru stratul acoperitor de pardoseală în capac (valorile roșii)

Datele privind înălțimea ramei se referă la grosimea maximă a stratului acoperitor de pardoseală, inclusiv adezivul. Dacă în imagine sunt indicate mai multe valori ale înălțimii, înălțimile ramelor pot fi modificate la fața locului: Prin scoaterea sau adăugarea distanțierelor, se poate ajusta înălțimea dorită a ramelor în funcție de stratul acoperitor de pardoseală. În starea de la livrare, înălțimea ramei este de regulă 5 mm.

2

Decupaj în pardoseală pentru montarea ramelor cu capac (valorile albastre)

Dimensiunile pentru decupajul în pardoseală trebuie înțelese ca valori nominale pentru montajul corespunzător al ramei cu capac în pardoseală. De regulă, acestea nu sunt necesare decât pentru decupajul în pardoselile de sistem. La montarea ramelor cu capac în sistemul de canale acoperit cu șapă EÜK sau în sistemul de canale deschis OKA, nu este necesar ca acestea să fie respectate, întrucât aceste sisteme pun deja la dispoziție capace de montaj prefabricate cu orificiile necesare pentru montaj.

3

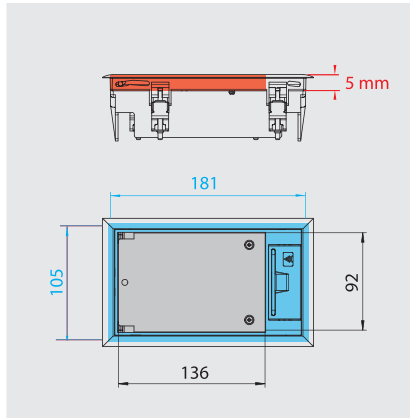
Dimensiunile interioare ale capacului pentru calcularea decupajului în stratul acoperitor de pardoseală (valorile negre)

Valorile se raportează la dimensiunile interioare ale capacului și servesc la calcularea decupajului în stratul acoperitor de pardoseală. În funcție de tipul stratului acoperitor de pardoseală trebuie să se respecte valorile de referință corespunzătoare, de exemplu pentru rosturile de dilatație.

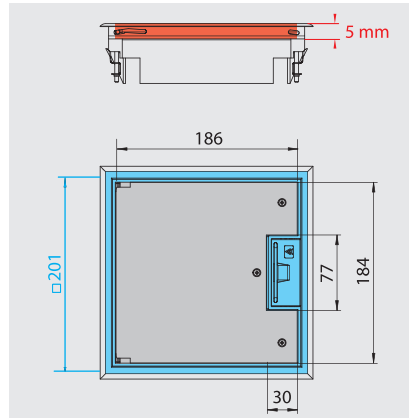




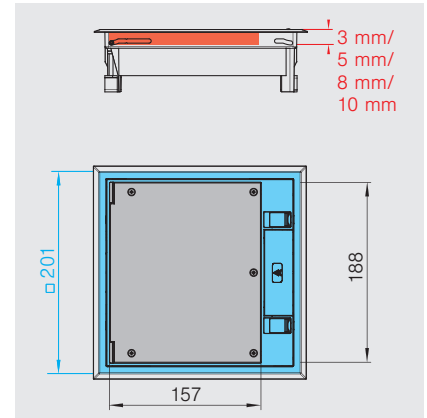
Dimensiunile sistemului de rame cu capac, dreptunghiulare



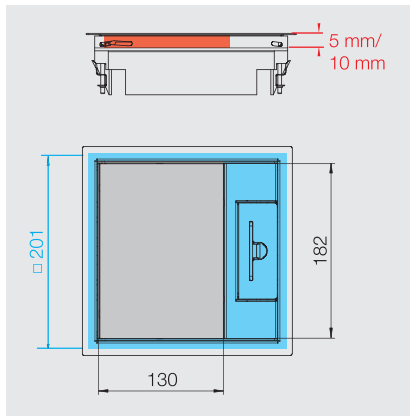
Dimensiune nominală 2, Tip GES2



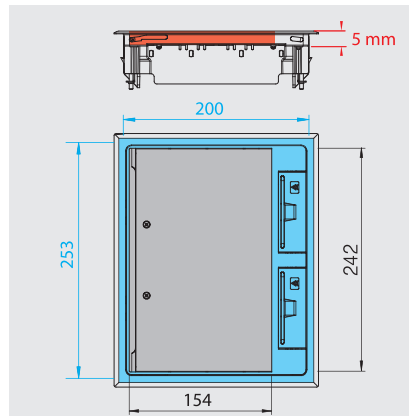
Dimensiune nominală 2, Tip GES4



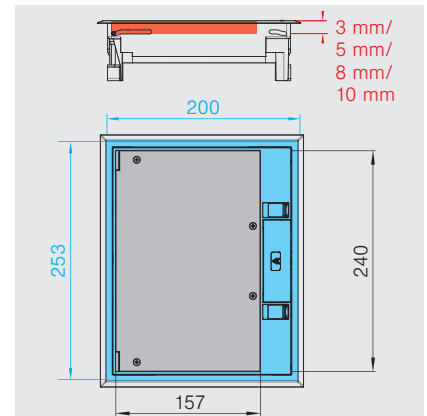
Dimensiune nominală 4, Tip GES4-2



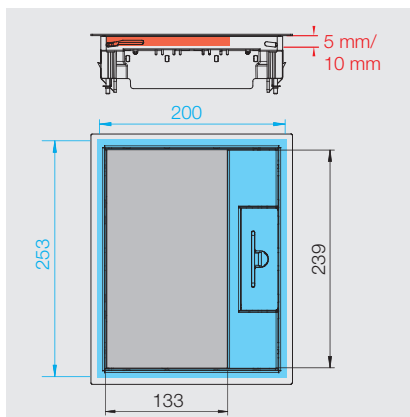
Dimensiune nominală 4, Tip GES4M-2



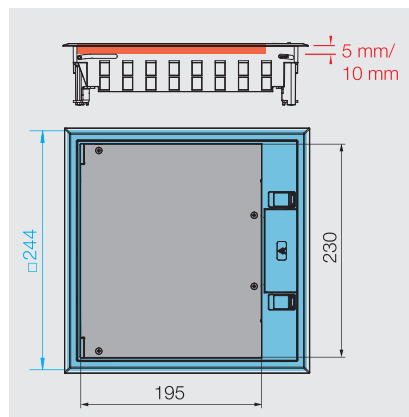
Dimensiune nominală 6, Tip GES6



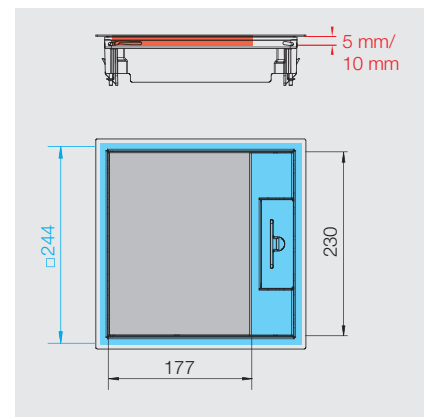
Dimensiune nominală 6, Tip GES6-2



Dimensiune nominală 6, Tip GES6M-2



Dimensiune nominală 9, Tip GES9-3S și GES9-3B



Dimensiune nominală 9, Tip GES9M-2

GES - Ramă cu capac dreptunghiulară

Ramele cu capac asigură racordurile de curent electric și de date în stațiile de lucru și alte puncte din mijlocul încăperii, prin podea. Ramele cu capac sunt potrivite pentru montarea în sistemele sub pardoseală la nivelul șapei și acoperite cu șapă, precum și în pardoselile de sistem.

- Rame cu capac universale pentru toate sistemele
- Recomandată pentru pardoseli cu îngrijire uscată
- Valabile în variante din plastic și oțel inoxidabil



- Capac disponibil cu mâner sau încuietoare glisantă
- Adjustabil pentru diferite înălțimi ale stratului acoperitor

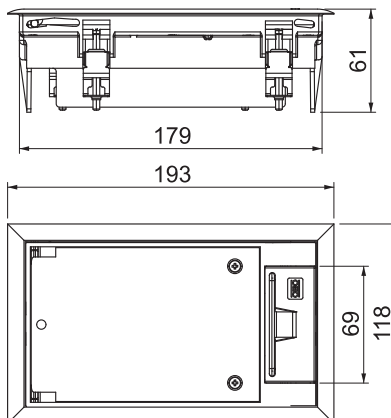
Principiu de instalare



Ramă cu capac GES2 cu mâner



Tip	Culoare	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Dim. h mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES2 U 7011	gri închis	5	73	1	61,300	7405116



Ramă cu capac, cu mâner pentru până la 3 aparate individuale Modul 45 într-un suport universal UT3, utilizată în sisteme de canale în interior.

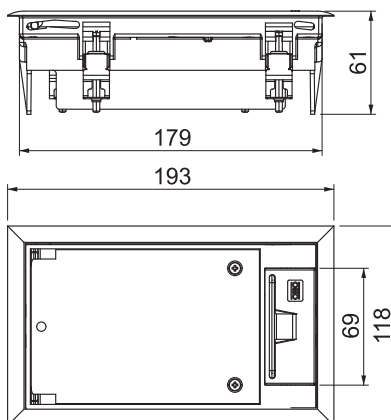
Casete pentru aparate cu dispozitiv cu mâner, cu 1 compartiment, pentru instalarea suportului de montaj MT2.

Pot fi introduse pînă la 2 aparate cu placă centrală de 50mm.

Ramă cu capac GES2 cu mâner



Tip	Culoare	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Dim. h mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES2 U 9011	negru grafit	5	73	1	61,300	7405120



Ramă cu capac, cu mâner pentru până la 3 aparate individuale Modul 45 într-un suport universal UT3, utilizată în sisteme de canale în interior.

Casete pentru aparate cu dispozitiv cu mâner, cu 1 compartiment, pentru instalarea suportului de montaj MT2.

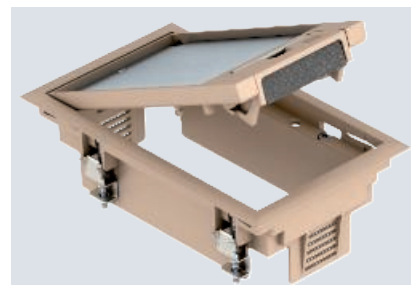
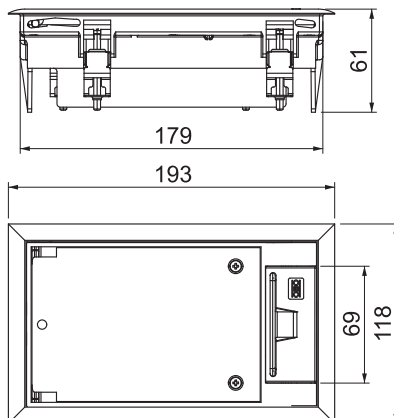
Pot fi introduse pînă la 2 aparate cu placă centrală de 50mm.



PA

Ramă cu capac GES2 cu mâner

Tip	Culoare	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Dim. h mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES2 U 1019	bej-gri	5	73	1	61,300	7405124



Ramă cu capac, cu mâner pentru până la 3 aparate individuale Modul 45 într-un suport universal UT3, utilizată în sisteme de canale în interior.

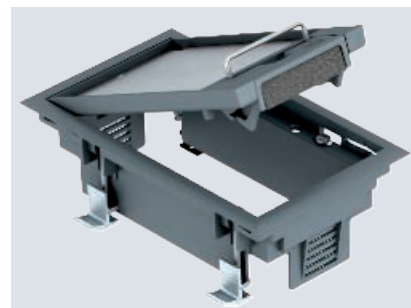
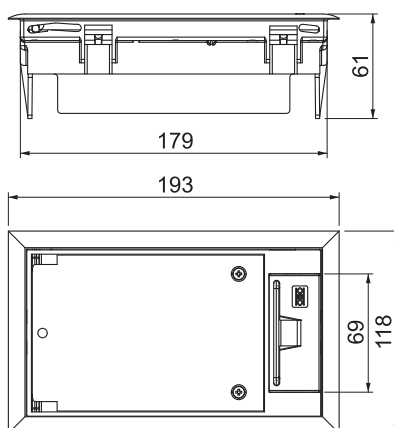
Casete pentru aparate cu dispozitiv cu mâner, cu 1 compartiment, pentru instalarea suportului de montaj MT2.

Pot fi introduse până la 2 aparate cu placă centrală de 50mm.

PA

Ramă cu capac GES2DB cu mâner

Tip	Culoare	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Dim. h mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES2 DB 7011	gri închis	5	73	1	66,400	7405100



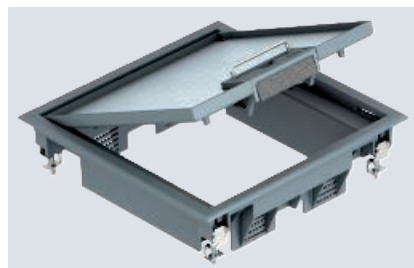
Ramă cu capac, cu mâner pentru până la 3 aparate individuale Modul 45® într-un suport universal UT3, utilizată în sisteme de canale pentru interior.

Casete pentru aparate cu dispozitiv cu mâner, cu 1 compartiment, pentru instalarea suportului de montaj MT2.

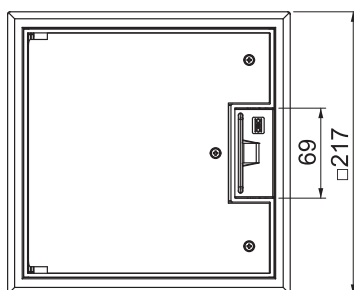
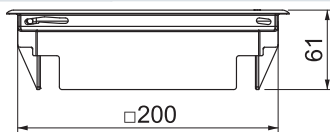
Pot fi introduse până la 2 aparate cu placă centrală de 50mm.



Ramă cu capac GES4 cu mâner



Tip	Culoare	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Dim. h mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES4 U 7011	gri închis	5	73	1	139,500	7405196



Ramă cu capac, cu mâner pentru până la 6 aparate individuale Modul 45 în 2 suporturi universali UT3, utilizată în sisteme de canale și pardoseli cu sistem pentru interior.

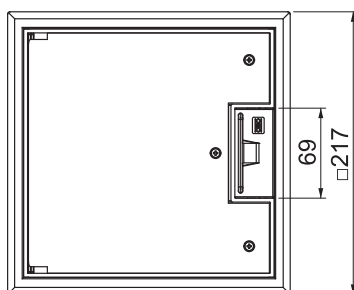
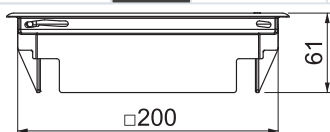
Casete pentru aparate cu dispozitiv cu mâner, cu 2 compartimente, pentru instalarea suportului de montaj MT4. Se pot instala 2 plăci de acoperire de tipul APMT2.

Pot fi introduse pînă la 4 aparate cu placă centrală de 50mm.

Ramă cu capac GES4 cu mâner



Tip	Culoare	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Dim. h mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES4 U 9011	negru grafit	5	73	1	139,500	7405200



Ramă cu capac, cu mâner pentru până la 6 aparate individuale Modul 45 în 2 suporturi universali UT3, utilizată în sisteme de canale și pardoseli cu sistem pentru interior.

Casete pentru aparate cu dispozitiv cu mâner, cu 2 compartimente, pentru instalarea suportului de montaj MT4. Se pot instala 2 plăci de acoperire de tipul APMT2.

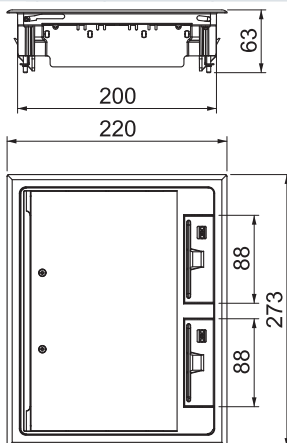
Pot fi introduse pînă la 4 aparate cu placă centrală de 50mm.



PA

Ramă cu capac GES6 cu mâner

Tip	Culoare	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Dim. h mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES6 U 7011	gri închis	5	73	1	157,500	7405308



Ramă cu capac, cu mâner pentru până la 9 aparate individuale Modul 45 în 3 pahare pentru aparate UT3, utilizată în sisteme de canale pentru interior.

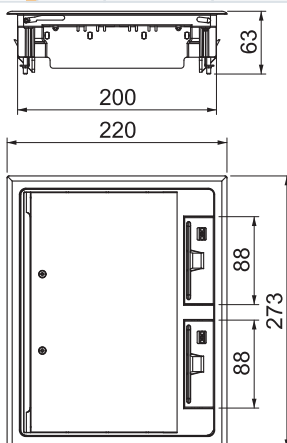
Ramă cu capac cu dispozitiv cu mâner, cu 3 compartimente, pentru instalarea suportului de montaj MT6. Se pot instala 3 plăci de acoperire de tipul APMT2.

Pentru instalarea în pardoseală dublă trebuie comandate separat corniere de fixare. Pot fi folosite până la 6 dispozitive de instalare cu o placa centrala de 50mm.

PA

Ramă cu capac GES6 cu mâner

Tip	Culoare	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Dim. h mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES6 U 9011	negru grafit	5	73	1	150,000	7405312



Ramă cu capac, cu mâner pentru până la 9 aparate individuale Modul 45 în 3 pahare pentru aparate UT3, utilizată în sisteme de canale pentru interior.

Ramă cu capac cu dispozitiv cu mâner, cu 3 compartimente, pentru instalarea suportului de montaj MT6. Se pot instala 3 plăci de acoperire de tipul APMT2.

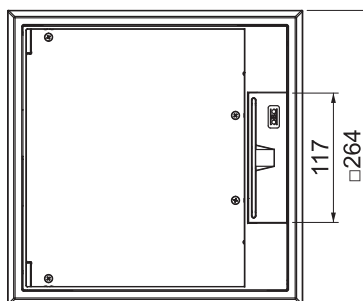
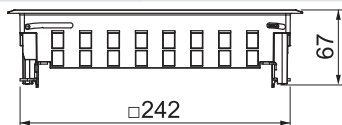
Pentru instalarea în pardoseală dublă trebuie comandate separat corniere de fixare. Pot fi folosite până la 6 dispozitive de instalare cu o placa centrala de 50mm.



Ramă cu capac GES9-3B cu mâner



Tip	Culoare	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Dim. h mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES9-3B U 7011	gri închis	10	73	1	205,000	7405077



Ramă cu capac, cu închidere glisantă pentru până la 12 aparate individuale Modul 45 în 3 pahare UT4, utilizată în sisteme de canale și pardoseli cu system pentru interior.

Decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 5 mm, dacă este necesar, poate fi reglat și la 10 mm.

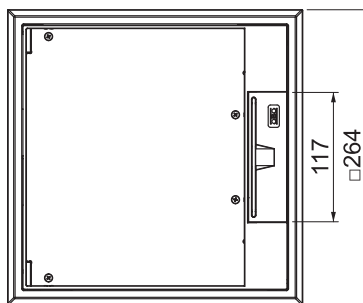
Casete pentru aparate cu dispozitiv cu mâner, cu 3 compartimente, pentru instalarea suportului de montaj MT9. Se pot instala 3 plăci de acoperire de tipul APMT5. Decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 5 mm, dacă este necesar, poate fi reglat și la 10 mm.

Pot fi introduse pînă la 9 aparate cu placă centrală de 50mm.

Ramă cu capac GES9-3B cu mâner



Tip	Culoare	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Dim. h mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES9-3B U 9011	negru grafit	10	73	1	205,000	7405079



Ramă cu capac, cu închidere glisantă pentru până la 12 aparate individuale Modul 45 în 3 pahare UT4, utilizată în sisteme de canale și pardoseli cu system pentru interior.

Decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 5 mm, dacă este necesar, poate fi reglat și la 10 mm.

Casete pentru aparate cu dispozitiv cu mâner, cu 3 compartimente, pentru instalarea suportului de montaj MT9. Se pot instala 3 plăci de acoperire de tipul APMT5. Decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 5 mm, dacă este necesar, poate fi reglat și la 10 mm.

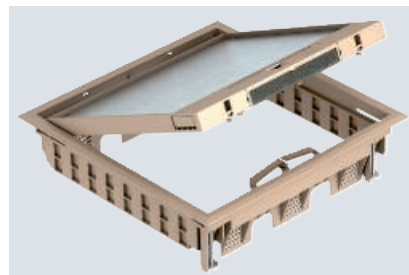
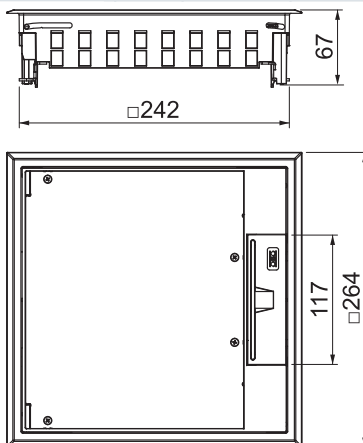
Pot fi introduse pînă la 9 aparate cu placă centrală de 50mm.



PA

Ramă cu capac GES9-3B cu mâner

Tip	Culoare	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Dim. h mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES9-3B U 1019	bej-gri	10	73	1	205,000	7405081



Ramă cu capac, cu închidere glisantă pentru până la 12 aparate individuale Modul 45 în 3 pahare UT4, utilizată în sisteme de canale și pardoseli cu sistem pentru interior. Decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 5 mm, dacă este necesar, poate fi reglat și la 10 mm.

Casete pentru aparate cu dispozitiv cu mâner, cu 3 compartimente, pentru instalarea suportului de montaj MT9. Se pot instala 3 plăci de acoperire de tipul APMT5. Decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 5 mm, dacă este necesar, poate fi reglat și la 10 mm.

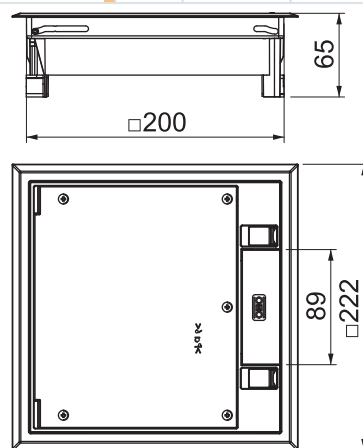
Pot fi introduse pînă la 9 aparate cu placă centrală de 50mm.

{Geräteinsätze für trocken gepflegte Fußböden mit Rastschieber}

PA

Rame cu capac GES4 cu închidere glisantă

Tip	Culoare	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Dim. h mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES4-2U10T 7011	gri închis	10	73	1	114,000	7405145



Ramă cu capac, cu mâner pentru până la 6 aparate individuale Modul 45 în 2 suporturi universali UT3, utilizată în sisteme de canale și pardoseli cu sistem pentru interior.

Decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 5 mm, dacă este necesar, poate fi reglat și la 3, 8 sau 10 mm.

Casete pentru aparate cu dispozitiv cu mâner, cu 2 compartimente, pentru instalarea suportului de montaj MT4. Se pot instala 2 plăci de acoperire de tipul APMT2.

Decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 5 mm, dacă este necesar, poate fi reglat și la 3, 8 sau 10 mm.

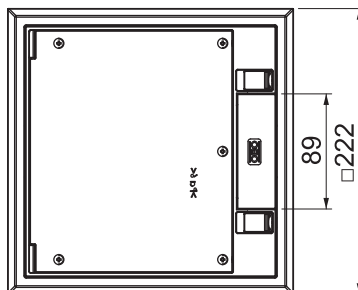
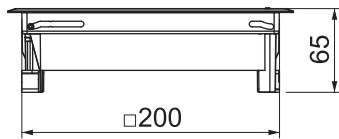
Pot fi introduse pînă la 4 aparate cu placă centrală de 50 mm.



Rame cu capac GES4 cu închidere glisantă



Tip	Culoare	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Dim. h mm	Amb. bucătă	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES4-2U10T 1019	bej-gri	10	73	1	124,000	7405147



Ramă cu capac, cu mâner pentru până la 6 aparate individuale Modul 45 în 2 suporturi universali UT3, utilizată în sisteme de canale și pardoseli cu sistem pentru interior.

Decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 5 mm, dacă este necesar, poate fi reglat și la 3, 8 sau 10 mm.

Casete pentru aparate cu dispozitiv cu mâner, cu 2 compartimente, pentru instalarea suportului de montaj MT4. Se pot instala 2 plăci de acoperire de tipul APMT2.

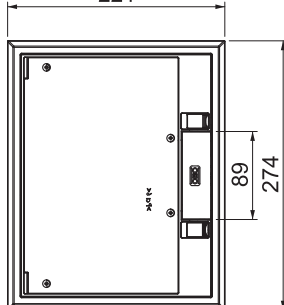
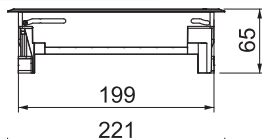
Decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 5 mm, dacă este necesar, poate fi reglat și la 3, 8 sau 10 mm.

Pot fi introduse pînă la 4 aparate cu placă centrală de 50 mm.

Rame cu capac GES6 cu închidere glisantă



Tip	Culoare	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Dim. h mm	Amb. bucătă	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES6-2U10T 7011	gri inchis	10	73	1	138,000	7405321



Ramă cu capac cu închidere glisantă pentru până la 9 aparate individuale Modul 45 în 3 suporturi universali UT3, utilizată în sisteme de canale și pardoseli cu sistem pentru interior.

Decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 5 mm, dacă este necesar, poate fi reglat și la 3, 8 sau 10 mm.

Casete pentru aparate cu dispozitiv cu mâner, cu 3 compartimente, pentru instalarea suportului de montaj MT6. Se pot instala 3 plăci de acoperire de tipul APMT2.

Decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 5 mm, dacă este necesar, poate fi reglat și la 3, 8 sau 10 mm.

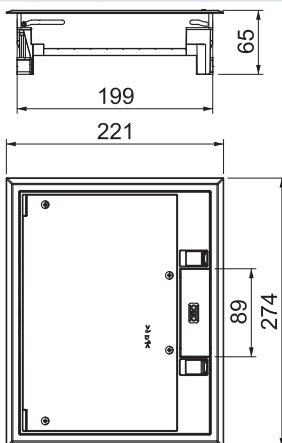
Pot fi introduse pînă la 6 aparate cu placă centrală de 50mm.



PA

Rame cu capac GES6 cu închidere glisantă

Tip	Culoare	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Dim. h mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES6-2U10T 1019	bej-gri	10	73	1	138,000	7405323



Ramă cu capac cu închidere glisantă pentru până la 9 aparate individuale Modul 45 în 3 suporturi universali UT3, utilizată în sisteme de canale și pardoseli cu sistem pentru interior. Decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 5 mm, dacă este necesar, poate fi reglat și la 3, 8 sau 10 mm.

Casete pentru aparate cu dispozitiv cu mâner, cu 3 compartimente, pentru instalarea suportului de montaj MT6. Se pot instala 3 plăci de acoperire de tipul APMT2.

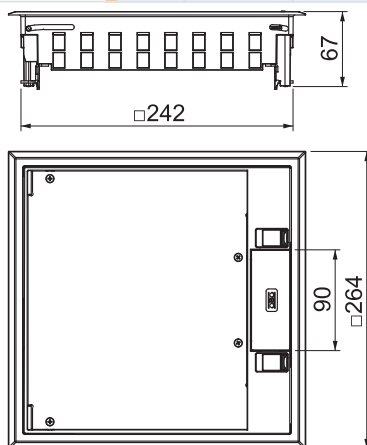
Decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 5 mm, dacă este necesar, poate fi reglat și la 3, 8 sau 10 mm.

Pot fi introduse pînă la 6 aparate cu placă centrală de 50mm.

PA

Rame cu capac GES9-3S cu închidere glisantă

Tip	Culoare	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES9-3S U 7011	gri inchis	10	1	199,500	7405083



Ramă cu capac, cu închidere glisantă pentru până la 12 aparate individuale Modul 45 în 3 pahare UT4, utilizată în sisteme de canale și pardoseli cu sistem pentru interior.

Decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 5 mm, dacă este necesar, poate fi reglat și la 10 mm.

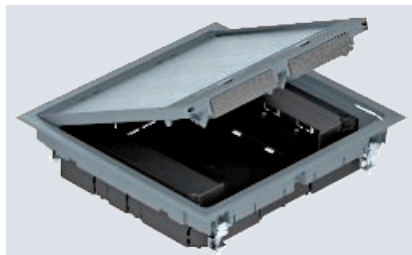
Ramă cu capac cu dispozitiv cu mâner, cu 3 compartimente, pentru instalarea suportului de montaj MT9. Se pot instala 3 plăci de acoperire de tipul APMT5.

Decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 5 mm, dacă este necesar, poate fi reglat și la 10 mm.

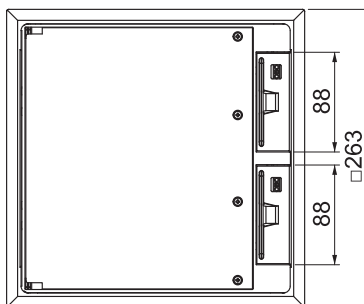
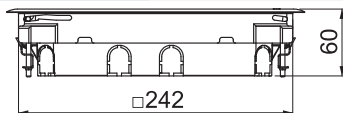
Pot fi introduse pînă la 9 aparate cu placă centrală de 50mm.



Ramă cu capac pătrată pentru înălțimea șapei 55 mm



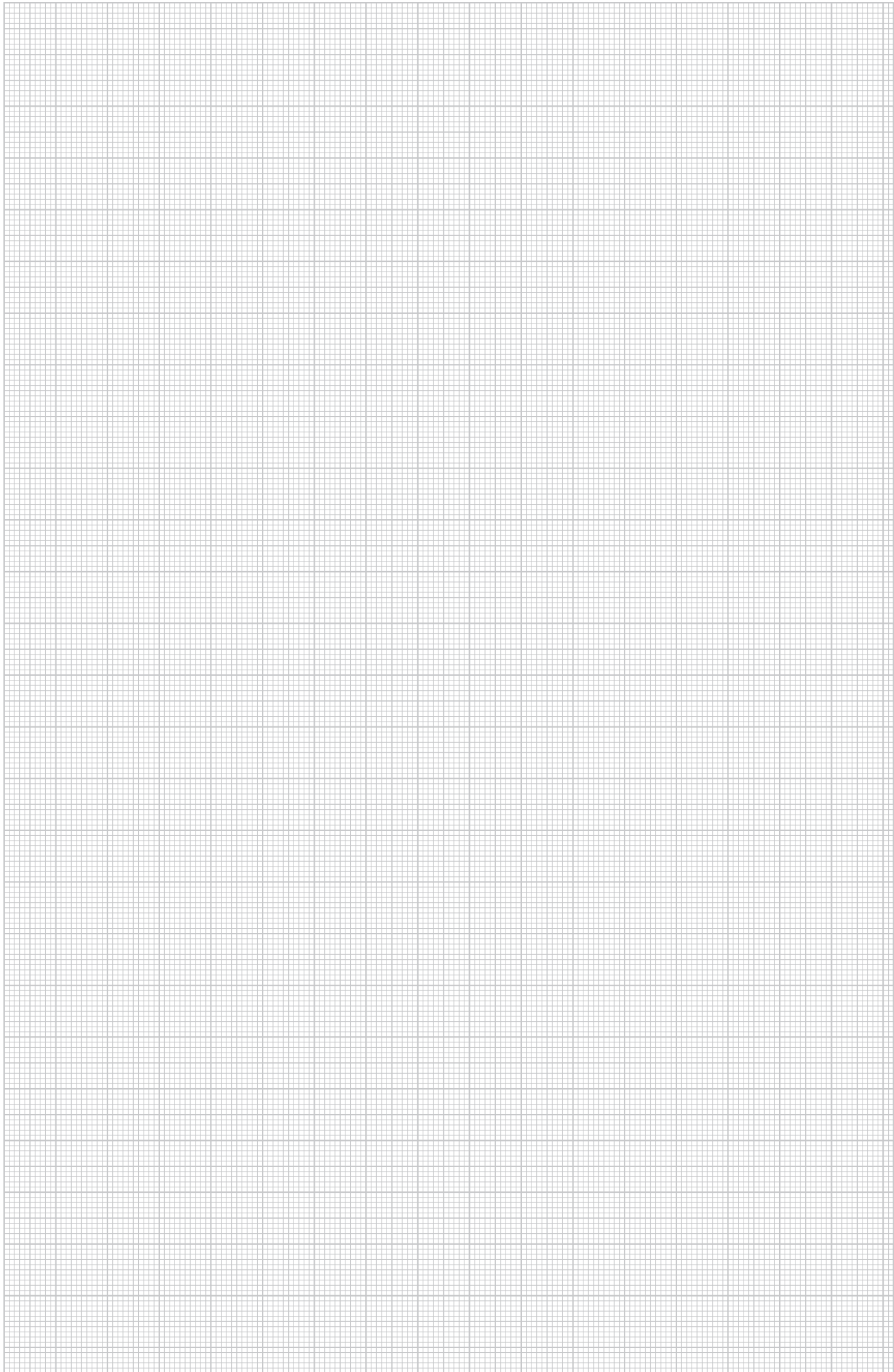
Tip	Culoare	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Dim. h mm	Amb. bucată	Nr.art.
GES9 55U V 7011	gri închis	5	55	1	7405037



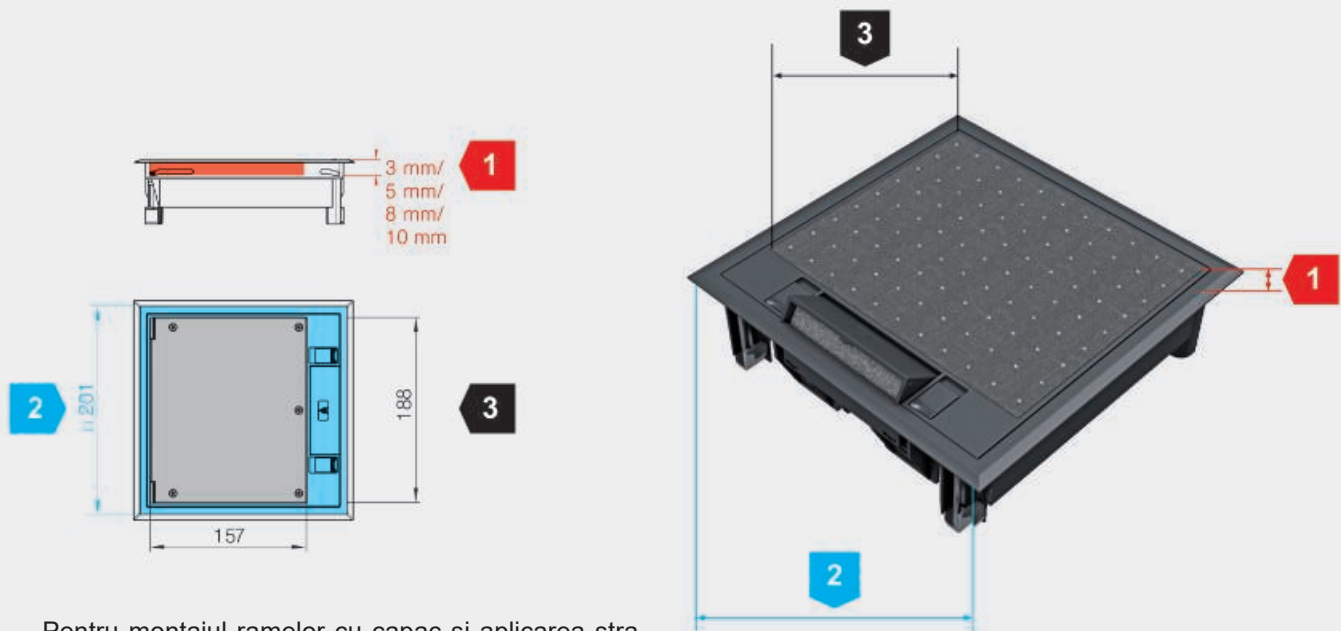
Ramă cu capac GES9 cu o înălțime fixă de 55 mm pentru utilizare în sisteme de canale de instalare în încăperi cu pardoseli cu îngrijire uscată în interior. Cu două carcuse pentru montajul vertical al aparatelor Modul 45 și patru dispozitive de detensionare. Pentru montajul aparatelor Modul 45 sunt necesare încă două rame de montaj.

Instalarea modulelor de date se face cu maximum două plăci de montaj opționale MPMT45. Rama cu capac este echipată cu suporturi de montare universale.





Dimensiuni de montaj și dimensiunile decupajelor în pardoseală



Pentru montajul ramelor cu capac și aplicarea straturilor acoperitoare de pardoseală în capacele aparatelor trebuie să se respecte diferite dimensiuni de montaj și dimensiuni ale decupajelor în pardoseală.

1

Înălțimea ramei pentru stratul acoperitor de pardoseală în capac (valorile roșii)

Datele privind înălțimea ramei se referă la grosimea maximă a stratului acoperitor de pardoseală, inclusiv adezivul. Dacă în imagine sunt indicate mai multe valori ale înălțimii, înălțimile ramelor pot fi modificate la fața locului: Prin scoaterea sau adăugarea distanțierelor, se poate ajusta înălțimea dorită a ramelor în funcție de stratul acoperitor de pardoseală. În starea de la livrare, înălțimea ramei este de regulă 5 mm.

2

Decupaj în pardoseală pentru montarea ramelor cu capac (valorile albastre)

Dimensiunile pentru decupajul în pardoseală trebuie înțelese ca valori nominale pentru montajul corespunzător al ramei cu capac în pardoseală. De regulă, acestea nu sunt necesare decât pentru decupajul în pardoselile de sistem. La montarea ramelor cu capac în sistemul de canale acoperit cu șapă EÜK sau în sistemul de canale deschis OKA, nu este necesar ca acestea să fie respectate, întrucât aceste sisteme pun deja la dispoziție capace de montaj prefabricate cu orificiile necesare pentru montaj.

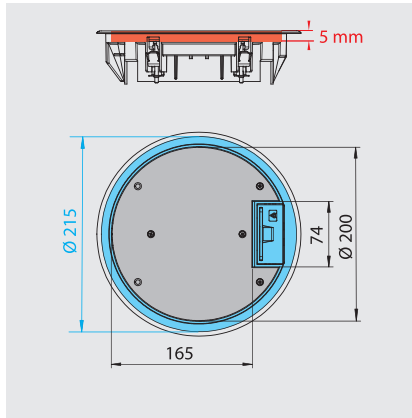
3

Dimensiunile interioare ale capacului pentru calcularea decupajului în stratul acoperitor de pardoseală (valorile negre)

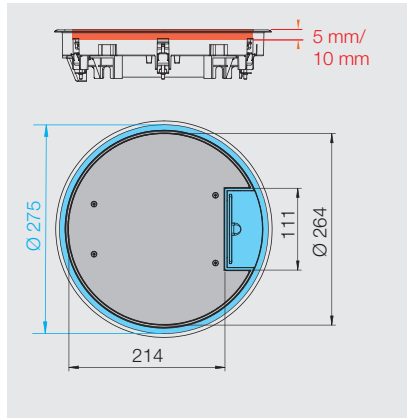
Valorile se raportează la dimensiunile interioare ale capacului și servesc la calcularea decupajului în stratul acoperitor de pardoseală. În funcție de tipul stratului acoperitor de pardoseală trebuie să se respecte valorile de referință corespunzătoare, de exemplu pentru rosturile de dilatație.



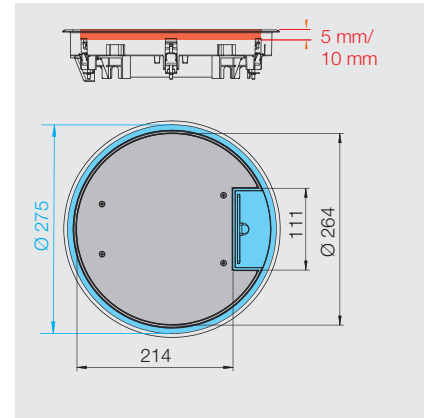
Dimensiunile sistemului de rame cu capac, rotunde



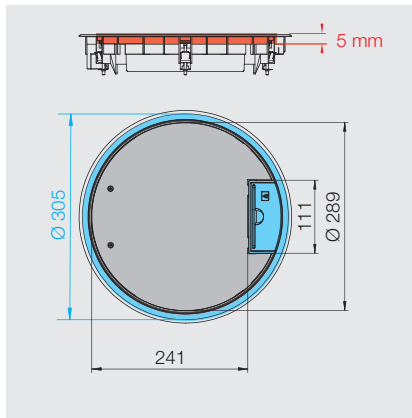
Dimensiune nominală R4, Tip GESR4



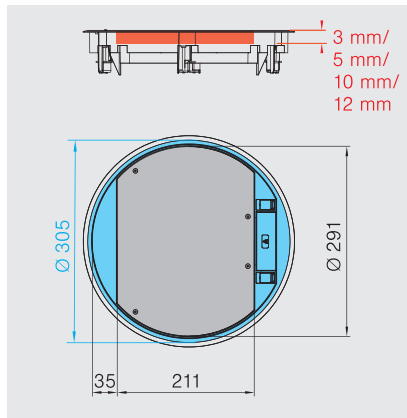
Dimensiune nominală R7, Tip GESR7



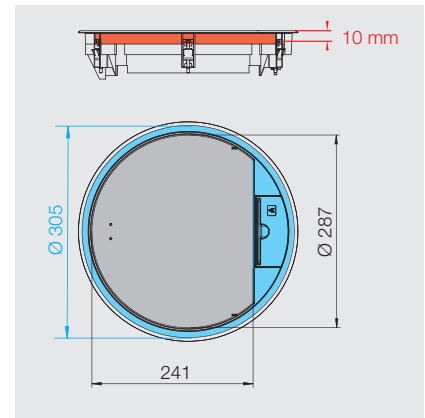
Dimensiune nominală R7, Tip GESRA7



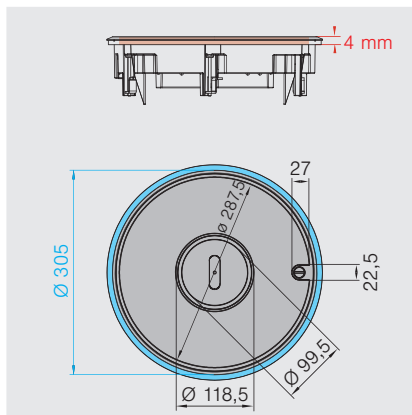
Dimensiune nominală R9, Tip GESR9



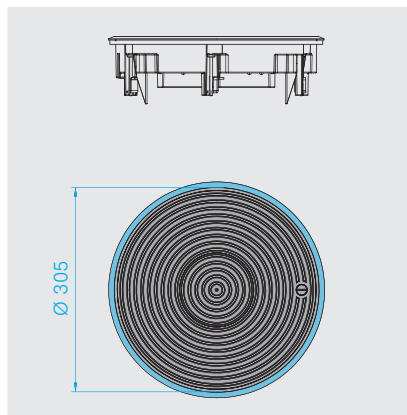
Dimensiune nominală R9, Tip GESR9-2



Dimensiune nominală R9, Tip GESRA9



Dimensiune nominală R9, Tip GRAF9-2 BA



Dimensiune nominală R9, Tip GRAF9-2



GES - Rame cu capac rotunde

Ramele cu capac asigură racordurile de curent electric și de date în stațiile de lucru și alte puncte din mijlocul încăperii, prin podea. Există modele pentru pardoseli cu îngrijire uscată și umedă. Ramele cu capac sunt potrivite pentru montarea în sistemele sub pardoseală la nivelul șapei și acoperite cu șapă, precum și în pardoselile de sistem.

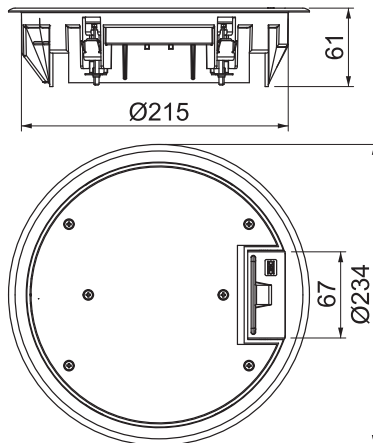
- Rame cu capac universale pentru toate sistemele
- Recomandată pentru pardoseli cu îngrijire uscată
- Adjustabil pentru diferite înălțimi ale stratului acoperitor



PA

Ramă cu capac GESR4 cu mâner

Tip	Culoare	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Dim. h mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GESR4 U 7011	gri închis	5	73	1	140,000	7405436



Ramă cu capac, cu mâner pentru până la 6 aparate individuale Modul 45 în 2 suporturi universali UT3, utilizată în sisteme de canale și pardoseli cu sistem pentru interior.

Casete pentru aparate cu dispozitiv cu mâner, cu 2 compartimente, pentru instalarea suportului de montaj MT4. Se pot instala 2 plăci de acoperire de tipul APMT2.

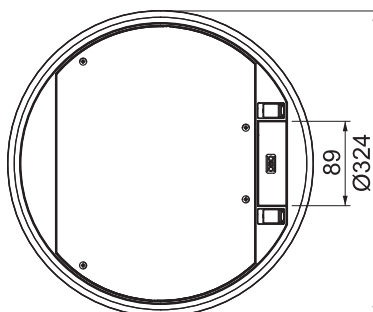
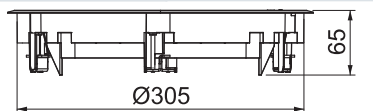
Pot fi introduse până la 4 aparate cu placă centrală de 50mm.



Rame cu capac GESR9 cu închidere glisantă



Tip	Culoare	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Dim. h mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GESR9-2U12T 7011	grăinchiș	12	73	1	244,000	7405465



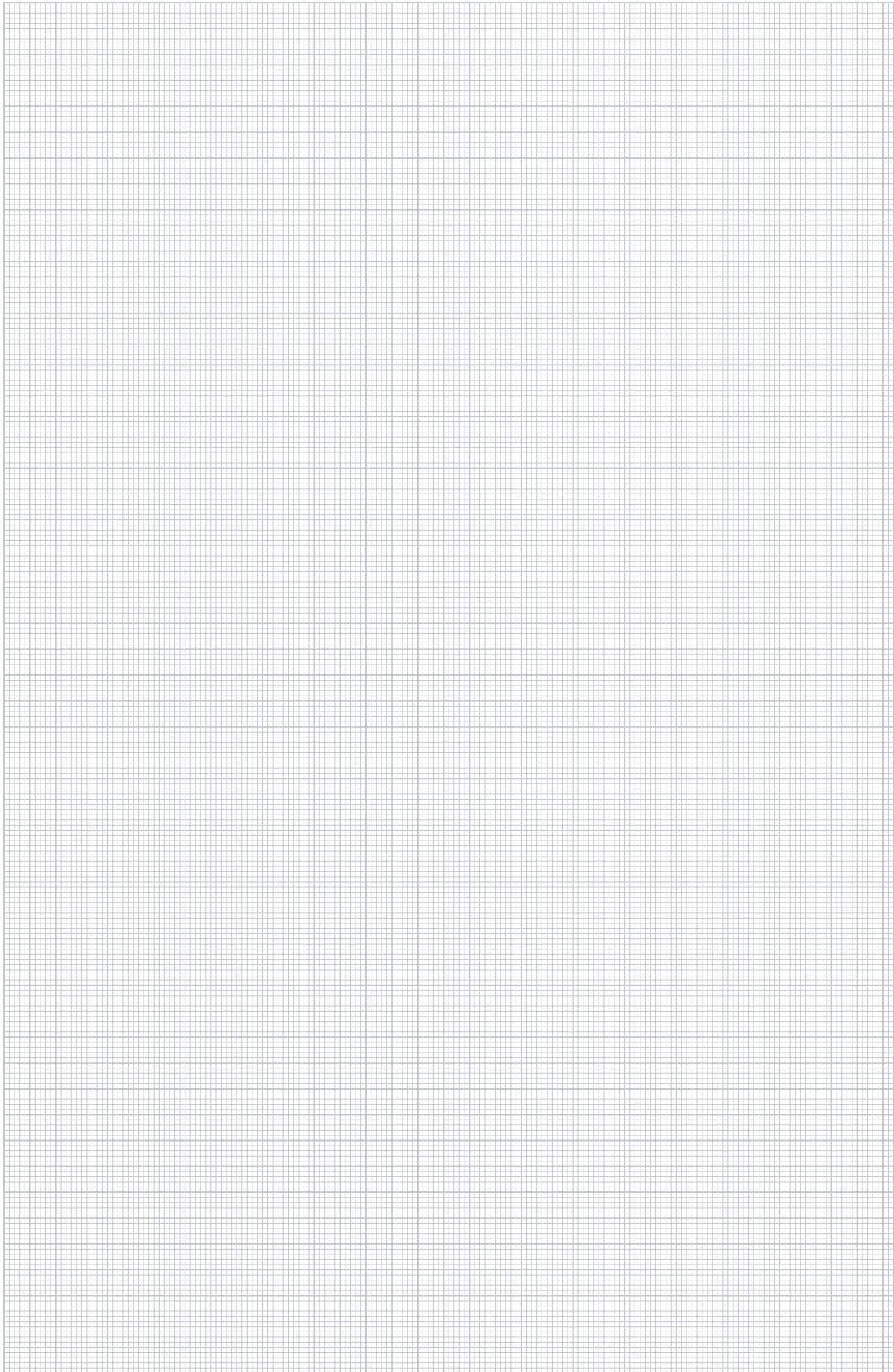
Ramă cu capac cu închidere glisantă pentru până la 12 aparate individuale Modul 45 în 3 suporturi universali UT4, utilizată în sisteme de canale și pardoseli cu sistem pentru interior. Decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 5 mm, dacă este necesar, poate fi reglat și la 3, 10 sau 12 mm.

Ramă cu capac cu dispozitiv cu mâner, cu 3 compartimente, pentru instalarea suportului de montaj MT9. Se pot instala 3 plăci de acoperire de tipul APMT5.

Decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 5 mm, dacă este necesar, poate fi reglat și la 3, 10 sau 12 mm.

Pot fi introduse până la 9 aparate cu placă centrală de 50mm.





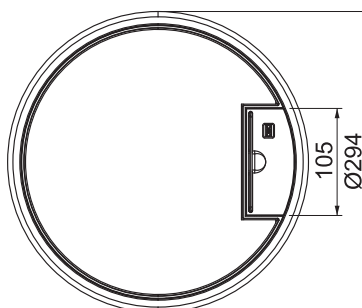
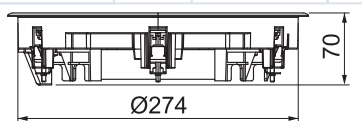
{Geräteinsätze für trocken gepflegte Fußböden mit Griffbügel}

AIG

Ramă cu capac GESRA7/10 cu mâner



Tip	Material	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GESRA7 10U	AIG	10	1	206,500	7405544



Ramă cu capac, cu mâner pentru până la 10 aparate individuale Modul 45 în 2 suporturi universale UT3, utilizată în sisteme de canale și pardoseli cu sistem.

Orificiu pentru cabluri din poliamidă RAL 9011, decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 10 mm, putând fi redus la 5 mm prin intermediul unei piese de umplere oarecare din carton dur.

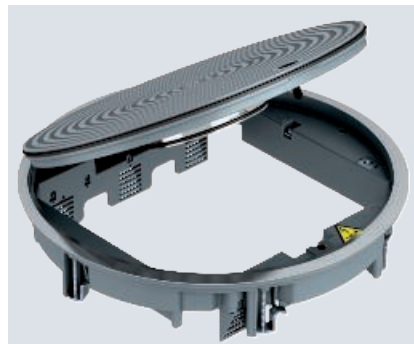
Pentru folosirea în combinație cu suportul pentru montaj MT. Numărul accesoriilor instalabile depinde de tipul de accesorii.

Pot fi introduse pînă la 7 aparate cu placă centrală de 50mm.

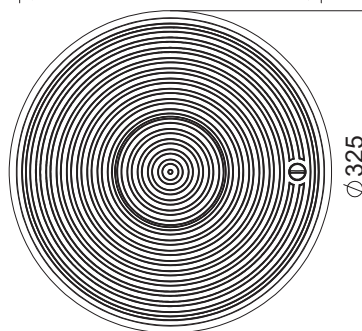
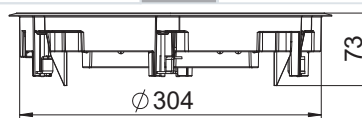
{Geräteinsätze für nass gepflegte Fußböden}

AIG

Ramă cu capac structural GRAF9, universal, cu îngrijire umedă



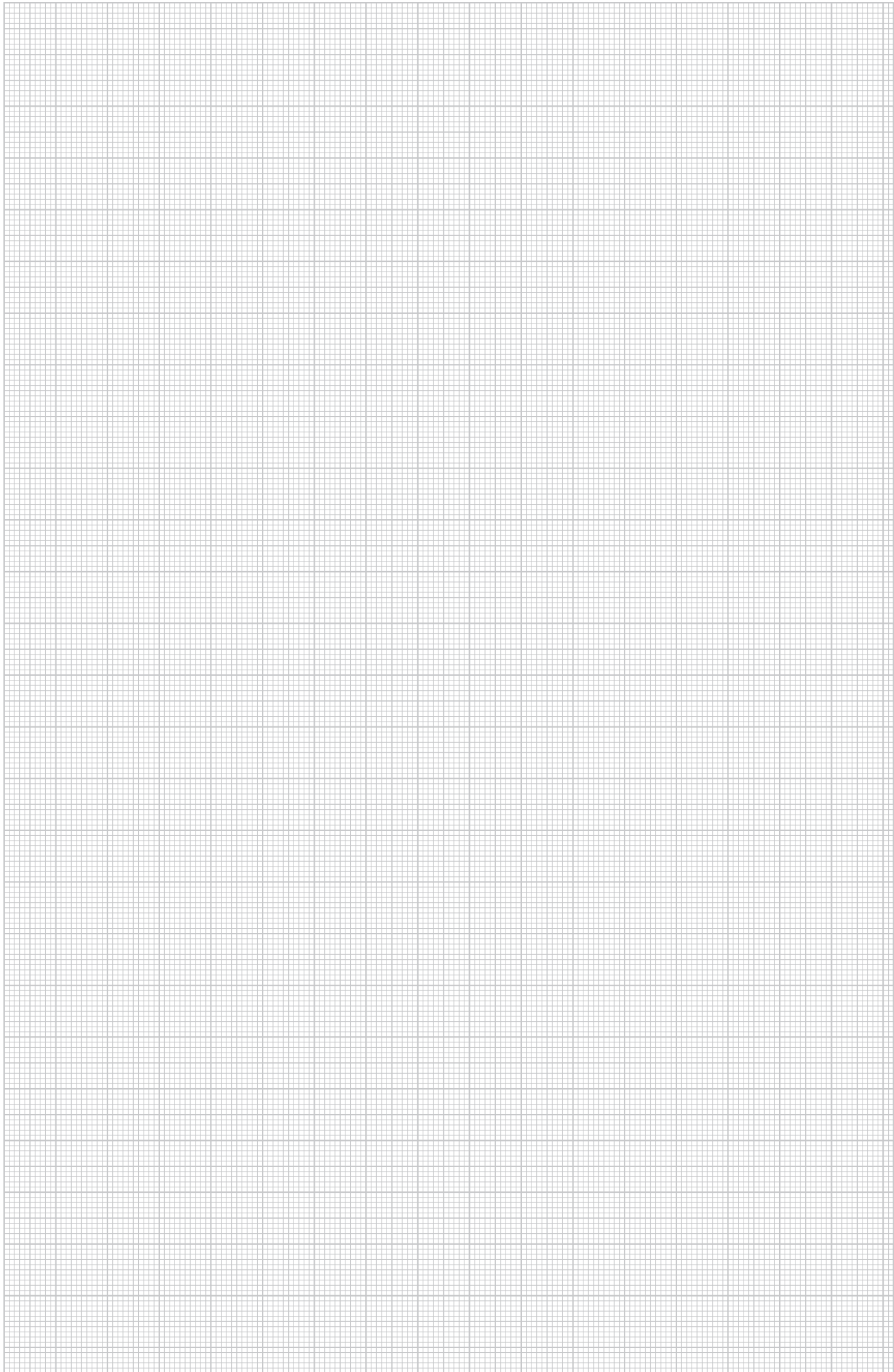
Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GRAF9-2 U 7011	gri închis	1	246,000	7405746



Ramă cu capac, cu Tubus, pentru pardoseli cu îngrijire umedă, pentru până la 12 aparate individuale Modul 45 în 3 suporturi universale UT4, utilizată în sisteme de canale și pardoseli cu sistem pentru interior.

Ramă cu capac pentru Tubus pentru pardoseli cu îngrijire umedă, 3 compartimente, pentru instalarea unui suport de montaj MT9. Se pot instala 3 plăci de acoperire de tipul APMT5.

Pot fi introduse pînă la 9 aparate cu placă centrală de 50mm.





Casete ajustabile în înălțime

Casetele compacte la nivelul pardoselii de la Ackermann made by OBO integrează racordurile electrice, de date și multimedia în cele mai mici spații. Casetele ajustabile pot fi ajustate cu precizie la marginea superioară a stratului acoperitor de pardoseală. Casetele pot fi încorporate în cadrul sistemelor de canale sub pardoseală, așa cum se arată mai jos, într-o doză pentru șapă sau în bazele de sistem. Acestea sunt fixate pe betonul neprelucrat folosind unitățile de nivelare.

- Poate fi folosit în dozele sub pardoseală UZD și pardoseli cu sistem
- variante Tubus pentru pardoseli cu îngrijire umedă
- Stabilitate ridicată datorită aparatelor ajustabile pe înălțime



- Recomandată pentru stratul acoperitor de pardoseală de înaltă calitate
- Casete cu 20 și 25 mm decupare în stratul acoperitor de pardoseală
- Variante din oțel inoxidabil și alamă

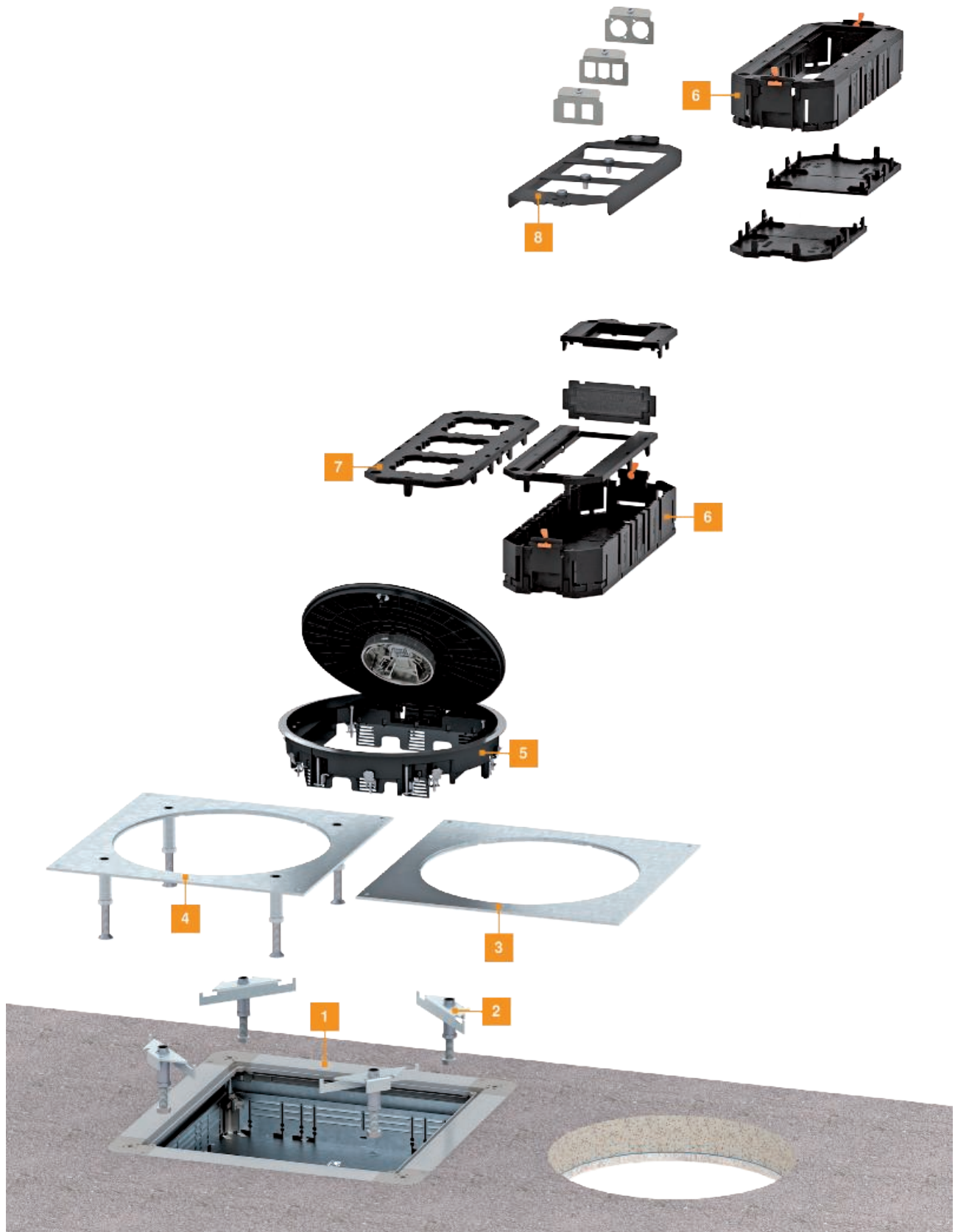
Principiu de instalare



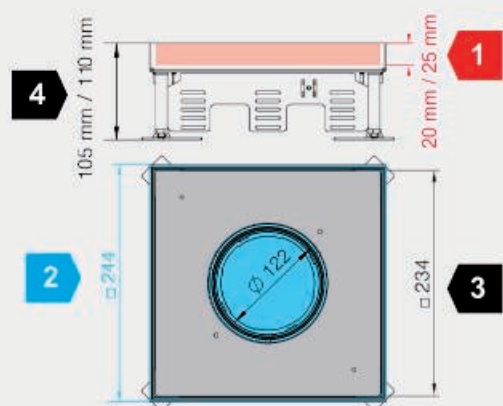
Gebäudeinstallation RO 2020 / ro / 2021/08/19 09:38:38 (LExport_03001) / 2021/08/19 09:38:56 09:38:56



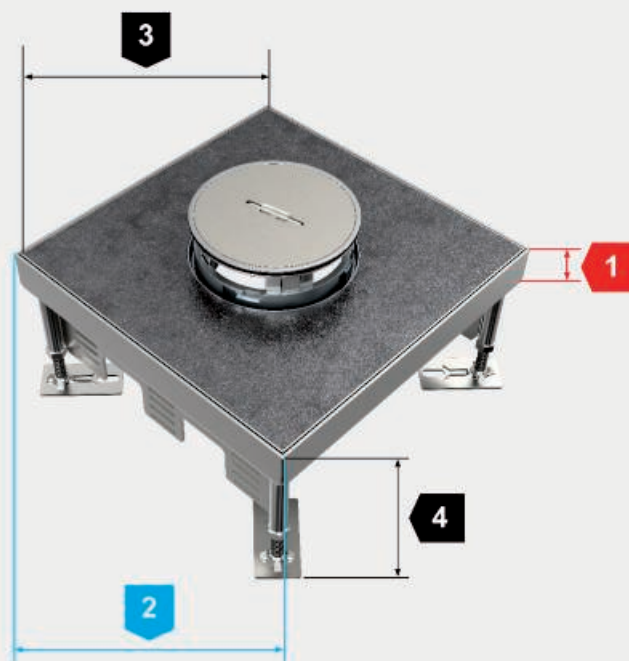
Principiu de instalare



Dimensiuni de montaj și dimensiunile decupajelor în pardoseală



Pentru montarea cassetelor nivelabile și aplicarea straturilor acoperitoare de pardoseală în capacele cassetelor, trebuie să se aibă în vedere diferitele dimensiuni de montaj și dimensiunile decupajelor în pardoseală.



1

Înălțimea ramei pentru stratul acoperitor de pardoseală în capac (valorile roșii)

Datele privind înălțimea ramei se referă la grosimea maximă a stratului acoperitor de pardoseală, inclusiv adezivul. Casetele sunt disponibile cu diferite înălțimi ale ramelor.

2

Decupaj în pardoseală pentru montarea cassetelor (valorile albastre)

Dimensiunile pentru decupajul în pardoseală trebuie înțelese ca valori nominale pentru montajul corespunzător al casetei în pardoseală. De regulă, acestea nu sunt necesare decât pentru decupajul în pardoselile de sistem. Sistemul de canale acoperite cu șapă EÜK și sistemul deschis de canale OKA dispun deja de capace de montaj prefabricate, precum și de orificiile de montaj corespunzătoare.

3

Dimensiunile interioare ale capacului pentru calcularea decupajului (valorile negre)

Valorile se raportează la dimensiunile interioare ale capacului casetei și servesc la calcularea decupajului în stratul acoperitor de pardoseală. În funcție de tipul stratului acoperitor de pardoseală trebuie să se respecte valorile de referință corespunzătoare, de exemplu pentru rosturile de dilatație.

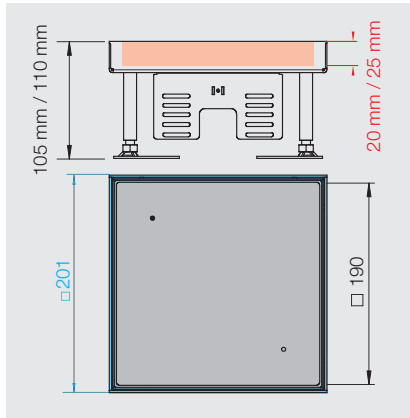
4

Înălțimea minimă a construcției (de podea de la planșeul din beton neprelucrat până la pardoseala finită)

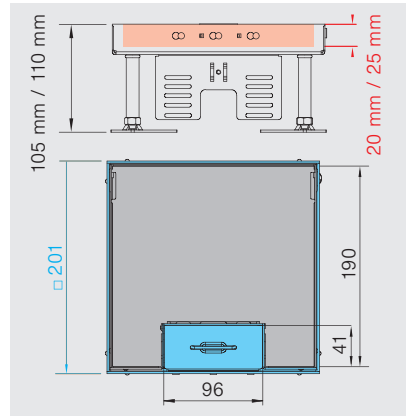
Dimensiunea descrie înălțimea constructivă minimă a pardoselii de la planșeul din beton neprelucrat până la marginea superioară a pardoselii finite. Aceasta asigură montajul corespunzător și utilizarea aparatelor pentru instalații, cum ar fi prizele, racordurile de date și multimedia.



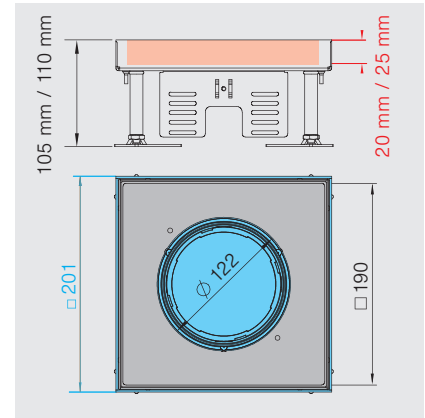
Dimensiuni de sistem pentru casete pătrate ajustabile pe înălțime



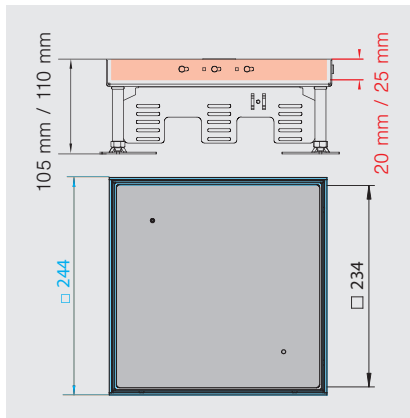
Dimensiune nominală 4, Tip RKN2



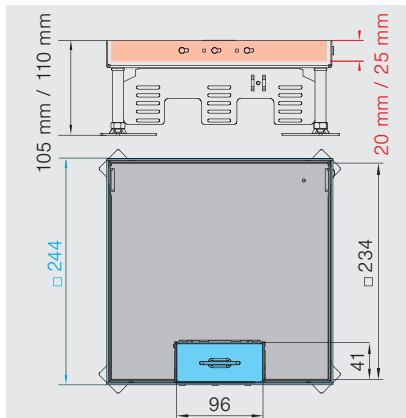
Dimensiune nominală 4, Tip RKS2



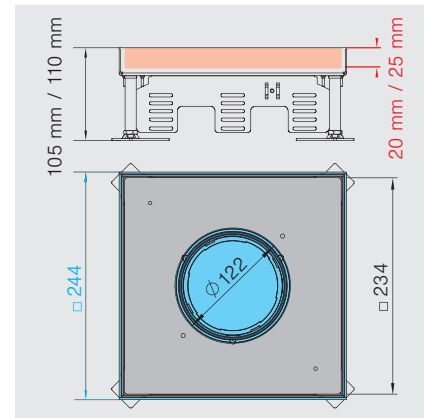
Dimensiune nominală 4, Tip RKF2



Dimensiune nominală 9, Tip RKN2



Dimensiune nominală 9, Tip RKS2

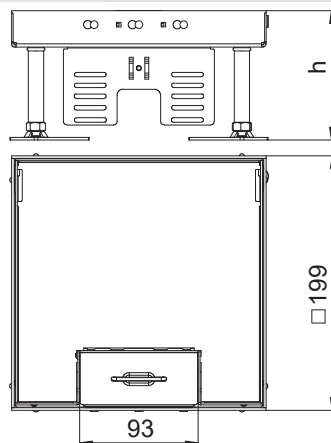


Dimensiune nominală 9, Tip RKF2

VA

Casetă ajustabilă în înălțime cu ieșire pentru cablu, RКСN, oțel inoxidabil

Tip	Mărime nominală	Dim. h mm	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Înălțime pardoseală mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
RКСN2 4 VS 20	4	105	20	105 - 150	1	305,000	7409208
RКСN2 4 VS 25	4	110	25	110 - 155	1	318,000	7409210



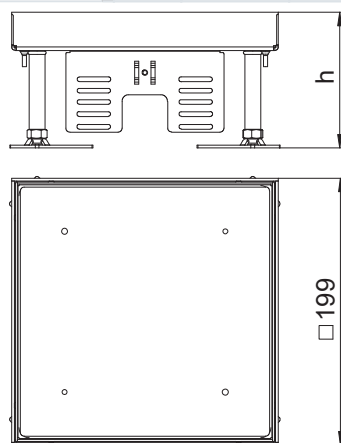
Casetă reglabilă în înălțime de mărime nominală 4 cu orificiu de ieșire pentru cablu destinată montării aparatelor de instalații în pardoseli cu îngrijire uscată în interior.

Casetă ajustabilă pe înălțime cu ieșire pentru cablu, 2 compartimente. Se pot instala 2 plăci de acoperire de tipul APMT2. Pentru instalarea a 2 suporturi universale UT3 pentru 4 aparate pentru instalații individuale cu inel / suport de susținere sau 6 aparate Modul 45.

VA

Casetă ajustabilă în înălțime pentru gură de vizitare, RKN, oțel inoxidabil

Tip	Mărime nominală	Dim. h mm	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Înălțime pardoseală mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
RKN2 4 VS 20	4	100	20	100 - 150	1	341,000	7409014



Casetă reglabilă în înălțime „oarbă” pentru realizarea unei guri de vizitare de mărimea nominală 4 în pardoseli cu îngrijire uscată sau umedă pentru interior. Adecvat numai pentru straturi acoperitoare de pardoseală netede.

Casetă reglabilă pe înălțime ca o casetă oarbă, cu 2 compartimente. Se pot instala 2 plăci de acoperire de tipul APMT2. Pentru instalarea a 2 suporturi universale UT3 pentru 4 aparate pentru instalații individuale cu inel / suport de susținere sau 6 aparate Modul 45.



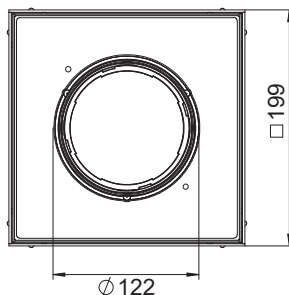
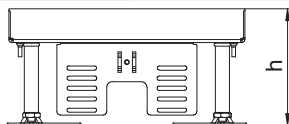
Casetă ajustabilă în înălțime pentru Tubus, RKFN, oțel inoxidabil



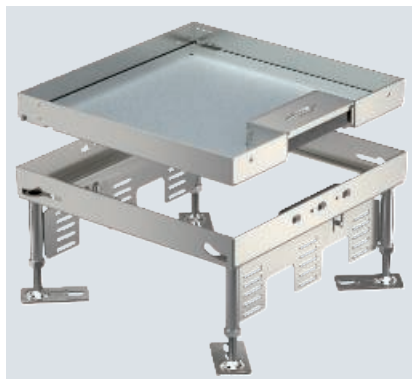
Casetă reglabilă în înălțime de mărime nominală 4 pentru Tubus, destinată montării aparatelor de instalații în pardoseală cu îngrijire uscată sau umedă în interior.

Casetă ajustabilă pe înălțime cu Tubus, 2 compartimente. Se pot instala 2 plăci de acoperire de tipul APMT2. Pentru instalarea a 2 suporturi universale UT3 pentru 4 aparate pentru instalații individuale cu inel / suport de susținere sau 6 aparate Modul 45.

Tip	Mărime nominală	Dim. h mm	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Înălțime pardoseală mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
RKFN2 4 VS 20	4	105	20	105 - 150	1	295,200	7409362



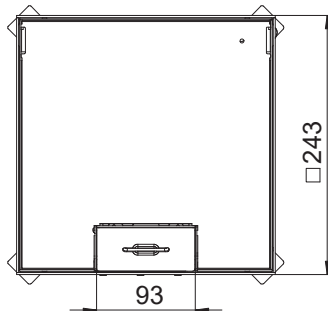
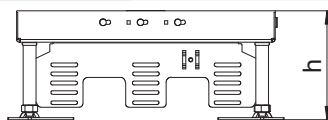
Casetă ajustabilă în înălțime cu ieșire pentru cablu, RKSN, oțel inoxidabil



Casetă reglabilă în înălțime de mărime nominală 9 cu orificiu de ieșire pentru cablu destinată montării aparatelor de instalații în pardoseală cu îngrijire uscată în interior.

Casetă ajustabilă pe înălțime cu ieșire pentru cablu, 3 compartimente. Se pot instala 3 plăci de acoperire de tipul APMT5. Pentru instalarea a 3 suporturi universale UT4 pentru 9 aparate pentru instalații individuale cu inel / suport de susținere sau 6 aparate Modul 45.

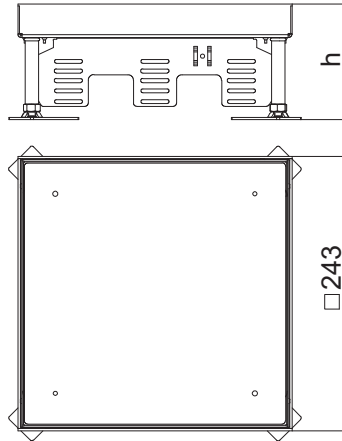
Tip	Mărime nominală	Dim. h mm	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Înălțime pardoseală mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
RKSN2 9 VS 20	9	105	20	105 - 150	1	430,000	7409218
RKSN2 9 VS 25	9	110	25	110 - 155	1	444,000	7409220



VA

Casetă ajustabilă în înălțime pentru gură de vizitare, RKN, oțel inoxidabil

Tip	Mărime nominală	Dim. h mm	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Înălțime pardoseală mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
RKN2 9 VS 25	9	105	25	105 - 155	1	451,000	7409046



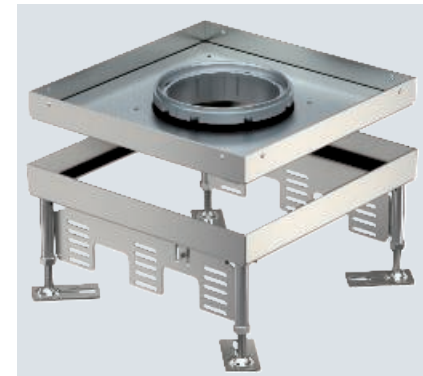
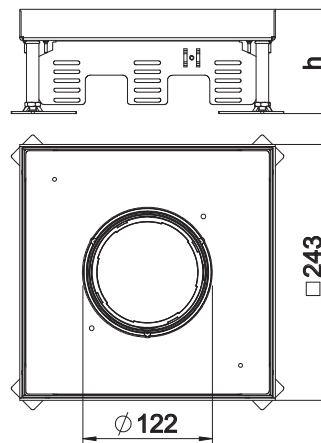
Casetă reglabilă în înălțime, „oarbă” pentru realizarea unei guri de vizitare de mărimea nominală 9 în pardoseli cu îngrijire uscată sau umedă în interior. Adecvat numai pentru straturi acoperitoare de pardoseală netede.

Casetă reglabilă pe înălțime ca o casetă oarbă, cu 2 compartimente. Se pot instala 3 plăci de acoperire de tipul APMT5. Pentru instalarea a 3 suporturi universale UT4 pentru 9 aparate pentru instalații individuale cu inel / suport de susținere sau 12 aparate Modul 45.

VA

Casetă ajustabilă în înălțime pentru Tubus, RKFN, oțel inoxidabil

Tip	Mărime nominală	Dim. h mm	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Înălțime pardoseală mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
RKFN2 9 VS 20	9	105	20	105 - 150	1	407,100	7409368
RKFN2 9 VS 25	9	110	25	110 - 155	1	501,000	7409370



Casetă reglabilă în înălțime de mărime nominală 9 pentru Tubus, destinată montării aparatelor de instalații în pardoseli cu îngrijire uscată sau umedă în interior.

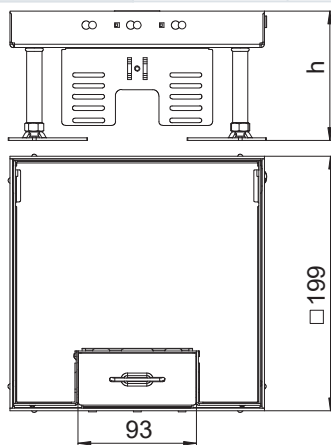
Casetă ajustabilă pe înălțime cu Tubus, 3 compartimente. Se pot instala 3 plăci de acoperire de tipul APMT5. Pentru instalarea a 3 suporturi universale UT4 pentru 9 aparate pentru instalații individuale cu inel / suport de susținere sau 12 aparate Modul 45.



Casetă ajustabilă în înălțime cu ieșire pentru cablu RКСN, alamă



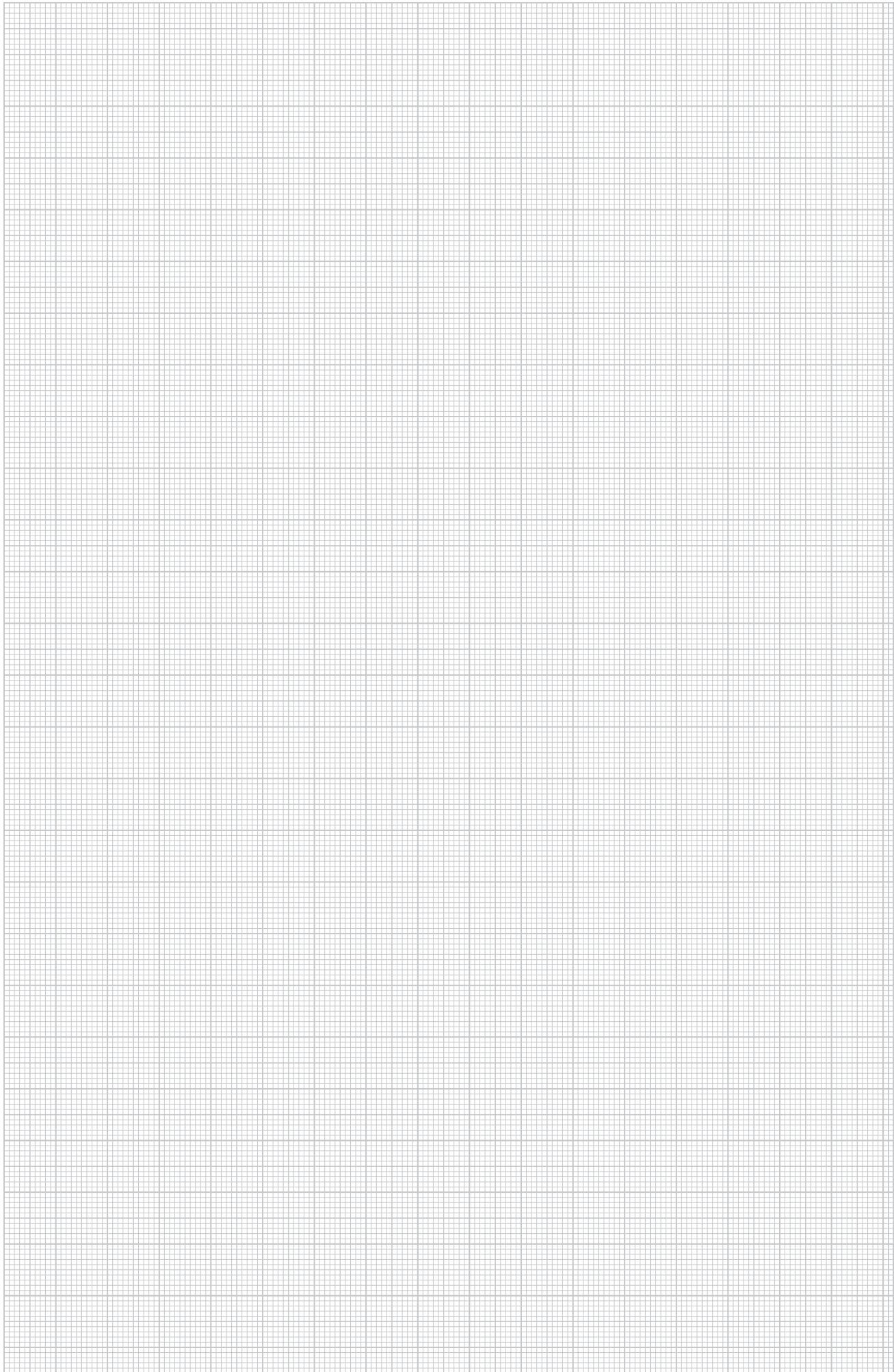
Tip	Mărime nominală	Dim. h mm	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Înălțime pardoseală mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
RКСN2 4 MS 25	4	110	25	110 - 155	1	328,000	7409204



Casetă reglabilă în înălțime de mărime nominală 4 cu orificiu de ieșire pentru cablu destinată montării aparatelor de instalații în pardoseli cu îngrijire uscată în interior.

Casetă ajustabilă pe înălțime cu ieșire pentru cablu, 2 compartimente. Se pot instala 2 plăci de acoperire de tipul APMT2. Pentru instalarea a 2 suporturi universale UT3 pentru 4 aparate pentru instalații individuale cu inel / suport de susținere sau 6 aparate Modul 45.





Casete ajustabile în înălțime, decuplabile

Casetele compacte la nivelul pardoselii de la Ackermann fabricate de OBO integrează racordurile electrice, de date și multimedia în cele mai mici spații. Casetele decuplabile, ajustabile pe înălțime nu sunt fixate pe betonul neprelucrat, ci în dozele sub pardoseală folosind cornierele de nivelare. Colierele pentru ajustarea pe înălțime sunt amplasate pe rama superioară a prizei în pardoseală și sunt ajustate la marginea superioară a podelei finisate. Acest lucru previne transmiterea sunetului pașilor.

- Decuplabile, fără transmitere a zgomotului pașilor
- Variante Tubus pentru pardoseli cu îngrijire umedă



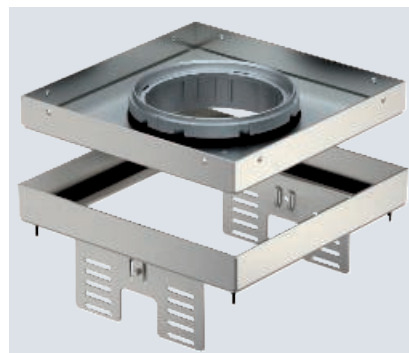
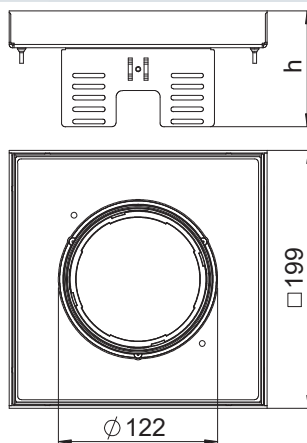
- Recomandată pentru stratul acoperitor de pardoseală de înaltă calitate
- Casete cu decupare de 20 și 25 mm pentru stratul acoperitor de pardoseală
- Variante disponibile din oțel inoxidabil și alamă



VA

Casetă reglabilă pe înălțime, decuplabilă, pentru Tubus, RKFNUZD3, oțel inoxidabil

Tip	Mărime nominală	Dim. h mm	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
RKFN2 UZD3 4VS20	4	90	20	1	197,000	7409372
RKFN2 UZD3 4VS25	4	95	25	1	202,000	7409374



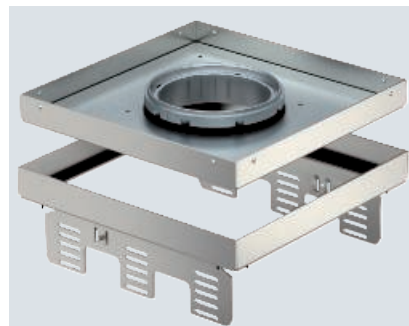
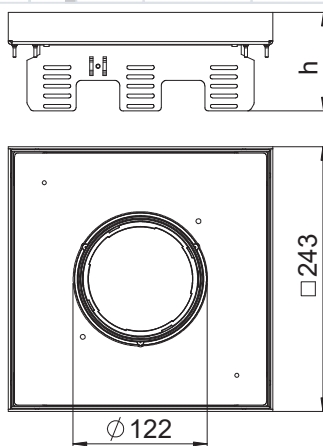
Casetă reglabilă în înălțime și decuplată de la pardoseală, de mărime nominală 4, pentru Tubus, destinată montării aparatelor de instalații în pardoseli cu îngrijire uscată sau umedă în interior, pentru montare în dozele în pardoseală UZD250-3 sau UZD350-3, echipată cu un capac pentru montaj DUG./4 sau în UGD250-3/4 sau UGD350-3/4. Montajul este realizat prin intermediul cornierelor de ajustare (care se comandă separat) în profilul ramelor din aluminiu corespunzător dozelor în pardoseală.

Casetă ajustabilă pe înălțime cu Tubus, 2 compartimente. Se pot instala 2 plăci de acoperire de tipul APMT2. Pentru instalarea a 2 suporturi universale UT3 pentru 4 aparate pentru instalații individuale cu inel / suport de susținere sau 6 aparate Modul 45.

VA

Casetă reglabilă pe înălțime, decuplabilă, pentru Tubus, RKFNUZD3, oțel inoxidabil

Tip	Mărime nominală	Dim. h mm	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
RKFN2UZD3 9VS20	9	90	20	1	346,000	7409378

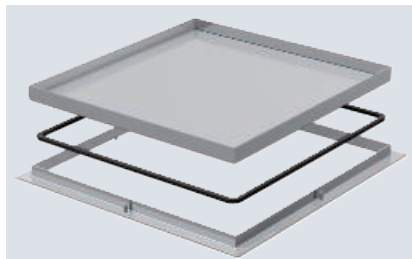


Casetă reglabilă în înălțime și decuplată de la pardoseală, de mărime nominală 9, pentru Tubus, destinată montării aparatelor de instalații în pardoseli cu îngrijire uscată sau umedă în interior, pentru montare în dozele în pardoseală UZD250-3 sau UZD350-3, echipată cu un capac pentru montaj DUG./9 sau în UGD250-3/9 sau UGD350-3/9. Montajul este realizat prin intermediul cornierelor de ajustare (care se comandă separat) în profilul ramelor din aluminiu corespunzător dozelor în pardoseală.

Casetă ajustabilă pe înălțime cu Tubus, 3 compartimente. Se pot instala 3 plăci de acoperire de tipul APMT5. Pentru instalarea a 3 suporturi universale UT4 pentru 9 aparate pentru instalații individuale cu inel / suport de susținere sau 12 aparate Modul 45.



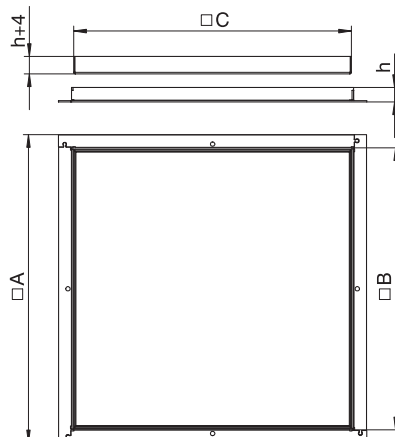
Casetă cu ramă pentru gură de vizitare, RK, mărime nominală 350-3, oțel inoxidabil



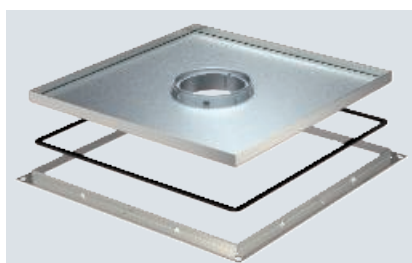
Casetă cu ramă, „oarbă” pentru realizarea unei guri de vizitare în UZD350-3 în pardoseli cu îngrijire uscată sau udă în interior. Adecvat numai pentru straturi acoperitoare de pardoseală netede.

Tip	Dim.	Dim.	Dim.	Dim.	Grosime	Material	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
	A	B	C	h	strat acoperitor pardoseală				
RK V3 15	424	388	382	15	13	A2	1	744,200	7406032

CuZn Alamă Disponibil la cerere

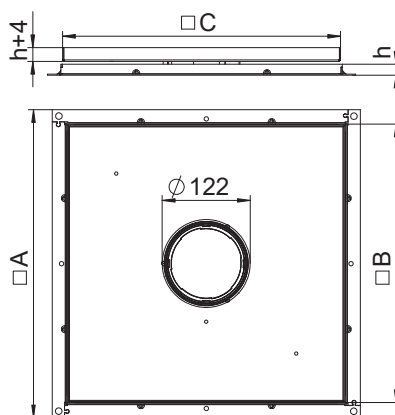


Casetă cu ramă pentru Tubus, RKF, mărime nominală 350-3, oțel inoxidabil



Casetă cu ramă pentru Tubus, pentru UZD350-3, destinată montării aparatelor pentru instalații în pardoseli cu îngrijire uscată sau umedă în interior.

Tip	Dim.	Dim.	Dim.	Dim.	Grosime	Material	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
	A	B	C	h	strat acoperitor pardoseală				
RKF3 V3 20	424	388	382	20	20	A2	1	739,000	7409416

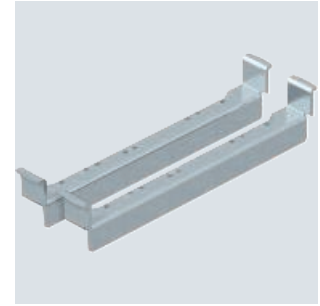
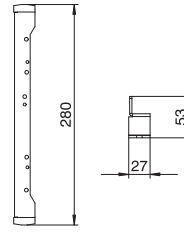


St FS

Profil de reglare în înălțime pentru instalarea în UGD250-3 pentru o casetă pătrată

Tip	Material	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
NW 250-3 QK	St	1	74,000	7410540

Profil de reglare în înălțime pentru montarea casetelor pătrate în doza de conexiune sub pardoseală de tipul UZD250-3 sau UZD350-3.
Cu toate componentele necesare pentru montarea și reglarea în înălțime.

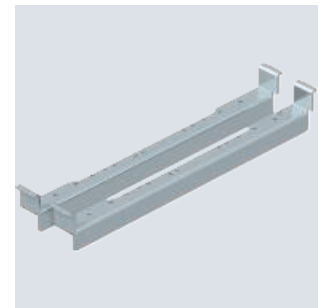
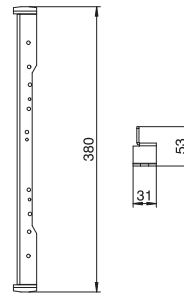


St FS

Profil de reglare în înălțime pentru instalarea în UGD350-3 pentru o casetă pătrată

Tip	Material	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
NW 350-3 QK	St	1	94,000	7410544

Profil de reglare în înălțime pentru montarea casetelor pătrate în doza de conexiune sub pardoseală de tipul UZD350-3 sau UGD350-3. Cu toate componentele necesare pentru montarea și reglarea în înălțime.



Prezentare de ansamblu a sistemelor pentru sarcini mari

Capacitate de încărcare

7,5 kN

Rame cu capac pentru montajul aparatelor

Capac pentru montaj pentru sarcini mari

Alegere în funcție de

- Forma constructivă a ramei cu capac alese sau a casetei (dimensiune nominală)
- Înălțimea șapei

În cazul casetelor cu ramă pentru sarcini mari, la montajul aparatelor pentru instalații nu se folosește niciun capac de montaj, ci un set de montaj.

Alegere în funcție de

- Înălțimea șapei

Alegere în funcție de

- Înălțimea șapei

Doză sub pardoseală (UZD)

Alegere în funcție de

- Înălțimea șapei
- Forma constructivă a casetei și capacul de montaj pentru sarcini mari

Canale

Alegere în funcție de

- Volum cabluri



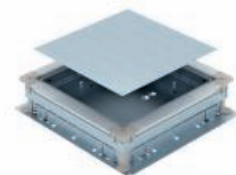
Ramă cu capac



Capac pentru montaj pentru sarcini mari



Suport pentru greutate mari



Doză sub pardoseală cu dimensiunea nominală 350



10 kN
SL1



Casete pătrate pentru greutate mari

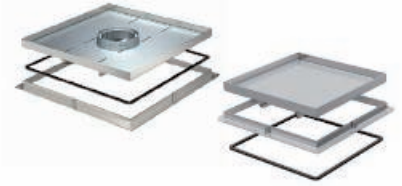
20 kN
SL2



Casete rotunde pentru încărcări mari

10 kN
SL1

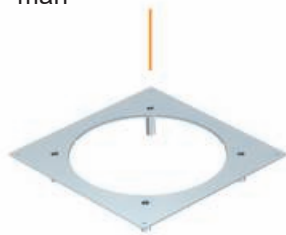
20 kN
SL2



Casete cu ramă pentru sarcini mari



Capac pentru montaj pentru sarcini mari



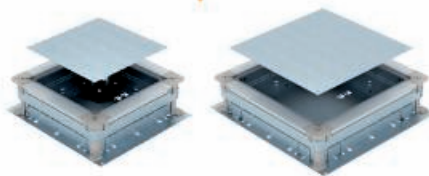
Capac pentru montaj pentru sarcini mari



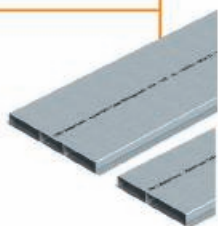
Set de montaj



Suport pentru greutate mari



Doză sub pardoseală cu dimensiunea nominală 250 și 350



Canal cu numeroase lățimi, 2 și 3 compartimente



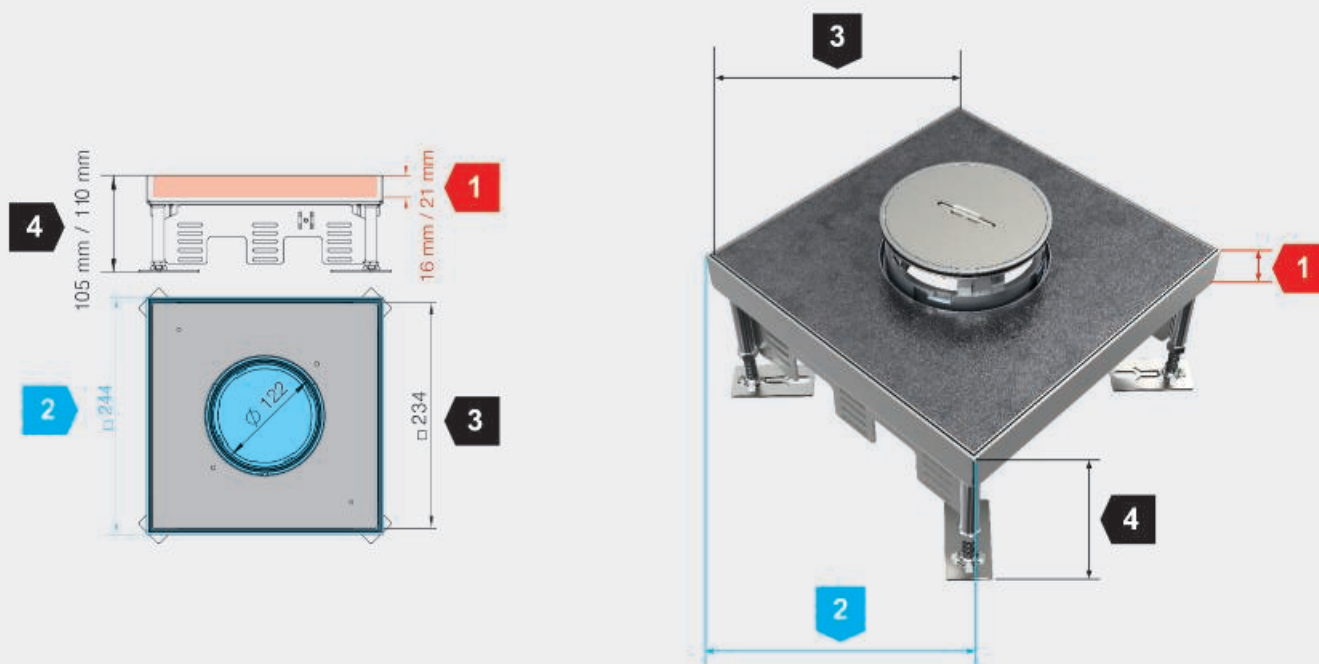


Sisteme pentru sarcini mari

Sistemele pentru sarcini mari sunt pregătite pentru zonele cu cerințe ridicate pentru traversarea prin pardoseală a tehnologiei de date și multimedia. Suprafețele de expunere în reprezentanțe auto sau muzee, zone cu trafic intens la aeroporturi, gări sau hoteluri reprezintă astfel de zone. Construcția și grosimea materialului este special adaptată la cerințele ridicate de sarcină. Cu sistemul de mare tonaj, Ackermann de la OBO, se garantează o soluție de instalare deosebit de robustă, sigură și de lungă durată.



Dimensiuni de montaj și dimensiunile decupajelor în pardoseală



Pentru montarea casetelor nivelabile și aplicarea straturilor acoperitoare de pardoseală în capacele casetelor, trebuie să se aibă în vedere diferitele dimensiuni de montaj și dimensiunile decupajelor în pardoseală.

1

Înălțimea ramei pentru stratul acoperitor de pardoseală în capac (valorile roșii)

Datele privind înălțimea ramei se referă la grosimea maximă a stratului acoperitor de pardoseală, inclusiv adezivul. Casetele sunt disponibile cu diferite înălțimi ale ramelor.

2

Decupaj în pardoseală pentru montarea casetelor (valorile albastre)

Dimensiunile pentru decupajul în pardoseală trebuie înțelese ca valori nominale pentru montajul corespunzător al casetei în pardoseală. De regulă, acestea nu sunt necesare decât pentru decupajul în pardoselile de sistem. Sistemul de canale acoperite cu șapă EÜK și sistemul deschis de canale OKA dispun deja de capace de montaj prefabricate, precum și de orificiile de montaj corespunzătoare.

3

Dimensiunile interioare ale capacului pentru calcularea decupajului (valorile negre)

Valorile se raportează la dimensiunile interioare ale capacului casetei și servesc la calcularea decupajului în stratul acoperitor de pardoseală. În funcție de tipul stratului acoperitor de pardoseală trebuie să se respecte valorile de referință corespunzătoare, de exemplu pentru rosturile de dilatație.

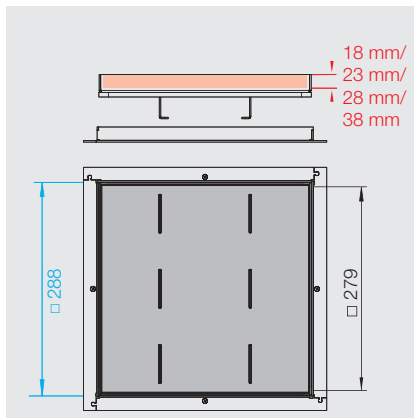
4

Înălțimea minimă a construcției (de podea de la planșeul din beton neprelucrat până la pardoseala finită)

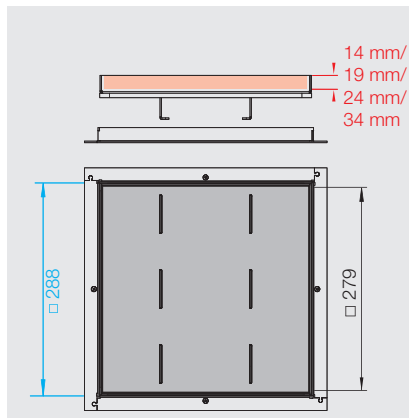
Dimensiunea descrie înălțimea constructivă minimă a pardoselii de la planșeul din beton neprelucrat până la marginea superioară a pardoselii finite. Aceasta asigură montajul corespunzător și utilizarea aparatelor pentru instalații, cum ar fi prizele, racordurile de date și multimedia.



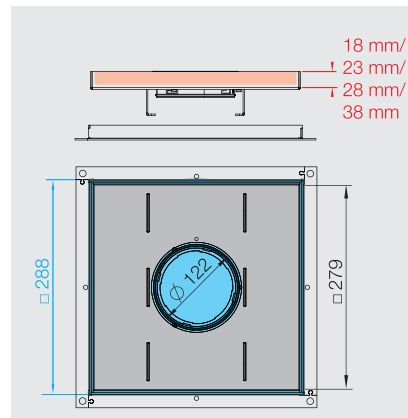
Dimensiunile sistemului, casete cu ramă



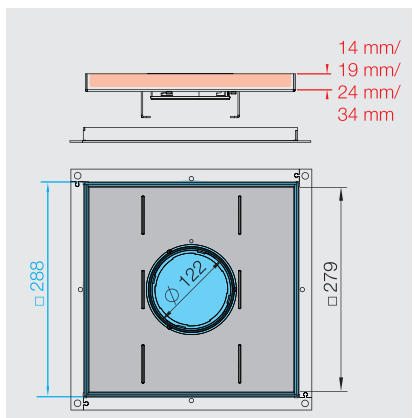
Dimensiune nominală 250-3, Tip RK SL1



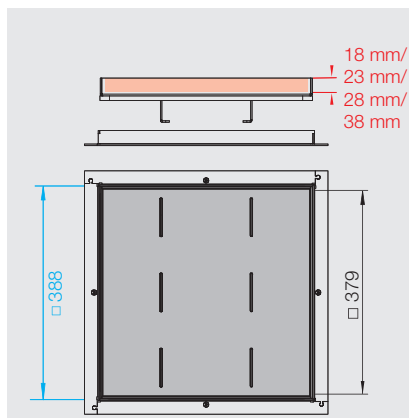
Dimensiune nominală 250-3, Tip RK SL2



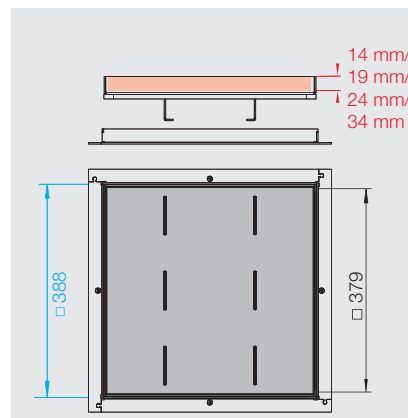
Dimensiune nominală 250-3, Tip RKF SL1



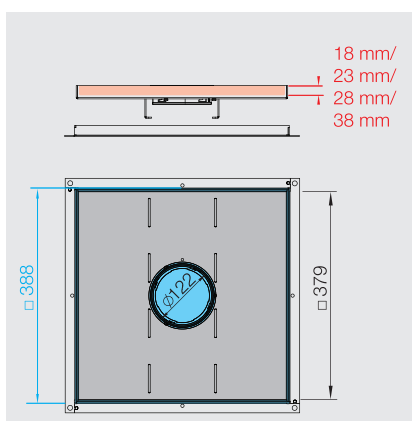
Dimensiune nominală 250-3, Tip RKF SL2



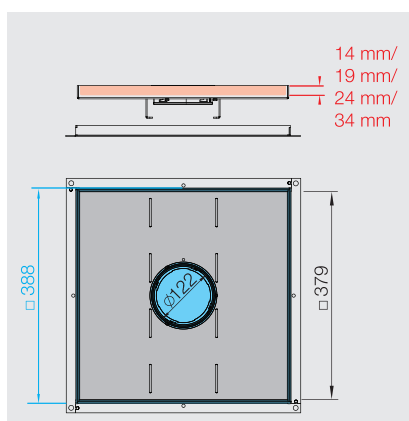
Dimensiune nominală 350-3, Tip RK SL1



Dimensiune nominală 350-3, Tip RK SL2

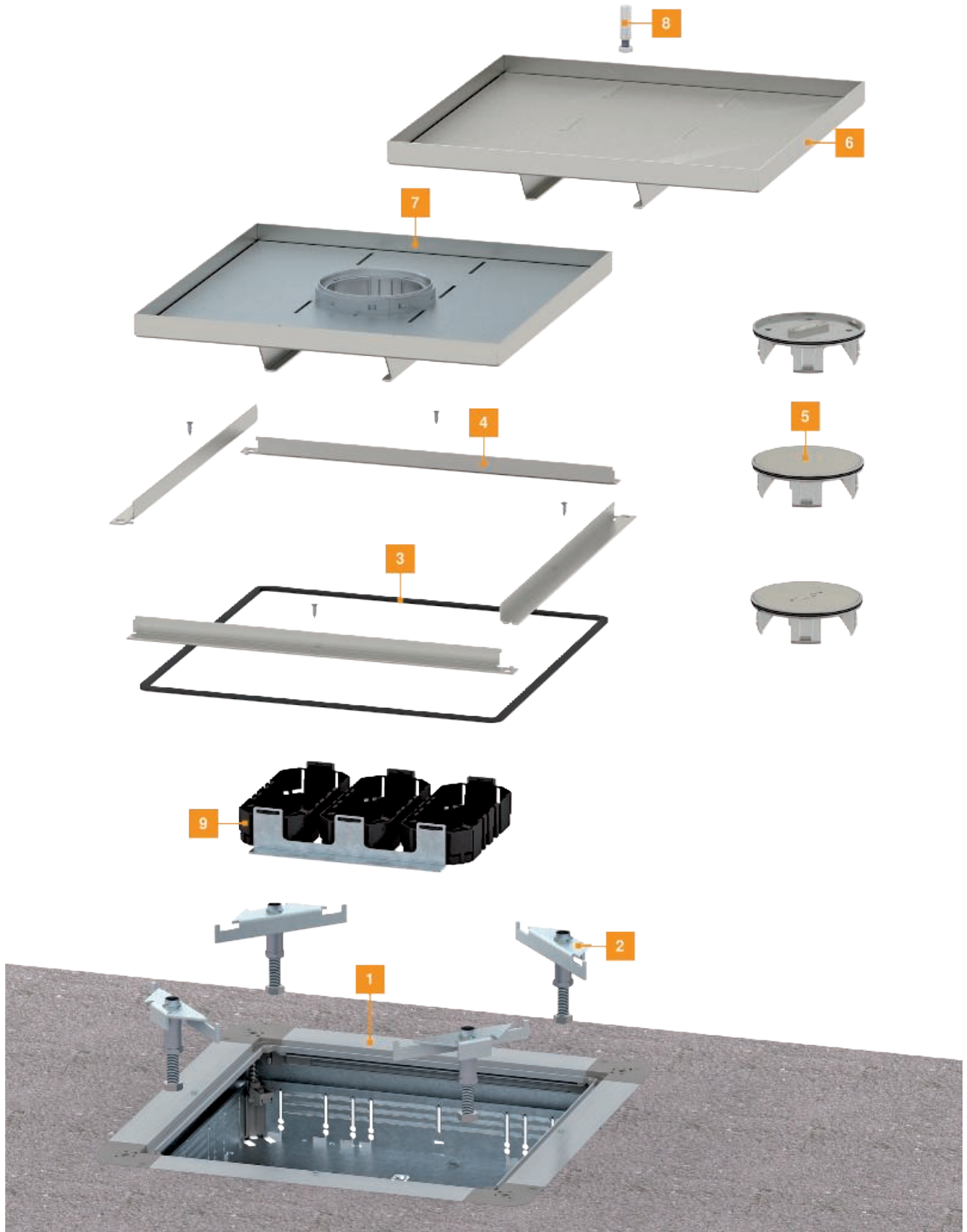


Dimensiune nominală 350-3, Tip RKF SL1



Dimensiune nominală 350-3, Tip RKF SL2

Principiu de instalare





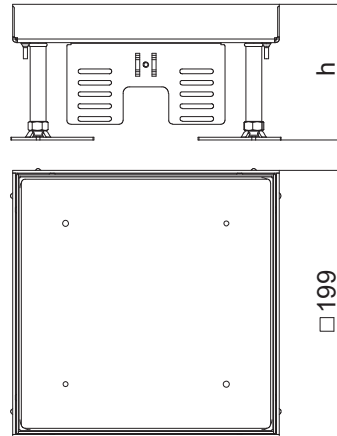
Principiu de instalare



VA

Casetă pentru sarcini mari reglabilă în înălțime, oarbă, RKRSLS, valoare nominală R4, oțel inoxidabil

Tip	Dim. h mm	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Înălțime pardoseală mm	Material	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
RKN2 4 VMSL1N 15	100	15	100 - 150	A2	1	389,000	7409008



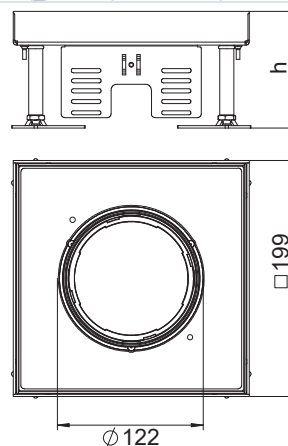
Casetă pătrată, „oarbă”, cu mărimea nominală 4 pentru realizarea unei guri de vizitare în sisteme de canal, în pardoseli duble și false, în pardoseli cu îngrijire uscată sau umedă pentru interior. Clasa de încărcare 1 până la 10 kN. Adecvat numai pentru straturi acoperitoare de pardoseală netede.

Casetă reglabilă pe înălțime, ca o casetă falsă, cu o clasă de încărcare de 1-10 kN, cu 2 compartimente. Se pot instala 2 plăci de acoperire de tipul APMT2. Pentru instalarea a 2 suporturi universale UT3 pentru 4 aparate pentru instalații individuale cu inel / suport de susținere sau 6 aparate Modul 45.

VA

Casetă pentru sarcini mari, reglabilă pe înălțime, pentru tubus, RKFRSL, valoare nominală R4, oțel inoxidabil

Tip	Dim. h mm	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Înălțime pardoseală mm	Material	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
RKFN2 4 VMSL1N20	105	20	105 - 155	A2	1	367,000	7409384



Casetă pătrată pentru sarcini mari pentru Tubus, cu mărimea nominală 4 pentru montarea aparatelor pentru instalații în sisteme de canal, în pardoseli duble și false, în pardoseli cu îngrijire uscată sau umedă pentru interior. Clasa de încărcare 1 până la 10 kN.

Casetă reglabilă pe înălțime cu Tubus cu o clasă de încărcare de 1-10 kN, cu 2 compartimente. Se pot instala 2 plăci de acoperire de tipul APMT2. Pentru instalarea a 2 suporturi universale UT3 pentru 4 aparate pentru instalații individuale cu inel / suport de susținere sau 6 aparate Modul 45.





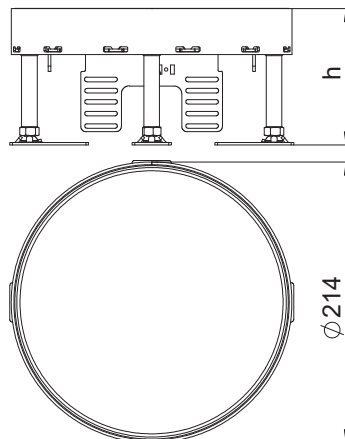
Principiu de instalare



VA

Casetă pentru sarcini mari reglabilă în înălțime, oarbă, RKRSL, valoare nominală R4, oțel inoxidabil

Tip	Dim. h mm	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Înălțime pardoseală mm	Material	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
RKR2 4SL2 V2 20	105	20	105-155	A2	1	559,000	7409072



Casetă rotundă „oarbă”, cu mărimea nominală R4 pentru realizarea unei guri de vizitare în sisteme de canal, în pardoseli duble și false, în pardoseli cu îngrijire uscată sau umed[pentru interior. Clasa de încărcare 2 până la 20 kN. Adecvat numai pentru straturi acoperitoare de pardoseală netede.

Casetă reglabilă pe înălțime, ca o casetă falsă, cu o clasă de încărcare de 2-20 kN, cu 2 compartimente. Se pot instala 2 plăci de acoperire de tipul APMT2. Pentru instalarea a 2 suporturi universale UT3 pentru 4 aparate pentru instalații individuale cu inel / suport de susținere sau 6 aparate Modul 45 pentru interior.

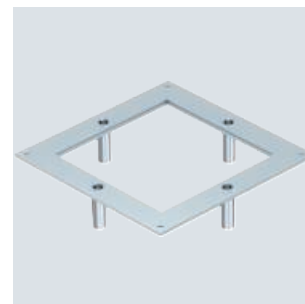
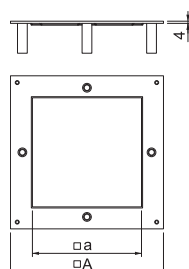
St FS

Capac pentru montaj pentru sarcini mari pentru UZD 250-3, valoare nominală 4

Tip	Dim. A mm	Dim. a mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
DUG 250-3 4SL	282	201	1	146,500	7401404

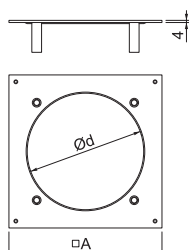
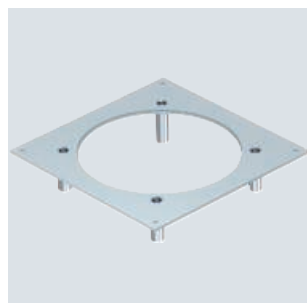
Capac pentru montaj pentru sarcini mari, pentru UZD250-3 pentru montarea unei casete pătrate pentru sarcini mari cu valoare nominală 4. Deschiderea instalației este adâncită cu 3 mm și, prin urmare, poate fi închisă ulterior cu o placă de acoperire.

Unitățile de nivelare trebuie comandate separat.



Capac pentru montaj pentru sarcini mari pentru UZD 250-3, valoare nominală R4

St FS



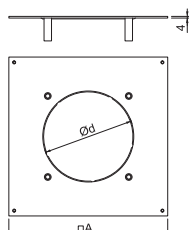
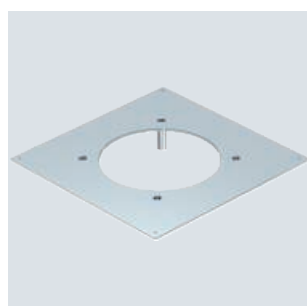
Tip	Dim. A mm	Dim. d Ø mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
DUG 250-3 R4SL	282	215	1	159,300	7401406

Capac pentru montaj pentru sarcini mari, pentru doză pardoseală UZD250-3 pentru montarea unei casete rotunde pentru sarcini mari cu valoare nominală R4. Deschiderea instalației este adâncită cu 3 mm și, prin urmare, poate fi închisă ulterior cu o placă de acoperire.

Unitățile de nivelare trebuie comandate separat.

Capac pentru montaj pentru sarcini mari pentru UZD 350-3, valoare nominală R4

St FS



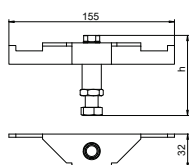
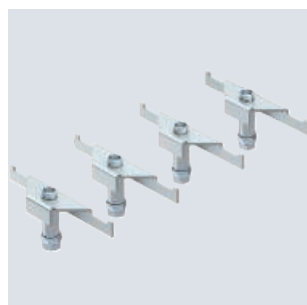
Tip	Dim. A mm	Dim. d Ø mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
DUG 350-3 R4SL	383	215	1	370,400	7401412

Capac pentru montaj pentru sarcini mari pentru UZD350-3 pentru montarea unei casete rotunde pentru sarcini mari de mărime nominală R4. Deschiderea instalației este adâncită cu 3 mm și, prin urmare, poate fi închisă ulterior cu o placă de acoperire.

Unitățile de nivelare trebuie comandate separat.

Suport pentru sarcini mari DSSL

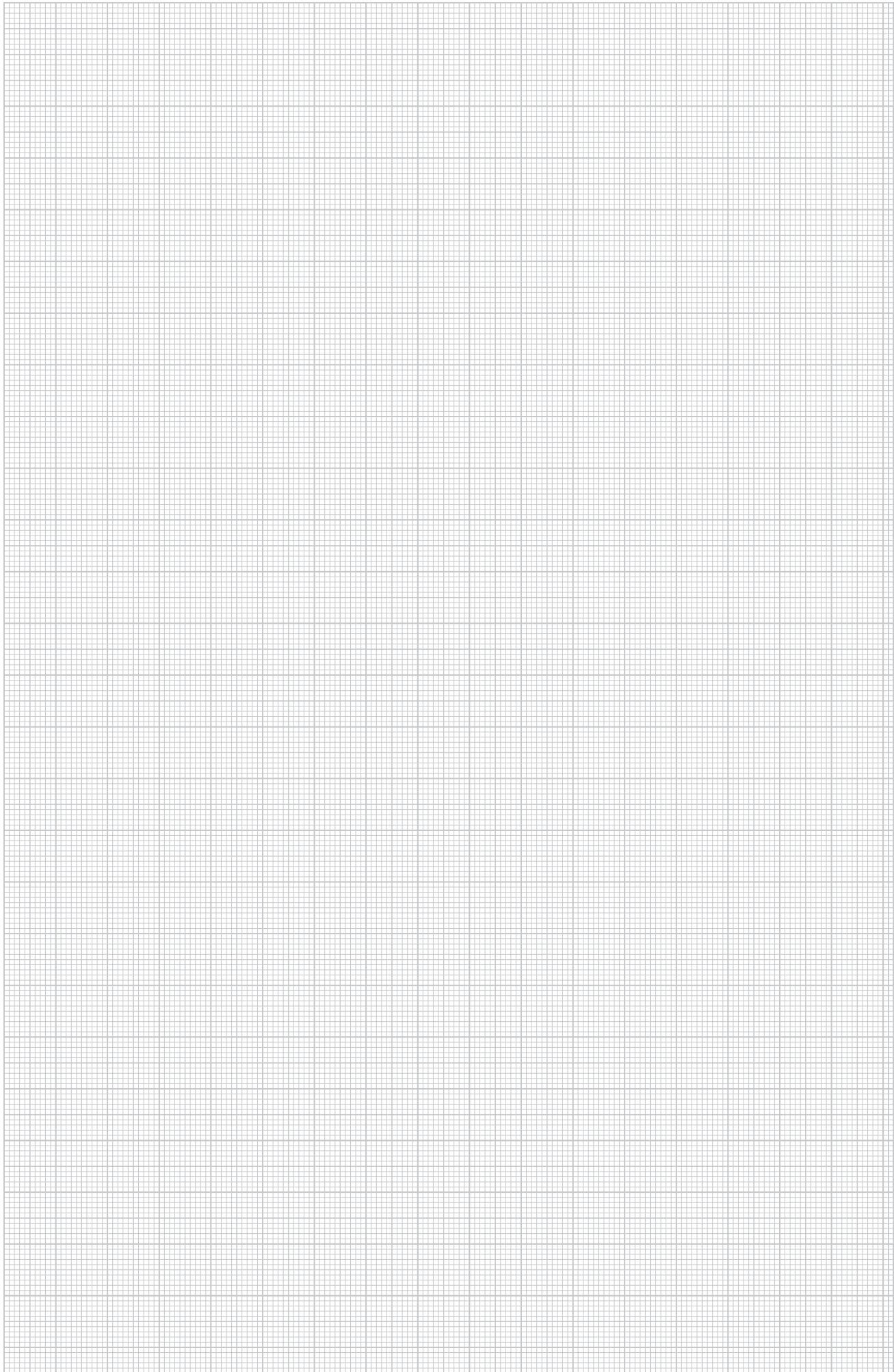
St FS



Tip	Înălțime șapă mm	Amb. Unit. amb.	Greutate kg/100 VPE	Nr.art.
DSSL2 165	165 - 200	1	132,640	7410587

Suport pentru sarcini mari cu rol de susținere a colțurilor aferente UZD-3 în cazul unor cerințe de încărcare crescute.

VPE este format din patru suporturi grele.



Ventuză, 80 N



Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SGH 50	1	3,700	7368593

Ventuză pentru scoaterea casetelor (variantea oarbă și cea pentru tub) cu bază rigidă încorporată cu suprafață netedă. Capacitate portantă 80 N.



Tubus

Tubul este încorporat în casete prevăzute pentru pardoseli cu îngrijire umedă. În stare funcțională, tubul oferă protecție contra undelor pozitive de translație de până la 10 mm, iar în stare nefuncțională poate fi închis oferind protecție împotriva împiedicării. Tubul îndeplinește cerințele normei privind protecția împotriva umidității.

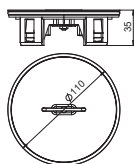
- Utilizare în pardoseli cu îngrijire umedă.
- Trei variante diferite de Tubus: cu tablă de acoperire, cu tablă de acoperire și mâner sau cu decupaj în stratul acoperitor de pardoseală și mâner



- Materiale de înaltă calitate
- Adjustabil la nivelul pardoselii
- Potrivit pentru trafic intens
- Posibilitate de montaj pentru sisteme de ștecă de mare volum, de ex ștecă CEE



Tubus cu placă de acoperire, cu clemă mâner, pentru casete cu ramă și casete reglabile pe înălțime

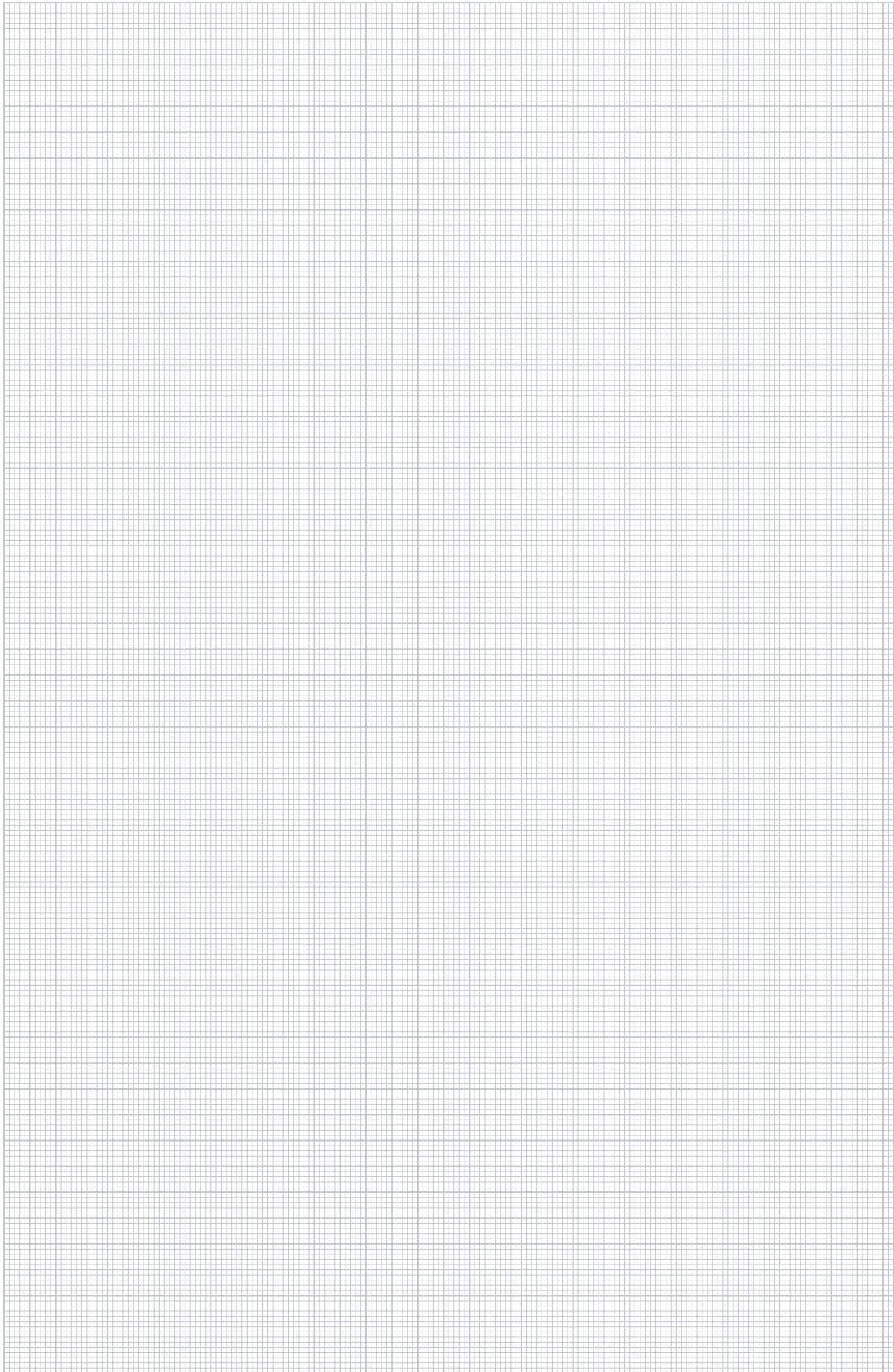


Tip
TUK2 GV

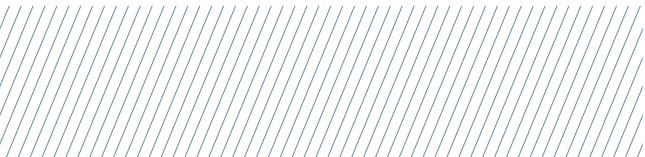
Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
1	59,000	7428140




Orificiu de ieșire a cablurilor cu înălțime variabilă pentru montarea în casetele cu ramă RKF, precum și în casetele rotunde și pătrate reglabile în înălțime RKFR și RKFN. Dacă este folosit, trebuie să se afle deasupra pardoselii, dacă nu este folosit, trebuie să se afle la nivelul pardoselii. Utilizare în pardoseli cu îngrijire umedă. Capacul tubului și mânerul din V2A.









	Doze în pardoseală	284
	Cutii în pardoseală	288
	Prize în pardoseală GES R2	292
	Doză în șapă și Doză de instalații pentru GES R2	296
	Accesorii doză de instalații	298





Elegante, discrete și robuste

Datorită designului elegant și discret, prizele și cutiile în pardoseală UDHOME se integrează fără semne de îmbinare în arhitectura

interioară. Când capacul rabatabil este închis, doar suprafețele de

înaltă calitate din oțel superior pur sau din aluminiu sunt vizibile. Mai mult decât atât, datorită construcției stabile, prizele și cutiile în pardoseală sunt rezistente la solicitări zilnice în zonele de locuințe, birouri și administrative.



Procedee simple de lucru

și montaj ușor și rapid



Material de calitate și prelucrare solidă



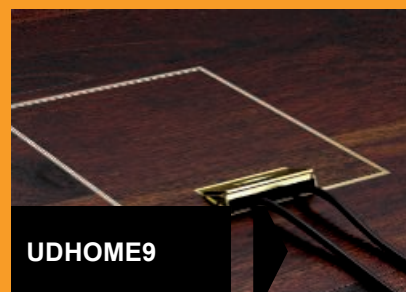
Flexibilitate maximă la echipare



UDHOME2



UDHOME4



UDHOME9

A2

Doză de pardoseală UDHOME2, cu degajare în pardoseală, VDE cu 2 compartimente, oțel inoxidabil

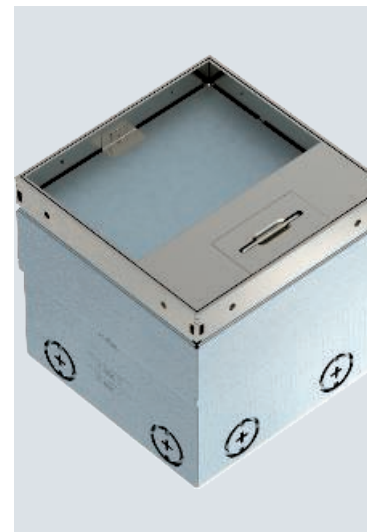
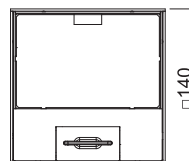
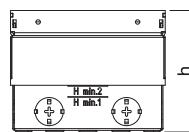
Tip	Dim. h mm	Înălțime pardoseală mm	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UDHOME2 GV15V	110	110 - 135	15	1	230,000	7368324

Doză de pardoseală pătrată pentru utilizarea în pardoseli false cu îngrijire uscată și în șapă. Carcasă de montare prevăzută cu orificii de intrare pentru țevi (M20/M25). Capacul poate fi reglat la nivelul muchiei superioare a stratului acoperitor al pardoselii prin intermediul a patru suporturi de reglare în înălțime. Adâncimea minimă de montare este de 110 mm, domeniul de reglare în înălțime de + 25 mm.

Ramă și capac din oțel inoxidabil vizibile în pardoseală.

În pachetul de livrare este inclusă o priză dublă.

Până la 2 prize modulare de date pot fi încorporate în suportul opțional pentru tehnologia datelor.



Dozele în pardoseală UDHOME4 și UDHOME9 sunt soluțiile ideale pentru multiple posibilități de echipare și straturi acoperitoare de pardoseală cu îngrijire uscată. Dozele în pardoseală oferă mult spațiu pentru instalarea racordurilor electrice, de date și multimedia, fiind disponibile în varianta discretă din oțel superior precum și în varianta elegantă din alamă.



Dimensiuni

Carcasă: 199 mm x 199 mm
 Înălțimea șapei: 95-110 mm
 Înălțimea șapei: 95-110 mm
 Extensii optionale înălțime

UDHOME4 poate fi echipată cu 4 aparate cu inel de reazem sau 6 aparate de montaj Modul 45 flexibile cu tehnică electrică, de date și multimedia.

Unitatea de montaj dispune de un interval de nivelare de până la 30 mm și poate fi prin urmare ajustată la nivelul pardoselii finite.



UDHOME9 poate fi echipat ușor cu energie, tehnologie de date și multimedia folosind 9 aparate ca inele de sprijin sau cele 12 aparate Modul 45.

Dimensiuni

Carcasă: 243 mm x 243 mm
 Înălțimea șapei: 95-110 mm
 Înălțimea pardoselei: 95-125 mm
 Extensii optionale înălțime

VA

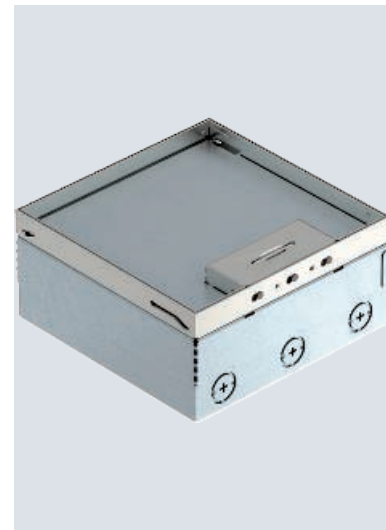
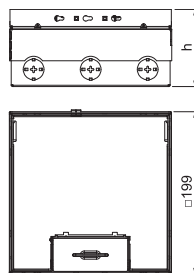
Doză în pardoseală UDHOME4, cu pahare pentru aparate UT3, triplă VDE, oțel inoxidabil

Tip	Dim. h mm	Înălțime pardoseală mm	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UDHOME4 2V V	95	95 - 125	15	1	380,000	7427200

Doză pătrată în pardoseală pentru utilizare în pardoseală cu îngrijire uscată și șapă. Partea superioară poate fi ajustată la muchia superioară a stratului acoperitor al pardoselii prin intermediul a 25 suporturi de reglare în înălțime. Capacul poate fi reglat la nivelul muchiei superioare a stratului acoperitor al pardoselii prin intermediul a patru suporturi de reglare în înălțime. Adâncimea minimă de montare este de 95 mm, domeniul de reglare în înălțime de + 30 mm.

Suprafețele vizibile în stratul acoperitor de pardoseală sunt fabricate din oțel inoxidabil.

Pachetul de livrare conține 2 pahare pentru aparate UT3, o priză triplă cu placă de acoperire, precum și 2 plăci de acoperire individuale pentru aparate pentru instalații cu inel de susținere.



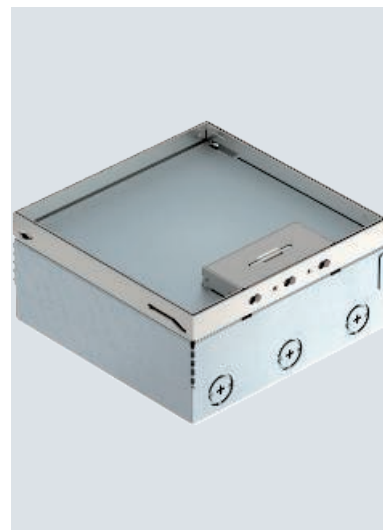
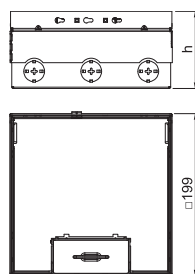
VA

Doză pardoseală UDHOME4, neechipată, oțel inoxidabil

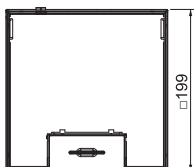
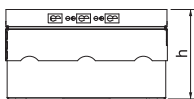
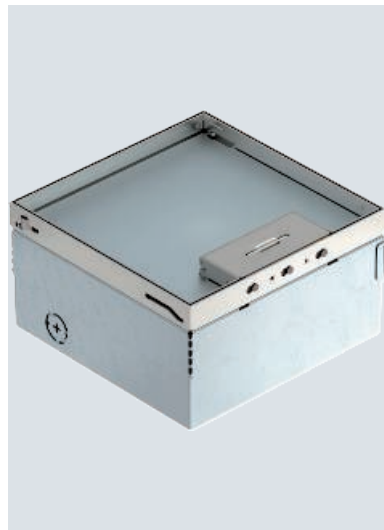
Tip	Dim. h mm	Înălțime pardoseală mm	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UDHOME4 2V	95	95 - 125	15	1	384,000	7427232

Doză pătrată în pardoseală pentru utilizare în pardoseală cu îngrijire uscată și șapă. Partea superioară poate fi ajustată la muchia superioară a stratului acoperitor al pardoselii prin intermediul a 25 suporturi de reglare în înălțime. Capacul poate fi reglat la nivelul muchiei superioare a stratului acoperitor al pardoselii prin intermediul a patru suporturi de reglare în înălțime. Adâncimea minimă de montare este de 95 mm, domeniul de reglare în înălțime de + 30 mm.

Suprafețele vizibile în stratul acoperitor de pardoseală sunt fabricate din oțel inoxidabil.



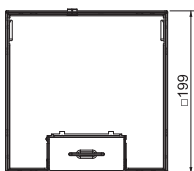
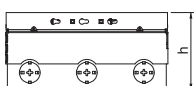
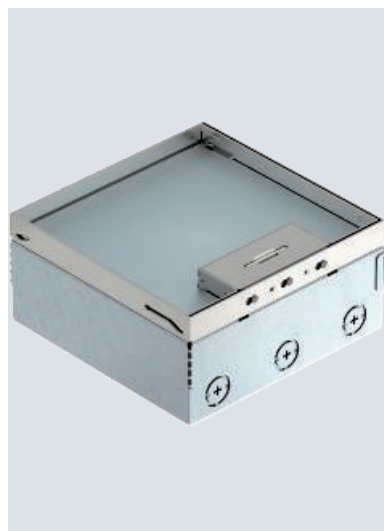
Doză pardoseală UDHOME4, cu suport de montaj I4, neechipată, oțel inoxidabil



Tip	Dim. h mm	Înălțime pardoseală mm	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UDHOME4 2V I4	110	110 - 140	15	1	364,000	7427074

Doză pătrată pentru pardoseală pentru patru aparate de montaj, design italian, pentru utilizare în pardoseli false cu îngrijire uscată și șapă. Spațiul de instalare cu orificii pre-marcate pentru cabluri (M25). Capacul poate fi reglat la nivelul muchiei superioare a stratului acoperitor al pardoselii prin intermediul a patru suporturi de reglare în înălțime. Decupare pentru stratul acoperitor de pardoseală în capacul rabatabil: 15 mm. Adâncimea minimă de montare este de 110 mm, domeniul de reglare în înălțime de + 30 mm. Un suport de montaj este inclus în pachetul de livrare. Suprafețele vizibile în stratul acoperitor de pardoseală sunt fabricate din oțel inoxidabil.

Doză pardoseală UDHOME4, cu pahar pentru aparate UT3, liberă, oțel inoxidabil



Tip	Dim. h mm	Înălțime pardoseală mm	Grosime strat acoperitor pardoseală mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UDHOME4 2V UT U	95	95 - 125	15	1	402,700	7427248

Doză pătrată în pardoseală pentru utilizare în pardoseală cu îngrijire uscată și șapă. Partea superioară poate fi ajustată la muchia superioară a stratului acoperitor al pardoselii prin intermediul a 25 suporturi de reglare în înălțime. Capacul poate fi reglat la nivelul muchiei superioare a stratului acoperitor al pardoselii prin intermediul a patru suporturi de reglare în înălțime. Adâncimea minimă de montare este de 95 mm, domeniul de reglare în înălțime de + 30 mm.

Suprafețele vizibile în stratul acoperitor de pardoseală sunt fabricate din oțel inoxidabil.

Pachetul la livrare conține două pahare pentru aparate UT3 45 3 pentru montajul de până la 6 aparate Modul 45.

VA

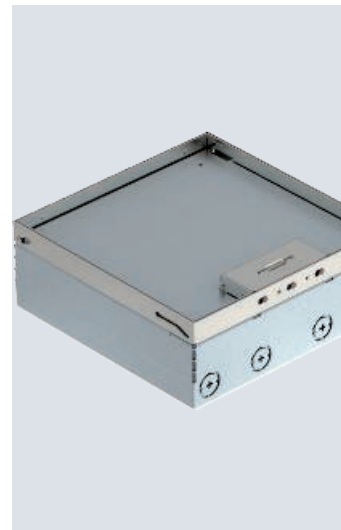
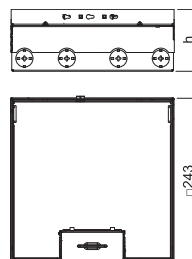
Doză pardoseală UDHOME9, două VDE duble, otel inoxidabil

Tip	Dim.	Înălțime	Grosime	Amb.	Greutate	Nr.art.
	h	pardoseală	strat acoperitor			
	mm	mm	mm	bucată	kg/100 buc.	
UDHOME9 2V UT45V	95	95 - 125	15	1	520,000	7427308

Doză pătrată în pardoseală pentru utilizare în pardoseală cu îngrijire uscată și șapă. Partea superioară poate fi ajustată la muchia superioară a stratului acoperitor al pardoselii prin intermediul a 25 suporturi de reglare în înălțime. Capacul poate fi reglat la nivelul muchiei superioare a stratului acoperitor al pardoselii prin intermediul a patru suporturi de reglare în înălțime. Adâncimea minimă de montare este de 95 mm, domeniul de reglare în înălțime de + 30 mm.

Suprafețele vizibile în stratul acoperitor de pardoseală sunt fabricate din oțel inoxidabil.

Pachetul la livrare conține trei pahare pentru aparate UT4 45 4 pentru pentru instalarea directă a aparatelor Modul 45. Dintre aceștia, unul este echipat cu două prize duble cu contact de protecție în culoarea alb curat.



{Bodentanks UDHOME, Messing}

CuZn 37

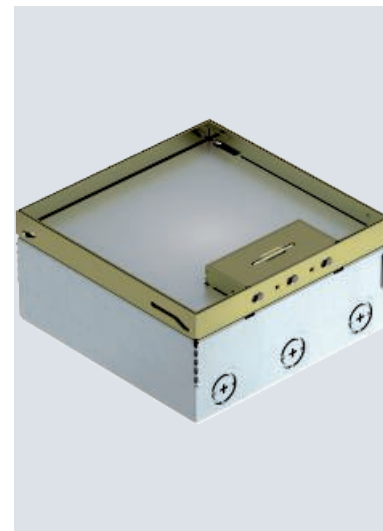
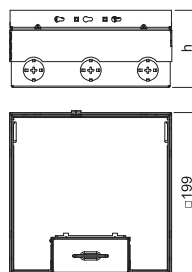
Doză în pardoseală UDHOME4, cu pahare pentru aparate UT3, triplă VDE, alamă

Tip	Dim.	Înălțime	Grosime	Amb.	Greutate	Nr.art.
	h	pardoseală	strat acoperitor			
	mm	mm	mm	bucată	kg/100 buc.	
UDHOME4 2M V	95	95 - 125	15	1	388,000	7427204

Doză pătrată în pardoseală pentru utilizare în pardoseală cu îngrijire uscată și șapă. Partea superioară poate fi ajustată la muchia superioară a stratului acoperitor al pardoselii prin intermediul a 25 suporturi de reglare în înălțime. Capacul poate fi reglat la nivelul muchiei superioare a stratului acoperitor al pardoselii prin intermediul a patru suporturi de reglare în înălțime. Adâncimea minimă de montare este de 95 mm, domeniul de reglare în înălțime de + 30 mm.

Suprafețele vizibile în stratul acoperitor de pardoseală sunt fabricate din alamă.

Pachetul de livrare conține 2 pahare pentru aparate UT3, o priză triplă cu placă de acoperire, precum și 2 plăci de acoperire individuale pentru aparate pentru instalații cu inel de susținere.



Prize în pardoseală GES R2



IP
66

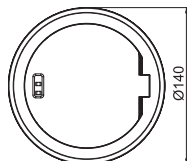
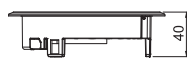


Zn N

Capac rabatabil cu dispozitiv de blocare, nichel

Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES R2 Ni	1	58,500	7408850

Capac rabatabil cu dispozitiv de blocare pentru doză în pardoseală GES R2 pentru montajul direct în doza MT R2.
În poziție închis, doza în pardoseală este recomandată pentru pardoseli cu îngrijire umedă.

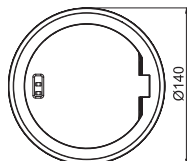


Zn CuZn 97

Capac rabatabil cu dispozitiv de blocare, alamă antichizată

Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES R2 CuZn	1	58,500	7408852

Capac rabatabil cu dispozitiv de blocare pentru doză în pardoseală GES R2 pentru montajul direct în doza MT R2.
În poziție închis, doza în pardoseală este recomandată pentru pardoseli cu îngrijire umedă.

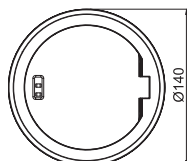


Zn

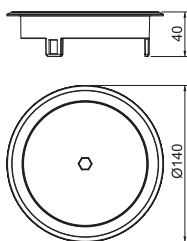
Capac rabatabil cu dispozitiv de blocare, crom

Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES R2 Cr	1	58,500	7408856

Capac rabatabil cu dispozitiv de blocare pentru doză în pardoseală GES R2 pentru montajul direct în doza MT R2.
În poziție închis, doza în pardoseală este recomandată pentru pardoseli cu îngrijire umedă.



Ramă cu capac orb, cu imbus



Tip

GES R2B Ni

Amb. Greutate
bucată kg/100 buc.

Nr.art.

1 58,200 7408870

Capac orb cu imbus interior pentru doza în pardoseală GES R2 pentru instalarea directă a prizei MT R2. Gaura capacului poate fi folosită și ca orificiu de ieșire pentru cabluri. În poziție închis, priza în pardoseală este recomandată pentru pardoseli cu îngrijire umedă.

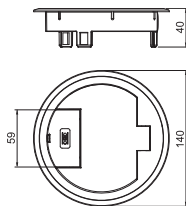


PA

Capac rabatabil cu orificiu pentru ieșirea cablului

Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES R2 9011	negru grafit	1	8,800	7405084
GES R2 7011	gri închis	1	8,800	7405082

Capac rabatabil cu dispozitiv de blocare pentru priză în pardoseală GES R2 pentru montajul direct în doza MT R2. Pentru utilizarea în pardoseli cu îngrijire uscată.



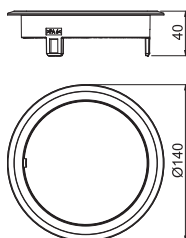
{Bodensteckdose GES R2 ohne Bodenbelagausparung}

PA

Ramă cu capac, goală, fără decupare în pardoseală

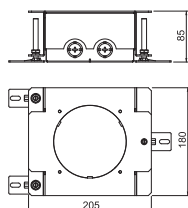
Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GES R2B 9011	negru grafit	1	8,150	7405088

Capac rabatabil cu dispozitiv de blocare pentru priză în pardoseală GES R2 pentru montajul direct în doza MT R2. Pentru utilizarea în pardoseli cu îngrijire uscată.



Doză în șapă pentru GES R2

St FS

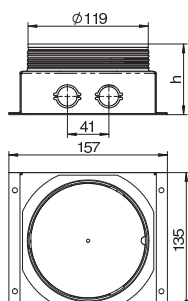
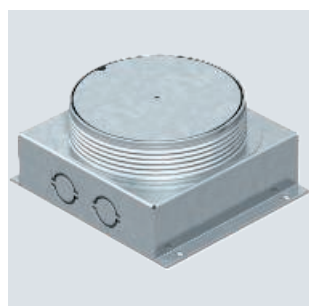


Tip	Înălțime șapă mm	Diametrul de montare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UD GES R2	85 - 130	122	1	218,000	7428526

Doză în șapă ajustabilă pe înălțime pentru instalarea prizei de montaj pentru GES R2. Cu 2x2 orificii de instalare pentru tevi de montaj (M20/M25).

Doză de ieșire montată sub pardoseală pentru montaj GESRM2

St FS



Tip	Înălțime șapă mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UDL2-120 70	70 - 85	1	77,200	7408558

Doză de ieșire sub pardoseală pentru montarea unei unități pentru aparate GESRM2. Cu 2 x 2 orificii pentru instalarea de țevi M20 sau Pg16.

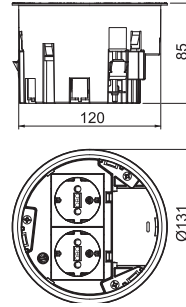
PA

Doză dublă pentru instalații VDE

Tip	Adâncime de montare mm	Diametrul de montare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
MT R2 VDE	85	122	1	26,800	7408832

Doză pentru instalații pentru doza în pardoseală GES R2, pentru montaj în priză de șapă UD GES R2 și în plăcile de pardoseală dublă cu diametru deschidere instalare 122 mm.

Setul de livrare cuprinde o priză dublă cu contact de protecție (VDE). Se pot integra până la două fișe modulare pentru conexiunea de date (keystones) cu placă de montaj opțională.



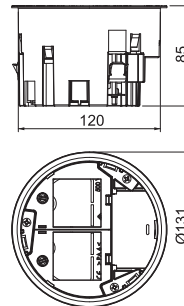
PA

Doză pentru instalații 1+1 goală

Tip	Adâncime de montare mm	Diametrul de montare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
MT R2 1-1	85	122	1	19,800	7408838

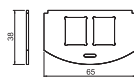
Doză pentru instalații pentru doza în pardoseală GES R2, pentru montaj în priză de șapă UD GES R2 și în plăcile de pardoseală dublă cu diametru deschidere instalare 122 mm.

Setul de livrare cuprinde un perete despărțitor și două plăci de acoperire pentru montarea aparatelor individuale Modul45. Se pot integra până la două fișe modulare pentru conexiunea de date (keystones) cu placă de montaj opțională.



Placă de montaj pentru tehnologia de date, tip C

VA



Tip

MP R2 2C

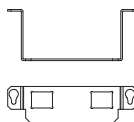
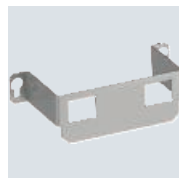
Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
1	1,950	7408806

Placă de montaj pentru fixarea a două module de conectare de date, tipurile: Brand-Rex: ecranat; EKU: E-Stone; Dätwyler: KS-T, MS-K și KU-T; R&M: Snap-In și Keystone; Rutenbeck: UM și UMflex; SETEC: MKJ, UKJ și XKJ; Siemon TERA; Telegärtner: AMJ și UMJ.
Dimensiunile unei deschideri de montaj în mm: 19,30 x 14,80.

Suport montaj pentru prize de date în UDHOME2 V V și UDHOME2 V

VA

Suport de montaj, 2 x tip C



Tip

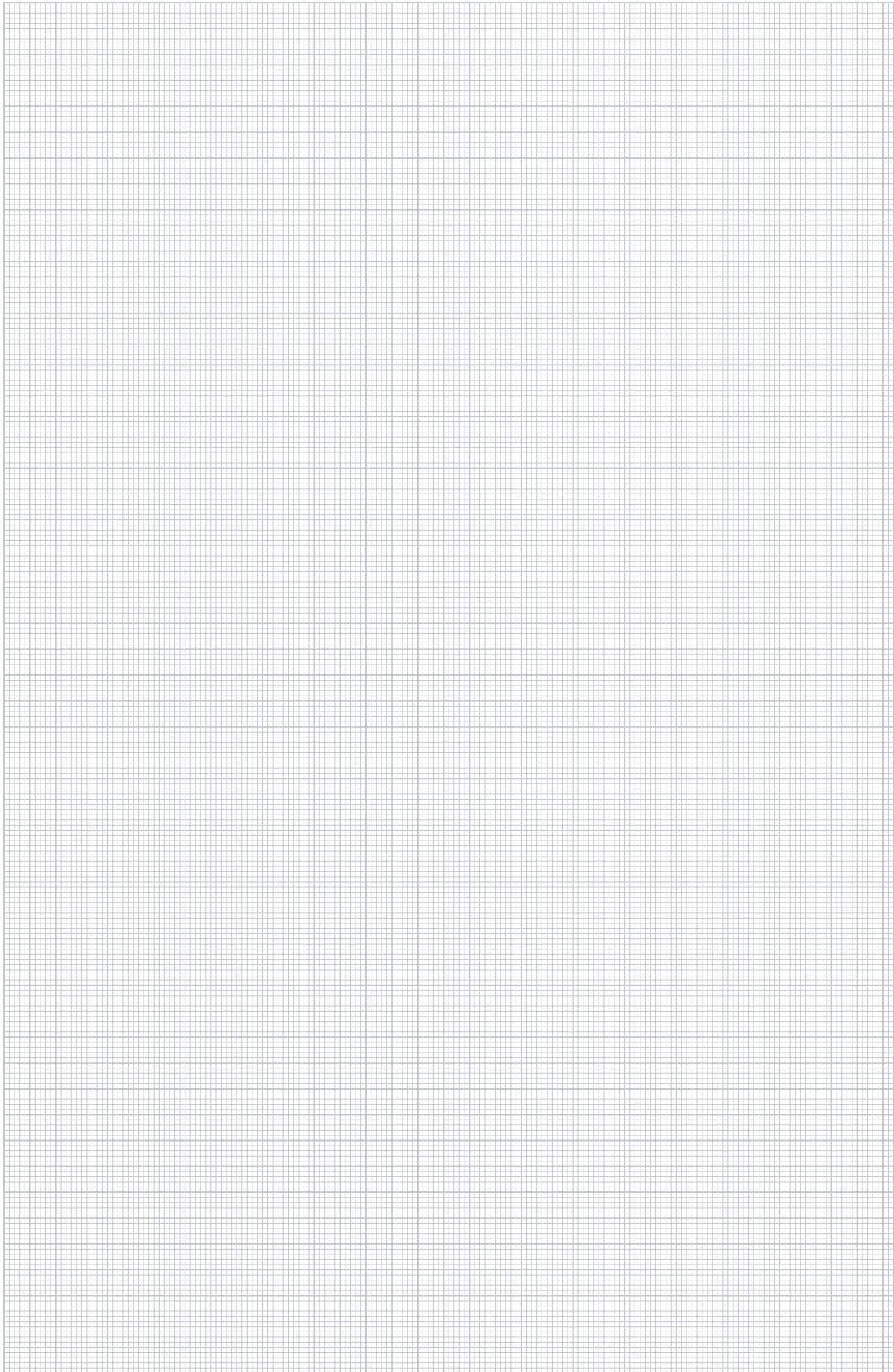
MTGE2 15 2C

Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
1	5,500	7407596

Suport de montaj pentru fixarea a două module de conectare de date, tipurile: Brand-Rex: ecranat; EKU: E-Stone; Dätwyler: KS-T, MS-K și KU-T; R&M: Snap-In și Keystone; Rutenbeck: UM și UMflex; SETEC: MKJ, UKJ și XKJ; Siemon TERA; Telegärtner: AMJ și UMJ. Dimensiunile unei deschideri de montaj în mm: 19,30 x 14,80.

Este recomandat ramel cu capac GE2 fără decupare.









Suport universal

300



Suport modul

310

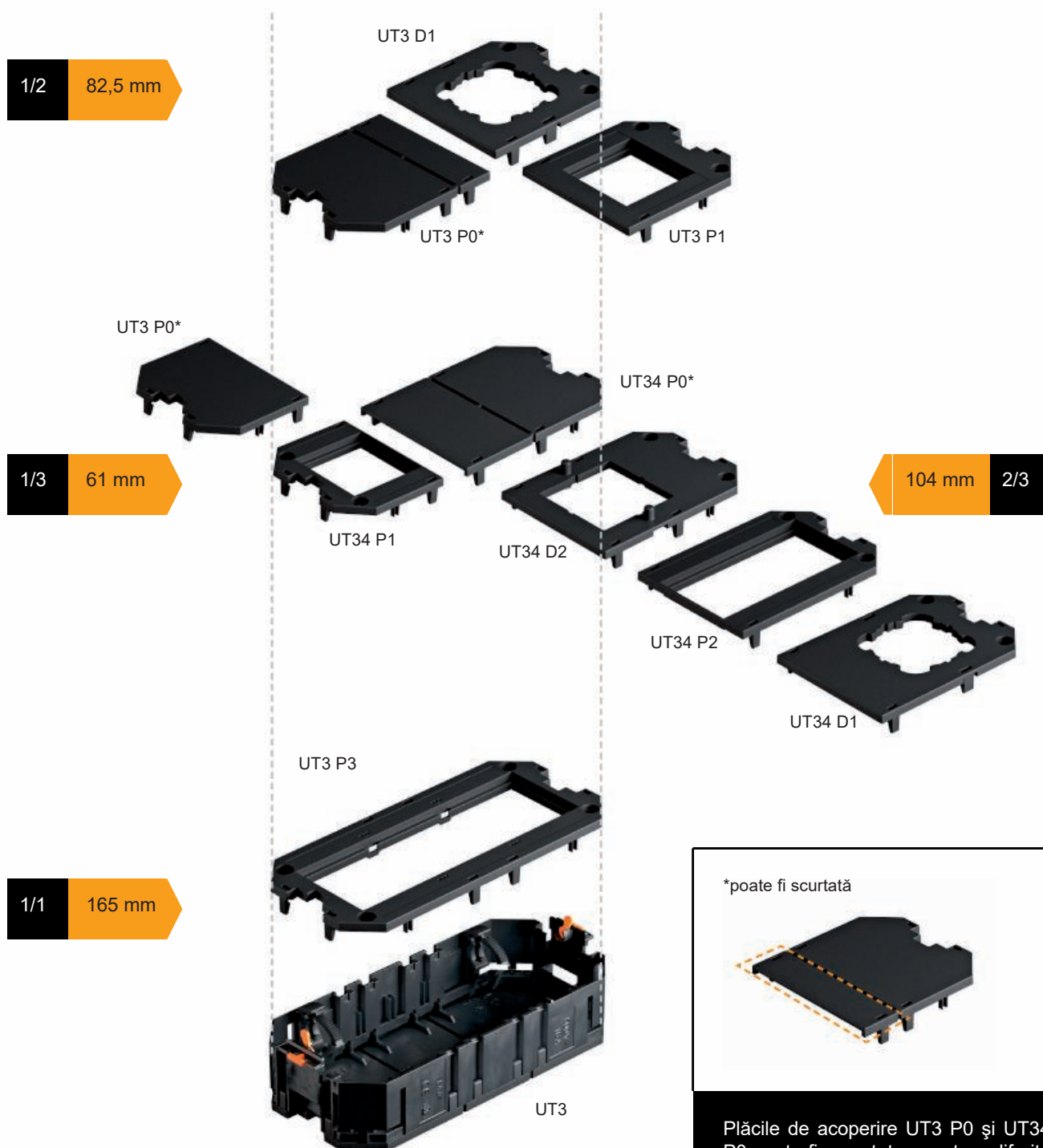


Principiul de instalare al suportului universal

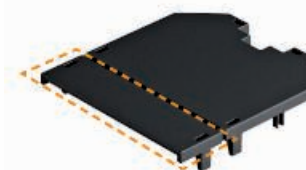
Tipul plăcii de acoperire determină ce aparate pentru instalații pot fi montate în suportul universal și ce compartimentare pentru aparate este posibilă. La stabilirea echipării cu aparate trebuie să se aibă în vedere diferitele mărimi și posibilități de combinare ale plăcilor de acoperire în suportul universal.

Suport universal UT3

1. Combinație cu două plăci de acoperire divizare 1/2 (2x 82,5 mm)
2. Combinație de plăci de acoperire cu divizare 1/3 și 2/3 (61 mm + 104 mm)
3. Placă de acoperire cu divizare 1/1 (165 mm)



*poate fi scurtată

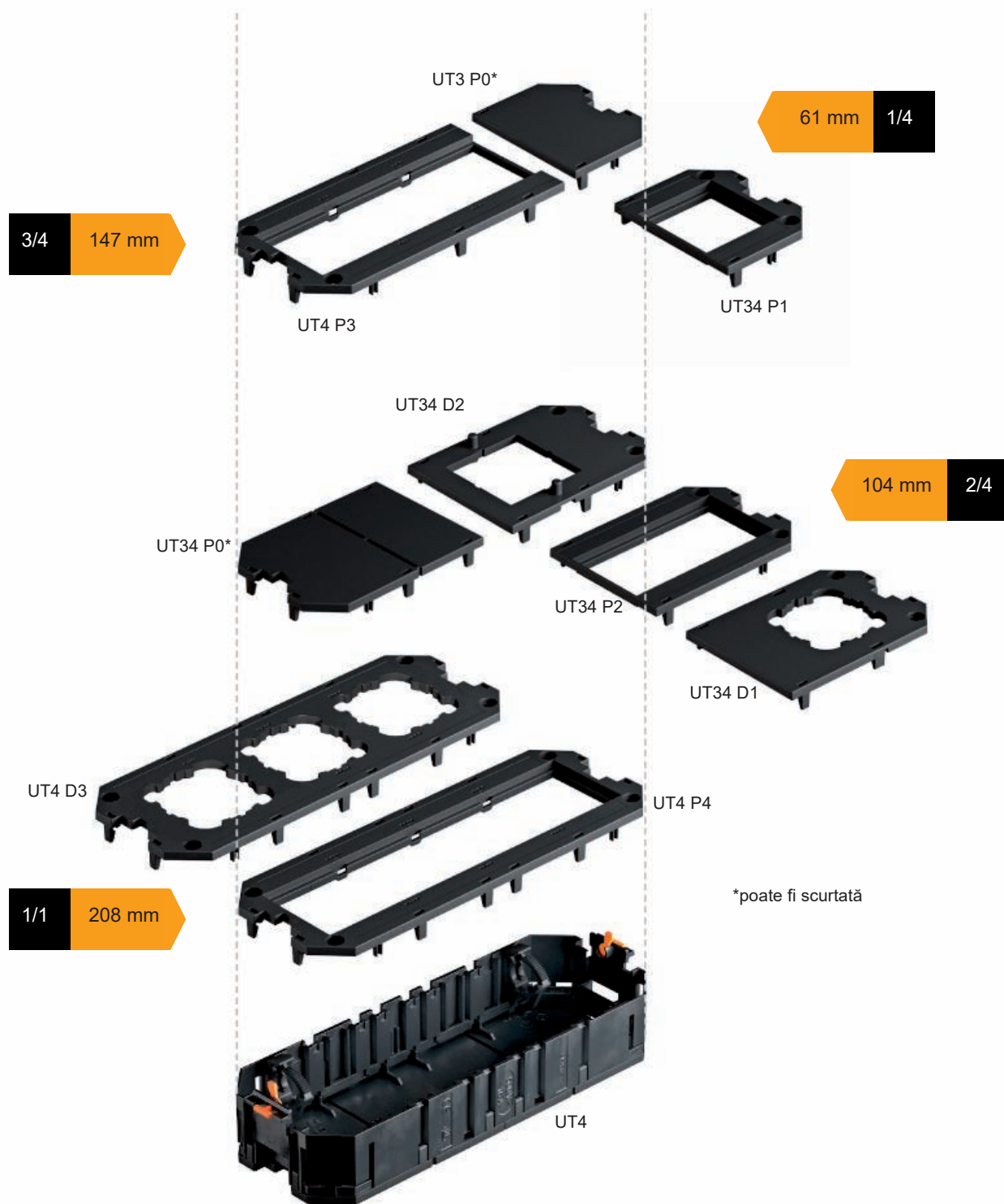


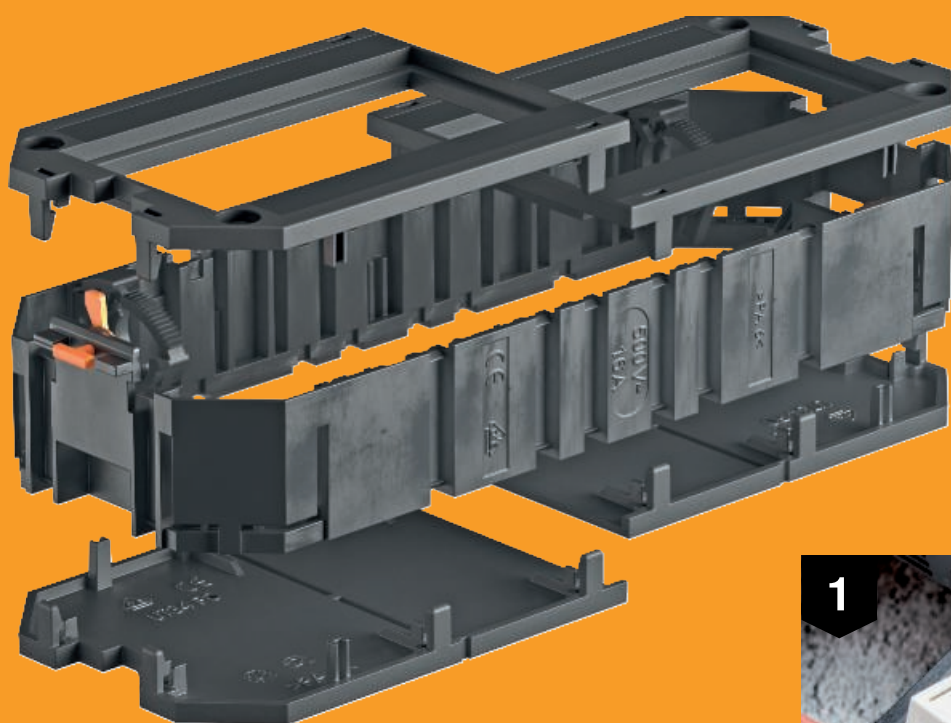
Plăcile de acoperire UT3 P0 și UT34 P0 pot fi scurtate pentru diferite dimensiuni de montaj. Utilizarea lor este prin urmare variabilă, iar aprovizionarea devine, datorită lor, mai simplă și mai eficientă..



Suport universal UT4

2. Combinație de plăci de acoperire cu divizare 1/4 și 3/4 (61 mm + 147 mm)
2. Combinație de 2 plăci de acoperire cu divizare 2/4 (2x104mm)
3. Placă de acoperire cu divizare 1/1 (208 mm)





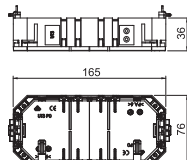
PA

Suport universal UT3, lungime sistem 165 mm

Tip	Lungime mm	Lățimea mm	Înăl- țime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UT3	165	76	36	1	7,300	7408721

Suport universal cu două dispozitive de detensionare pentru montarea instalației electrice în cutii pentru aparate cu dimensiuni nominale 2, R4, 4, 6 și R7.

Plăcile de acoperire se comandă separat.

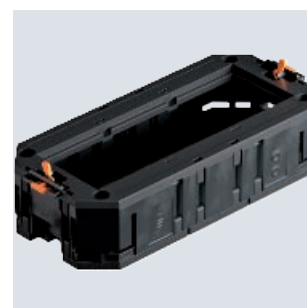
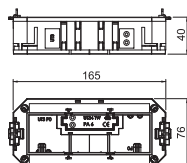


PA

Suport universal UT3, cu placă de acoperire pentru dispozitive Modul 45®, lungime sistem 165 mm

Tip	Lungime mm	Lățimea mm	Înăl- țime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UT3 45 3	165	76	40	1	10,600	7408723

Suport universal cu două dispozitive de detensionare, perete despărțitor și placă de acoperire UT3 P3 pentru instalarea a 3 aparate Modul 45 în unități pentru instalarea aparatelor cu mărimea nominală 2, R4, 4, și R7.



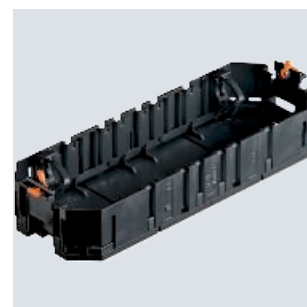
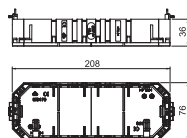
PA

Suport universal UT4, lungime sistem 208 mm

Tip	Lungime mm	Lățimea mm	Înăl- țime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UT4	208	76	36	1	10,600	7408725

Suport universal cu două dispozitive de detensionare pentru instalarea electrică în unități de instalare a aparatului cu mărime nominală R7, R9 și 9.

Plăcile de acoperire trebuie comandate separat.



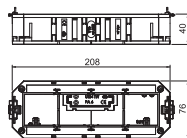
PA

Suport universal UT4, cu placă de acoperire pentru dispozitive Modul 45®, lungime sistem 208 mm

Tip	Lungime mm	Lățimea mm	Înăl- țime mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UT4 45 4	208	76	40	1	13,500	7408727

Suport universal cu două dispozitive de detensionare, punte de montaj, perete despărțitor și placă de acoperire UT4 P4 pentru instalarea a 4 aparate Modul 45 în unități pentru instalarea aparatelor cu mărimea nominală R7, R9 și 9.

Suport universal cu două dispozitive de detensionare, perete despărțitor și placă de acoperire UT4 P4 pentru montarea a până la 4 aparate Modul 45 în unități de montaj OKB IT.

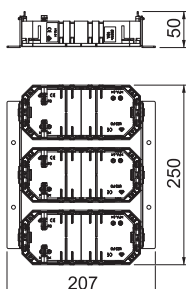
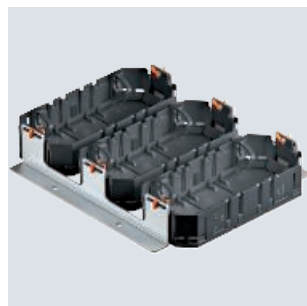




{Montageset Universalträger}

Set de montaj pentru UZD250-3

St FS



Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
MS3 3UT3	1	49,400	7407651

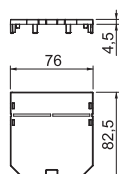
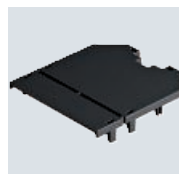
Set de montaj cu trei suporturi universale de tip UT3 pentru instalare în doza de tragere și derivație sub pardoseală UZD250-3.

Plăcile de acoperire se comandă separat.

{Abdeckungen}

Placă acoperire pentru suport universal UT3, oarbă

PA

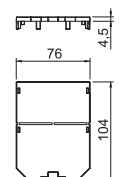
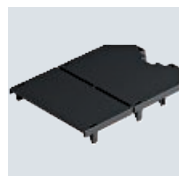


Tip	Lungime mm	ehnologie de instalare	Împărțirea în UT3	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UT3 P0	82,5	Măsură raster M 45	1/2	10	1,600	7408743

Placă acoperire, oarbă, pentru închiderea spațiului de instalare nefolosit a suportului universal UT 3. Este recomandată reducerea plăcii la 61 mm.

Placă acoperire pentru pahare UT3 și UT4, oarbă

PA

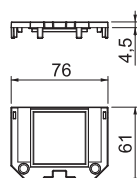
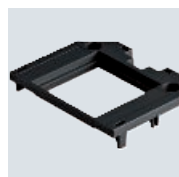


Tip	Lungime mm	ehnologie de instalare	Împărțirea în UT3	Împărțirea în UT4	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UT34 P0	104	Măsură raster M 45	2/3	2/4	10	2,000	7408745

Placă acoperire, oarbă, pentru închiderea spațiului de instalare nefolosit a suportului universal UT3 și UT4. Este recomandată reducerea acesteia la 61 mm.

Placă de acoperire pentru pahare UT3 și UT4, orificiu instalare Modul 45®

PA



Tip	Lungime mm	ehnologie de instalare	Împărțirea în UT3	Împărțirea în UT4	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UT34 P1	61	Măsură raster M 45	1/3	1/4	10	0,916	7408771

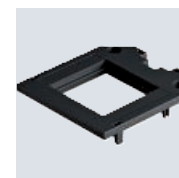
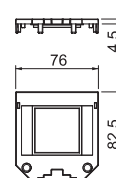
Placă acoperire pentru instalarea unui Modul 45

PA

Placă de acoperire pentru suport universal UT3, orificiu instalare Modul 45®

Tip	Lungime mm	ehnologie de instalare	Împărțirea în UT3	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UT3 P1	82,5	Măsură raster M 45	1/2	10	1,400	7408751

Placă acoperire pentru instalarea unui Modul 45

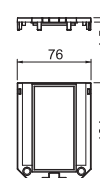


PA

Placă de acoperire pentru pahare UT3 și UT4, orificiu instalare Modul 45®

Tip	Lungime mm	ehnologie de instalare	Împărțirea în UT3	Împărțirea în UT4	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UT34 P2	104	Măsură raster M 45	2/3	2/4	10	1,320	7408773

Placă acoperire pentru instalarea a două Module 45.



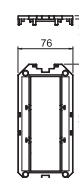
PA

Placă de acoperire pentru suport universal UT3, orificiu instalare Modul 45®

Tip	Lungime mm	ehnologie de instalare	Împărțirea în UT3	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UT3 P3	165	Măsură raster M 45	1/1	10	2,300	7408753

Placă acoperire pentru instalarea a trei Module 45.

Puntea de montaj UT34T pentru instalarea aparatelor individuale sau a combinațiilor de prize trebuie comandată separat.



PA

Abdeckplatte für Universalträger UT4, Modul 45®-Einbauöffnung

Tip	Lungime mm	ehnologie de instalare	Împărțirea în UT4	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UT4 P3	147	Măsură raster M 45	3/4	10	1,800	7408761

Placă acoperire pentru instalarea a trei Module 45.

Puntea de montaj UT34T pentru instalarea aparatelor individuale sau a combinațiilor de prize trebuie comandată separat.



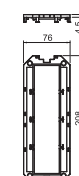
PA

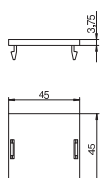
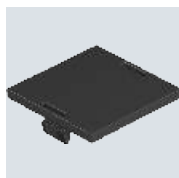
Placă de acoperire pentru suport universal UT4, orificiu instalare Modul 45®

Tip	Lungime mm	ehnologie de instalare	Împărțirea în UT4	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
UT4 P4	208	Măsură raster M 45	1/1	10	3,100	7408763

Placă acoperire pentru instalarea a 4 Module 45

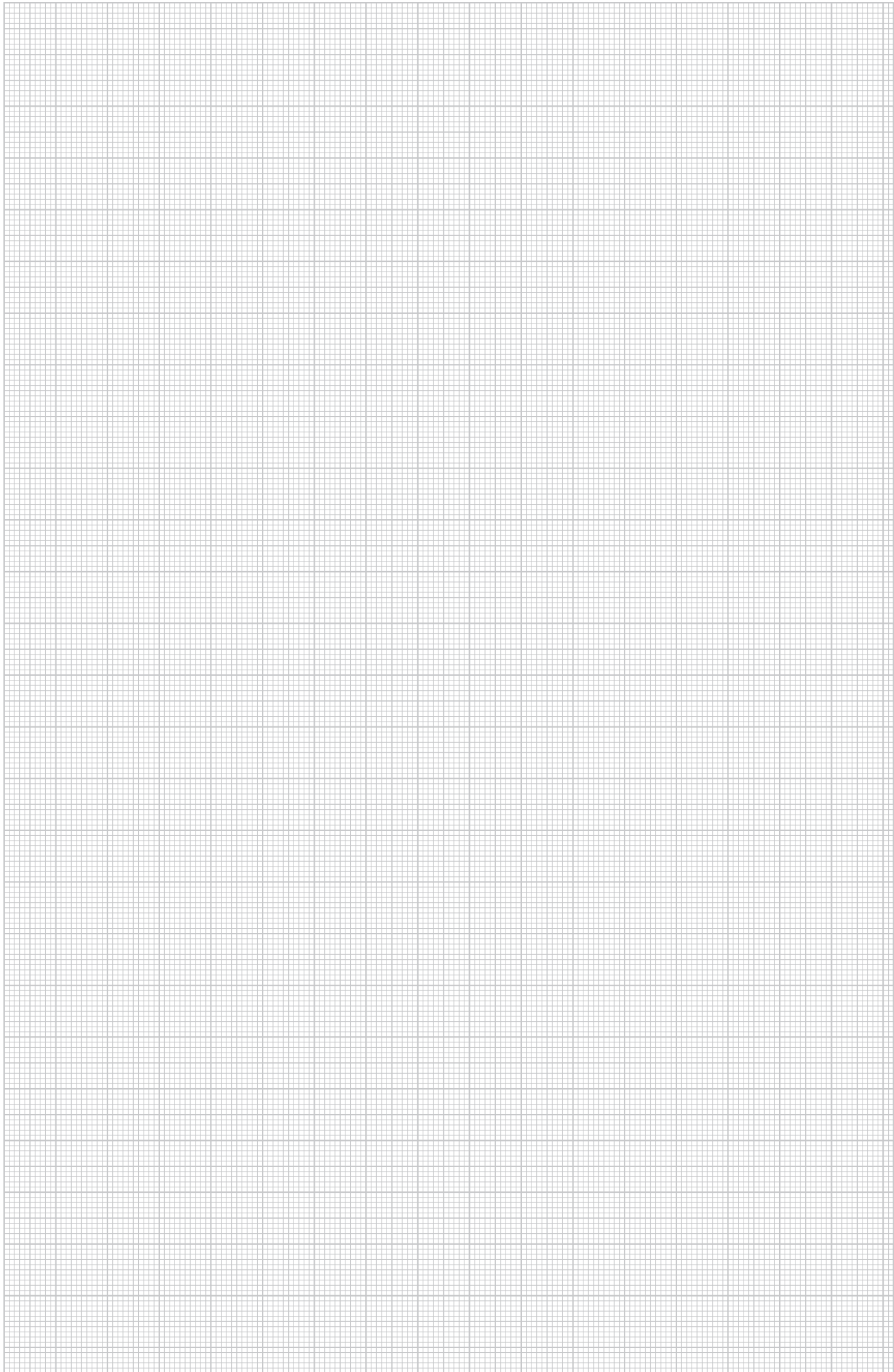
Puntea de montaj UT34T pentru instalarea aparatelor individuale sau a combinațiilor de prize trebuie comandată separat.



Capac orb pentru orificiu de instalare Modul 45®**Tip****LP 45**

Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
10	0,424	7407584

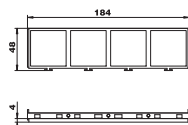
Acoperire oarbă pentru închiderea unui gol pătrat de montaj Modul 45 dintr-o ramă pentru paharul de aparate.



{Einbaurahmen System 55, Estrichhöhe 55 mm}

Ramă de montaj pentru patru aparate simple Modul 45®

PC/
ABS

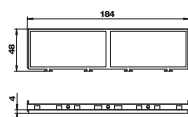


Tip	Material	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
MT45V 4	PC/ABS	5	1,200	7408670

Pentru montarea a 4 aparate individuale Modul 45 pentru ramă cu capac Sistem 55 cu suport de montaj pentru montarea verticală de aparate Modul 45. Rama de montaj este prevăzută pentru utilizarea împreună cu prize 0° (poziția de montaj normală, orificiile pentru contacte în dreapta și în stânga) și utilizarea acestora cu ștecăre drepte (nu ștecăre unghiulare).

Ramă de montaj pentru combinația dublu și dublu de aparate Modul 45®

PC/
ABS



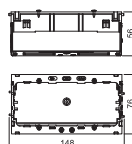
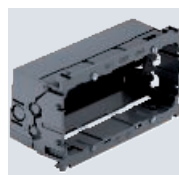
Tip	Material	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
MT45V 2+2	PC/ABS	5	0,900	7408682

Pentru montarea unei combinații de prize Modul 45 dublu cu dublu, pentru ramă cu capac Sistem 55 cu suport de montaj pentru montarea verticală de aparate Modul 45. Rama de montaj este prevăzută împreună cu o priză 0° pentru ștecăre drepte (nu ștecăre unghiulare).

{Geräteeinbaulösungen für Standard-Installationsgeräte}

{Geräteeinbaudose, 2-fach}

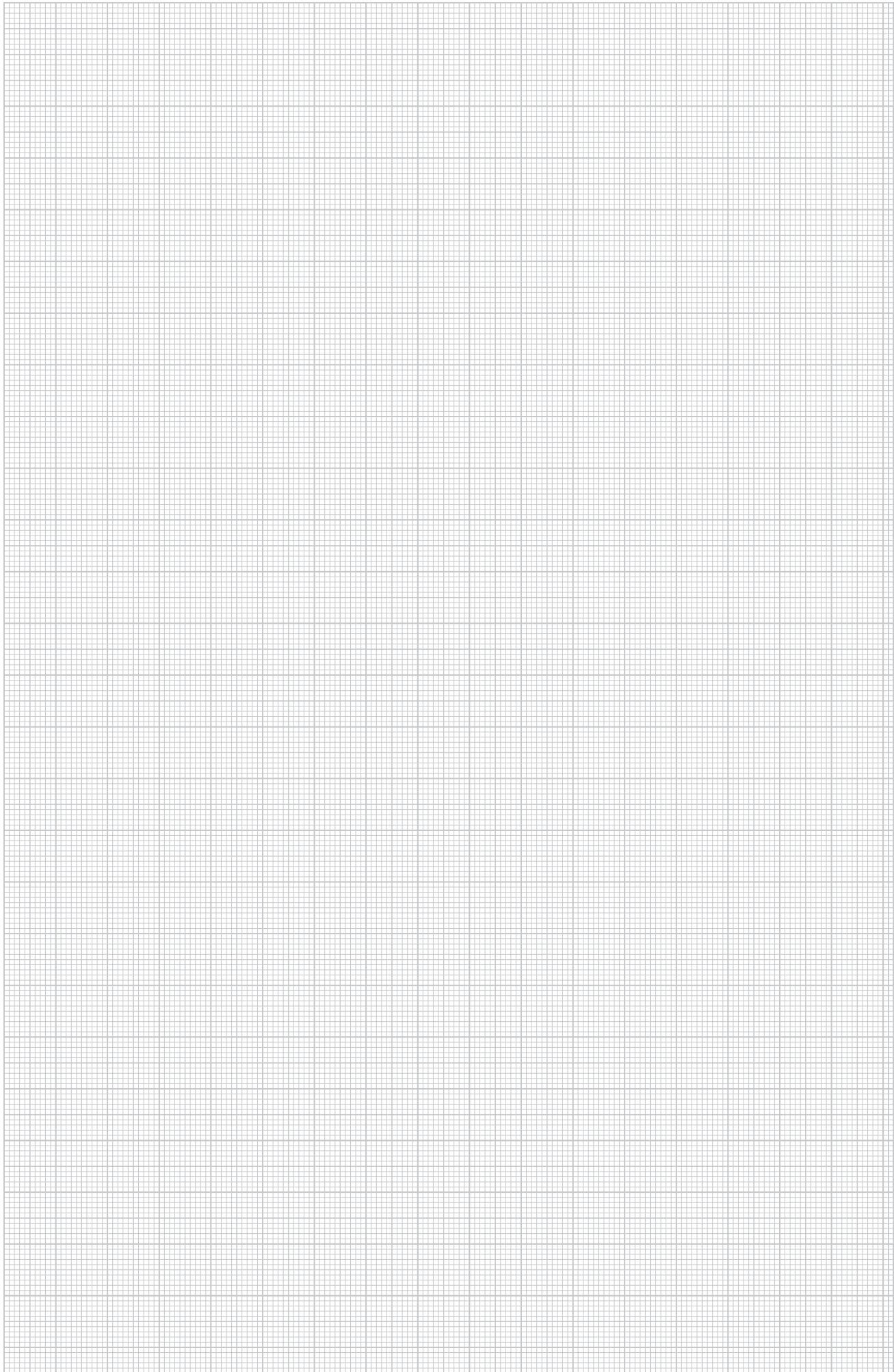
PA



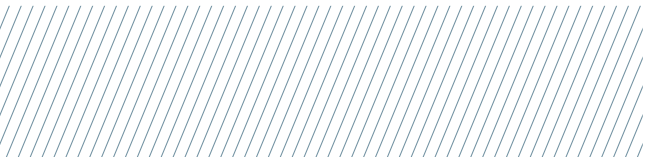
Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
71GD7-2	gri închis	2	8,200	6288608

Doză frontală pentru aparate destinată programelor standard de comutare recomandată pentru montarea a 2 aparate individuale sau a unei prize multiple cu contact de protecție. Cu soclu rabatabil care poate fi îndepărtat la nevoie, destinat conectării conductorilor într-un timp redus, cu orificii de alimentare pentru conductorii cu un diametru de până la 14 mm. Varianta fără halogeni.

Bandă orizontală de fixare 60 mm.







Deskbox-uri

312



Canal flexibil și accesorii

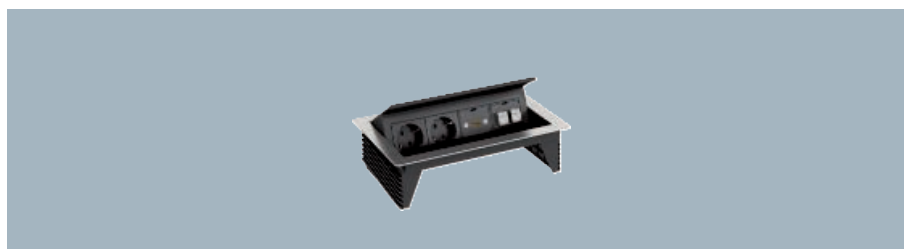
316





VA

Deskbox DBK, 2 prize, HDMI, 2x RJ45 cat. 6



Deskbox pliabil cu cablu de conectare, pentru montaj fix într-un blat, carcasă din oțel inox striat cu bară din perie pentru ieșire cablu. Montajul se face utilizând o deschidere de montaj de 245 x 157 mm în blatul mesei.

Echipare:

- două prize negre cu contact de protecție cu direcție 60°, inclusiv cablu de alimentare de 3,0 m cu ștecăr unghiular CEE 7/7.
- o mufă HDMI 1.3, inclusiv cablu de conectare de 3,0 m cu ștecăr.
- două racorduri pentru tehnica datelor RJ45 la RJ45, separate 1:1, cat.6 ecranat.

Notă: Poate fi folosit pentru grosimea blatului de până la 50 mm.

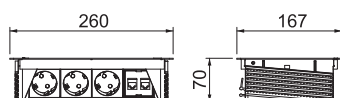
Tip

DBK2-M4H D2S2K

Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
1	173,760	6116810

VA

Deskbox DBK, 3 prize, 2x RJ45 cat. 6



Deskbox pliabil cu cablu de conectare, pentru montaj fix într-un blat, carcasă din oțel inox striat cu bară din perie pentru ieșire cablu. Montajul se face utilizând o deschidere de montaj de 245 x 157 mm în blatul mesei.

Echipare:

- trei prize negre cu contact de protecție în direcție 60°, inclusiv cablu de alimentare de 3,0 m cu ștecăr unghiular CEE 7/7.
- două racorduri pentru tehnica datelor RJ45 la RJ45, separate 1:1, cat.6 ecranat.

Notă: Poate fi folosit pentru grosimea blatului de până la 50 mm.

Tip

DBK2-D4 D3S2K

Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
1	163,860	6116806



Canal flexibil

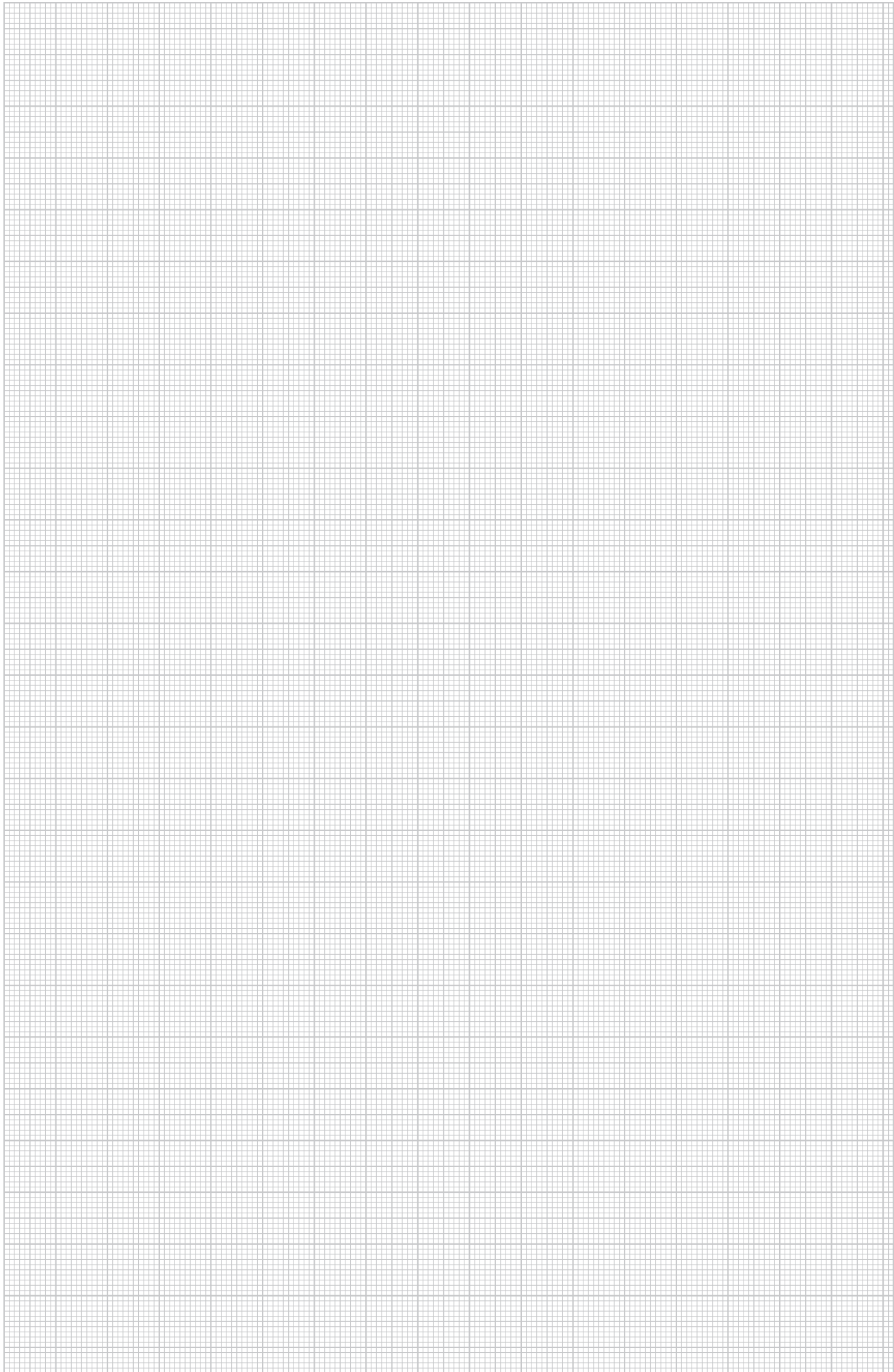


Tip	Lungime mm	Culoare	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
FLK-2K SWGR	1000	gri închis	1	28,800	6154930







Canalul flexibil conduce cablul dumneavoastră ordonat și protejat către masa de lucru. Acesta leagă Deskbox-ul cu canalul tip pervaz sau cu doza de conectare în pardoseală. Se realizează un canal flexibil cu lungimea de 1000 mm, lățimea de 60 mm și înălțimea de 20 mm.

Canalul este format din 2 compartimente, capacitate per compartiment:
2 cabluri cu 8,5 mm diametru sau 3 cabluri cu 7,5 mm diametru sau 4 cabluri cu 7,0 mm diametru sau 5 cabluri cu 6,0 mm diametru

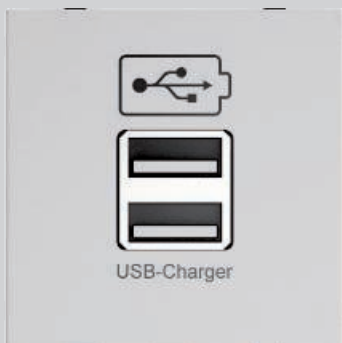


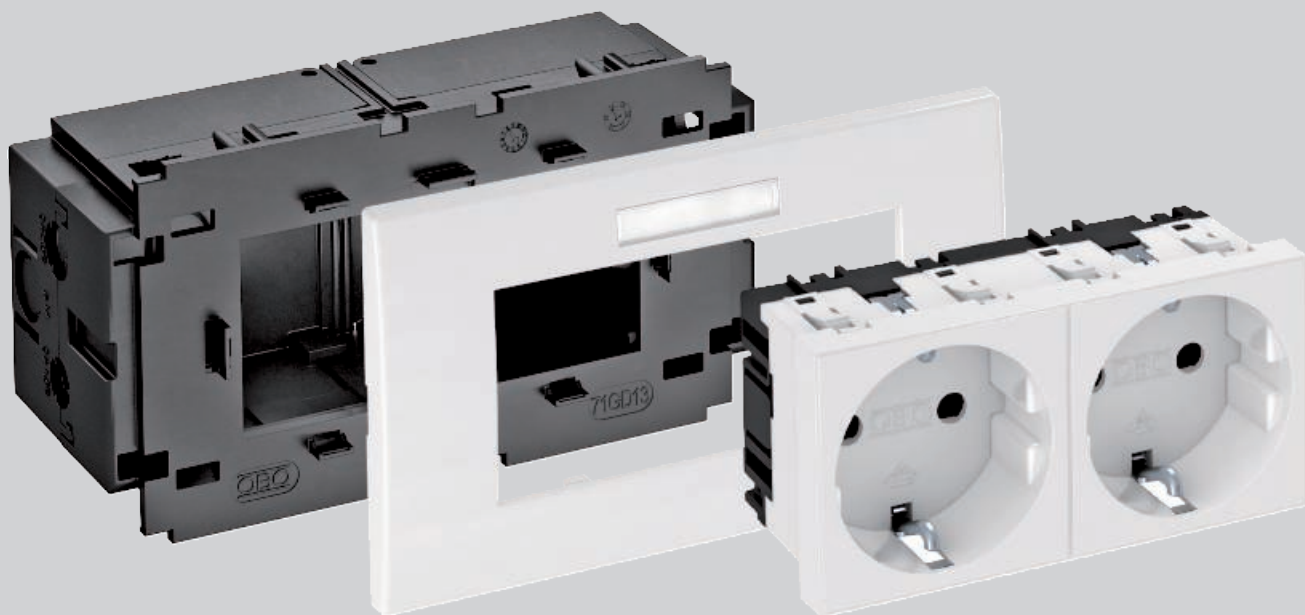




	Prize	318
	Accesorii doză	328
	Înterupător	330
	Suport pentru prize de date	332
	Modul pentru prize de date	334
	Tehnologie multimedia	336







Priză 0° cu contact de protecție, simplă

Tip	STD-D0 RW1	STD-D0 ROR1	STD-D0 MZGN1	STD-D0 SRO1	STD-D0 SWGR1	STD-D0 AL1
Culoare	alb pur	portocaliu luminos	verde-mentă	roșu de semnalizare	gri închis	alu lacuit
Amb. bucată	1	1	1	1	1	1
Greutate kg/100 buc.	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
Nr.art.	6120008	6120010	6120012	6120014	6120016	6120018

PC Policarbonat

Priză cu contact de protecție simplă 0°, cu protecție ridicată la atingere, cu cleme cu înfigere, 2 poli, 16 A, 250 V~, cu cleme de legătură conform IEC 60884-1.

Priză 0° cu contact de protecție, dublă

Tip	STD-D0 RW2	STD-D0 ROR2	STD-D0 MZGN2	STD-D0 SRO2	STD-D0 SWGR2
Culoare	alb pur	portocaliu luminos	verde-mentă	roșu de semnalizare	gri închis
Amb. bucată	1	1	1	1	1
Greutate kg/100 buc.	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
Nr.art.	6120022	6120024	6120026	6120028	6120030

PC Policarbonat

Priză cu contact de protecție dublă 0°, cu protecție ridicată la atingere, cu cleme cu înfigere, 2 poli, 16 A, 250 V~, cu cleme de legătură conform IEC 60884-1.

Priză triplă 0°, cu contact de protecție

Tip	STD-D0 RW3
Culoare	alb pur
Amb. bucată	1
Greutate kg/100 buc.	12,200
Nr.art.	6120042

PC Policarbonat

Priză cu contact de protecție triplă 0°, cu protecție ridicată la atingere, cu cleme cu înfigere, 2 poli, 16 A, 250 V~, cu cleme de legătură conform IEC 60884-1.

Priză simplă 33° cu contact de protecție

	Tip	STD-D3 RW1	STD-D3 ROR1	STD-D3 SRO1
Culoare	alb pur	portocaliu luminos	roșu de semnalizare	alu lacuit
Amb. bucată	1	1	1	1
Greutate kg/100 buc.	4,000	4,000	4,000	4,000
Nr.art.	6120072	6120074	6120078	6120082

PC Polycarbonat

Priză cu contact de protecție simplă 33°, cu protecție ridicată la atingere, cu cleme cu înfigere, 2 poli, 16 A, 250 V~, cu cleme de legătură conform IEC 60884-1.

Priză dublă 33° cu contact de protecție

	Tip	STD-D3 RW2	STD-D3 ROR2	STD-D3 SRO2
Culoare	alb pur	portocaliu luminos	roșu de semnalizare	
Amb. bucată	1	1	1	
Greutate kg/100 buc.	7,800	7,800	7,800	
Nr.art.	6120102	6120104	6120108	

PC Polycarbonat

Priză cu contact de protecție dublă 33°, cu protecție ridicată la atingere, cu cleme cu înfigere, 2 poli, 16 A, 250 V~, cu cleme de legătură conform IEC 60884-1.

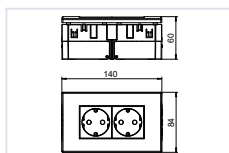
Priză triplă 33° cu contact de protecție

	Tip	STD-D3 RW3	STD-D3 SRO3
Culoare	alb pur	roșu de semnalizare	
Amb. bucată	1	1	
Greutate kg/100 buc.	11,000	11,000	
Nr.art.	6120122	6120128	

PC Polycarbonat

Priză cu contact de protecție triplă 33°, cu protecție ridicată la atingere, cu cleme cu înfigere, 2 poli, 16 A, 250 V~, cu cleme de legătură conform IEC 60884-1.

Unitate de priză AR 45, dublă



Tip SDE-RW D0RW2

Culoare alb pur
Amb. bucată 2
Greutate kg/100 buc. 19,000

Nr.art. 6119407

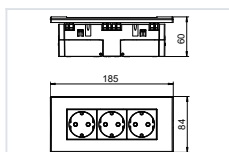
PC Polycarbonat

Unitate de priză prefabricată fără câmp de inscripționare, potrivită pentru montajul sisteme de canal pentru montaj aparate 80.

Unitate de priză echipată cu :

- doză dublă pentru montaj aparate, tip 71GD13
- priză dublă cu contact de protecție, în direcție 0° , culoare: vezi tabel
- ramă de acoperire AR45, dublă, fără zonă de inscripționare, culoare: alb pur

Unitate de priză AR 45, triplă



Tip SDE-RW D0RW3

Culoare alb pur
Amb. bucată 2
Greutate kg/100 buc. 23,300

Nr.art. 6119414

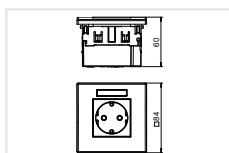
PC Polycarbonat

Unitate de priză prefabricată fără câmp de inscripționare, potrivită pentru montajul sisteme de canal pentru montaj aparate 80.

Unitate de priză echipată cu:

- doză pentru montaj aparate, triplă, tip 71GD9-2
- priză triplă cu contact de protecție, în direcție 0° , culoare: vezi tabel
- ramă de acoperire AR45, triplă, fără zonă de inscripționare, culoare: alb pur

Unitate simplă de priză AR45, cu zonă de inscripționare pentru instalarea pe orizontală



Tip SDE-RW D0RW1B

Culoare alb pur
Amb. bucată 4
Greutate kg/100 buc. 10,700

Nr.art. 6119421

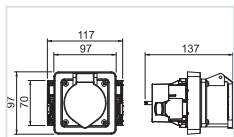
PC Polycarbonat

Unitate de priză prefabricată, cu zonă de inscripționare, recomandată sisteme de canale pentru montaj aparate Rapid 80.

Unitate de priză echipată cu :

- doză pentru montaj aparate, tip 71GD8-2
- priză simplă cu contact de protecție, în direcție 0° , culoare: vezi tabel
- ramă de acoperire AR45, simplă, cu zonă de inscripționare, tip AR45-BF .., culoare: alb pur

{Steckdoseneinheit CEE, 1-fach, 16 A}



Tip 71GDCEE16

Culoare: negru grafit
 Amb. bucată: 1
 Greutate kg/100 buc.: 31,100

Nr.art. 6119483

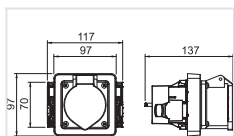
PA Poliamidă

Doză de montaj aparate pentru instalarea unei prize CEE cu 3 sau 5 poli de 16A sau 32A.

Inclus la livrare:

- 1 doza de aparat cu blocare frontală cu șină de fixare în 4 puncte de 52 x 52 mm până la 70 x 70 mm
- 1 ramă de acoperire în alb pur pentru a ascunde tehnologia de fixare
- 2 dispozitive de detensionare exterioare pentru cabluri cu manta de până la Ø 18 mm
- 2 zăvoare pentru fixarea opțională pe fundul canalului cu șină C.
- 1 priză CEE 16A cu accesorii de montaj

{Steckdoseneinheit CEE, 1-fach, 32 A}



Tip 71GDCEE32

Culoare: negru grafit
 Amb. bucată: 1
 Greutate kg/100 buc.: 37,200

Nr.art. 6119485

PA Poliamidă

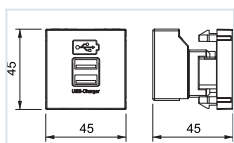
Doză de montaj aparate pentru instalarea unei prize CEE cu 3 sau 5 poli de 16A sau 32A.

Inclus la livrare:

- 1 doza de aparat cu blocare frontală cu șină de fixare în 4 puncte de 52 x 52 mm până la 70 x 70 mm
- 1 ramă de acoperire în alb pur pentru a ascunde tehnologia de fixare
- 2 dispozitive de detensionare exterioare pentru cabluri cu manta de până la Ø 18 mm
- 2 zăvoare pentru fixarea opțională pe fundul canalului cu șină C.
- 1 priză CEE 32A cu accesorii de montaj

{USB-Ladegerät, Modul 45}

Dispozitiv USB



Tip MTG-2UC2.1 RW1

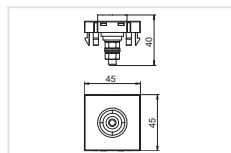
Culoare: alb pur
 Amb. bucată: 1
 Greutate kg/100 buc.: 6,162

Nr.art. 6105300

PC Policarbonat

Dispozitiv USB de încărcare cu două prize USB de tip A, pentru încărcarea a 1-2 dispozitive mobile, curentul maxim de încărcare 1x 1200mA sau 2x 1050 mA.

Priză cu egalizare de potențial, 1 modul, ieșire dreaptă

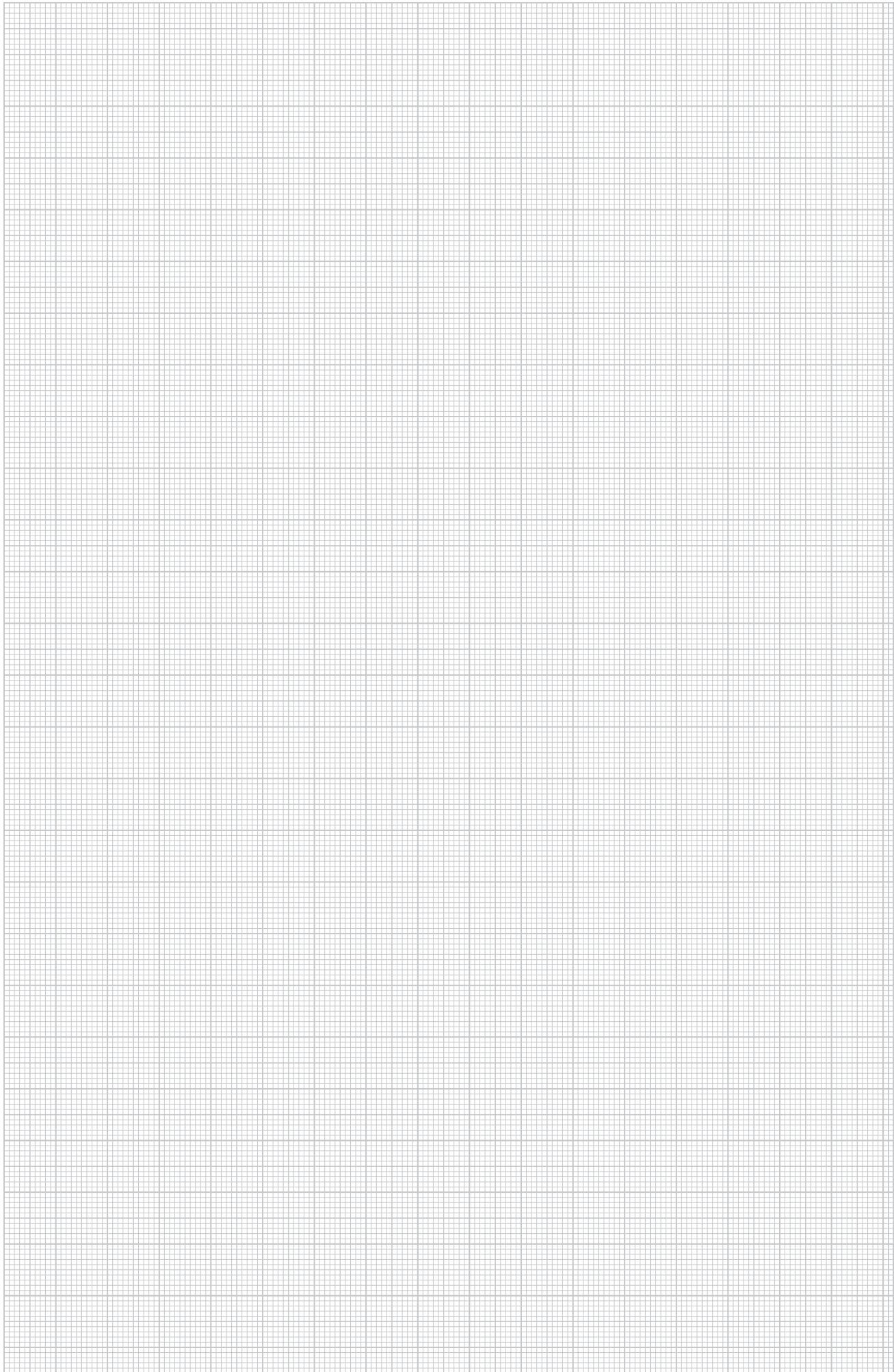


Tip	PAD-ID6 SWGR1
Culoare	gri închis
Amb. bucată	1
Greutate kg/100 buc.	5,000
Nr.art.	6120001

PC Policarbonat

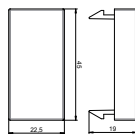
Priză cu egalizare de potențial conform DIN 42801, cu inel colorat în negru, verde și galben, cablu de conexiune spate cu șurub M6, incluzând două piulițe, șaibe și șaibă zimțată.





{Blindabdeckungen}

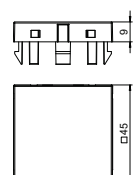
Capac orb, 1/2 modul



Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
ADP-B RW0.5	alb pur	10	0,400	6117414

Acoperire oarbă pentru închiderea spațiilor goale pentru jumătate de aparat (1/2 modul).

Capac orb, 1 modul



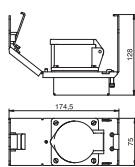
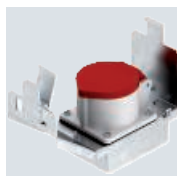
Tip	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
ADP-B RW1	alb pur	10	0,800	6117406

Acoperire oarbă pentru închiderea spațiilor goale pentru un aparat (un modul).

{Geräteträger}

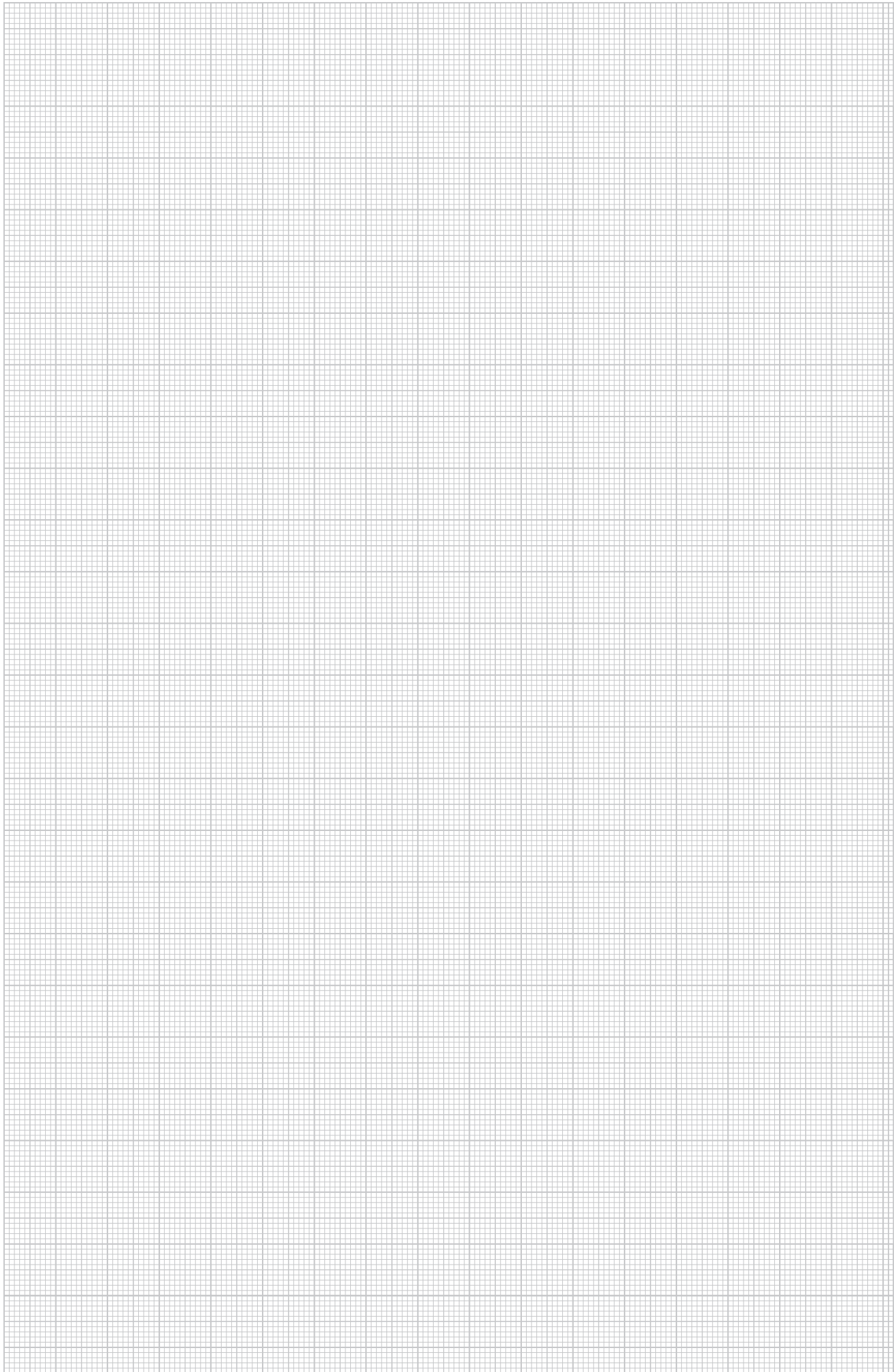
Suport aparat pentru instalarea CEE, lungimea sistemului 165 mm, cu CEE

St FS

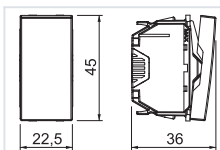


Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
GT2 CEE16	1	69,000	7407663

Casetă pentru aparat, mărimea nominală 2, pentru montarea într-o legătură cu fișă CEE 16 A, pentru montarea în rame cu capac și casete cu mărimea nominală 2, 4, 6 și R7. Casetă pentru aparat cu carcasă de protecție și dispozitiv de detensionare. Adâncime de montare minimă necesară: 190 mm pentru montaj, 160 mm în regim funcționare la utilizarea unui ștecăr unghiular.



Comutator, 1/2 modul



Tip **WS-UB RW0.5**

Culoare alb pur

Amb. bucată 1

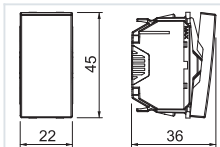
Greutate kg/100 buc. 1,800

Nr.art. **6120920**

PC Policarbonat

Comutator cu 1 pol, 10 A, 250 V~, cu cleme cu înfigere.

Buton cu revenire pentru comutare, modul 1/2



Tip **TA-WB RW0.5**

Culoare alb pur

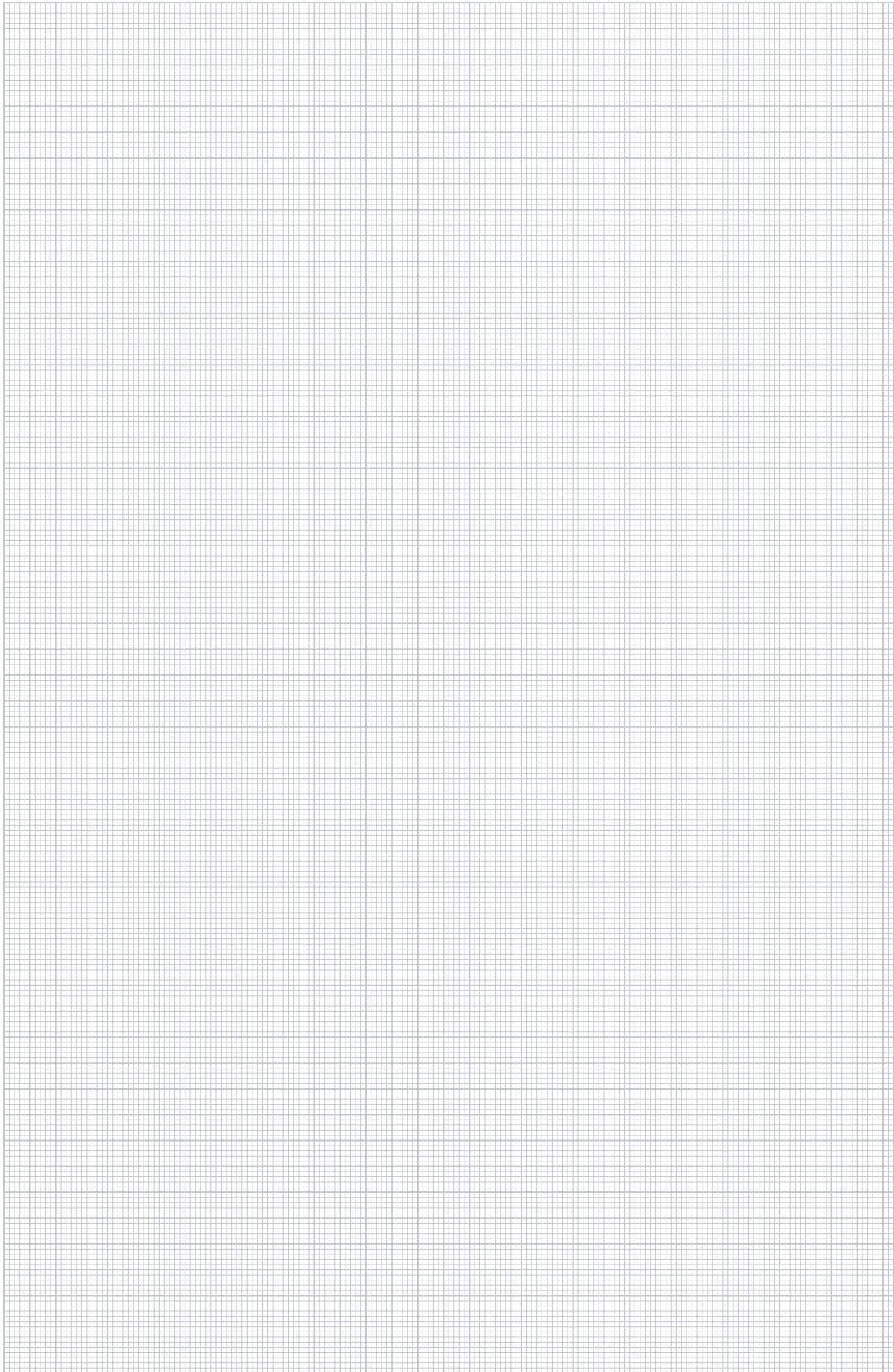
Amb. bucată 1

Greutate kg/100 buc. 1,800

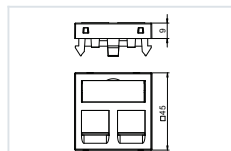
Nr.art. **6120960**

PC Policarbonat

Buton cu revenire cu 1 pol, 10 A, 250 V~, cu cleme cu înfigere.



Suport pentru tehnica datelor, 1 modul, ieșire dreaptă, tip RM



Tip DTG-2RM RW1

Culoare alb pur
Amb. bucată 1
Greutate kg/100 buc. 1,100

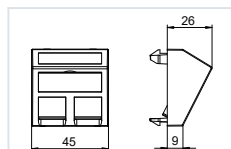
Nr.art. 6119292

PC Policarbonat

Suportul tip RM pentru tehnica datelor este recomandat pentru următoarele module de conectare: Tip ASM-C5, ASM-C5 G, ASM-C6 și ASM-C6 G; R&M: cat. 5 și cat. 6 module fără placă suport.

Suport pentru tehnica datelor cu orificiu de ieșire drept și clapetă de închidere pentru montarea a două module de conectare pentru tehnica datelor cu priză RJ45. Dispozitivul de blocare se pretează la montarea orizontală și verticală în mediul sistemului. Tipul RM dispune de un receptor special pentru modul și este proiectat pentru o fixare indirectă a modulelor de conectare pentru tehnica datelor în orificiul de deschidere.

Suport pentru tehnica datelor, 1 modul, ieșire oblică, tip RM



Tip DTS-2RM RW1

Culoare alb pur
Amb. bucată 1
Greutate kg/100 buc. 2,900

Nr.art. 6119298

PC Policarbonat

Tip DTS-2RM SWGR1

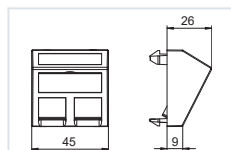
gri închis
1
2,900

Nr.art. 6119300

Suportul tip RM pentru tehnica datelor este recomandat pentru următoarele module de conectare: Tip ASM-C5, ASM-C5 G, ASM-C6 și ASM-C6 G; R&M: cat. 5 și cat. 6 module fără placă suport.

Suport pentru tehnica datelor cu orificiu de ieșire oblic și clapetă de închidere pentru montarea a două module de conectare pentru tehnica datelor cu priză RJ45. Dispozitivul de blocare se pretează la montarea orizontală și verticală în mediul sistemului. Tipul RM dispune de un receptor special pentru modul și este proiectat pentru o fixare indirectă a modulelor de conectare pentru tehnica datelor în orificiul de deschidere.

Suport pentru tehnica datelor, 1 modul, ieșire oblică, tip C



Tip DTS-2C RW1

Culoare alb pur
Amb. bucată 1
Greutate kg/100 buc. 1,500

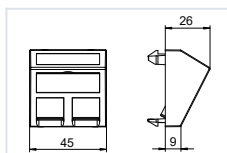
Nr.art. 6119250

PC Policarbonat

Suportul pentru tehnica datelor tip C este potrivit pentru următoarele module de date: BTR (Bauform Keystone): modul cat.6A și modul UAE; Corning: modul cu înregistrare Keystone; CobiNet: modul CobiDat KS; Dätwyler: KS-T, KS-TS, MS-K și KU-T; EKV: E-Stone; Harting: Prelink Keystone cat.6A, Fixlink Keystone cat.6A; Komos: KDM 500 Modul; Leoni Kerpen: MegaLine Keystone cat.6A; OBO: tip ASM-C6A și ASM-C6A G; R&M: cat.6A cu fixare Keystone; Rutenbeck: UM și UMflex; SETEC: UKJ und XKJ; Telegärtner: AMJ și UMJ.

Suport pentru tehnica datelor cu orificiu de ieșire oblic și clapetă de închidere pentru montarea a două module de conectare pentru tehnica datelor cu priză RJ45. Dispozitivul de blocare se pretează la montarea orizontală și verticală în mediul sistemului. Tipul C are o deschidere de montaj de 19,30 x 14,80 mm și este proiectat pentru o fixare directă a modulelor de conectare de date în deschiderea de montaj.

Suport pentru tehnica datelor, 1 modul, ieșire oblică, tip A



Tip DTS-2A RW1

Culoare alb pur
Amb. bucată 1
Greutate kg/100 buc. 2,000

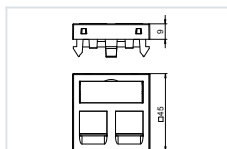
Nr.art. 6119238

PC Policarbonat

Suportul pentru tehnica datelor de tipul A este adecvat pentru următoarele module: AMP TYCO (fără capac de protecție la praf): seria SL 110Connect și seria SL ; Brand-Rex: Modul cu număr de articol care se termină cu ...JAKS000CR și ...JAKU002; Nexans: LANmark RJ45 cu demă adaptor albastră, LANmark GG45 clips metalic.

Suport pentru tehnica datelor cu orificiu de ieșire oblic și clapetă de închidere pentru montarea a două module de conectare pentru tehnica datelor cu priză RJ45. Dispozitivul de blocare se pretează la montarea orizontală și verticală în mediul sistemului. Tipul A are o deschidere de montaj de 20,10 x 14,80 mm și este proiectat pentru o fixare directă a modulelor de conectare a datelor în deschiderea de montaj.

Suport pentru tehnica datelor, 1 modul, ieșire dreaptă, tip F



Tip DTG-2F RW1

Culoare alb pur
Amb. bucată 1
Greutate kg/100 buc. 1,100

Nr.art. 6119220

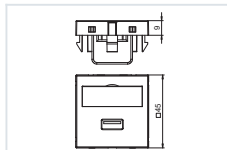
PC Policarbonat

Suportul pentru tehnica datelor de tipul F este potrivit pentru montarea următoarelor module de conectare de date: Avaya/Systemax: Seria M.

Suport pentru tehnica datelor cu orificiu de ieșire drept și clapetă de închidere pentru montarea a două module de conectare pentru tehnica datelor cu priză RJ45. Dispozitivul de blocare se pretează la montarea orizontală și verticală în mediul sistemului. Tipul F dispune de un receptor special pentru modul și este proiectat pentru o fixare indirectă a modulelor de conectare pentru tehnica datelor în orificiul de deschidere.

{Anschlusslösungen zur Datenübertragung}

Conector USB 2.0 / 3.0, 1 modul, ieșire dreaptă, cu cablu de conectare



Tip MTG-U3A F SWGR1

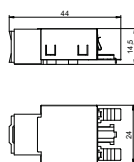
Culoare gri închis
Amb. bucată 1
Greutate kg/100 buc. 6,000

Nr.art. 6104925

PC Policarbonat

Suport multimedia cu o priză de conexiune USB 3.0, ieșire oblică pentru cablu, cu câmp de inscripționare, cablu de conectare scurt USB 3.0 tip A, în versiune priză-priză. Placă suport cu fixare cu blocare potrivită pentru instalarea pe orizontală și verticală în sistem.

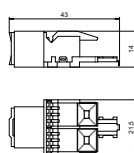
Modul de conectare de date RJ45, cat. 5e, ecranat



Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
ASM-C5 G	1	2,660	6117325

Modul de conectare cat. 5e ecranat, cu mufă RJ 45. Inclusiv o carcasă de ecranare EMC, o mască de protecție la praf, cablu și instrucțiuni de montaj. Recomandat pentru instalarea suportilor pentru tehnica datelor de tipul DTG-2RM și DTS-2RM.

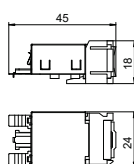
Modul de conectare de date RJ45, cat. 5e, neecranat



Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
ASM-C5	1	1,120	6117337

Modul de conectare cat. 5e neecranat, cu mufă RJ 45. Inclusiv capac de protecție împotriva prafului, cablu și instrucțiuni de montaj. Recomandat pentru instalarea suportilor pentru tehnica datelor de tipul DTG-2RM și DTS-2RM.

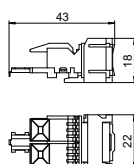
Modul de conectare cat. 5 ecranat, Snap-In



Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
ASM-C5 GS	1	1,920	6117343

Modul de conectare cat. 5e ecranat, cu mufă RJ 45. Include o husă pentru ecran EMC, o mască de protecție la praf, o bandă zimțată și instrucțiuni de montaj. Adecvat instalării în placă suport de tipul MTM 2C și MTM 3C, placă montaj tip MPR2 2C, suport montaj tip MTGE2 2C, MTGE2 15 2C și MTGE2 F 2C.

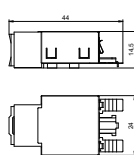
Modul de conectare Cat. 5, neecranat, Snap-In



Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
ASM-C5 S	1	1,120	6117347

Modul de conectare cat. 5e neecranat, cu mufă RJ 45. Include o mască de protecție la praf, o bandă zimțată și instrucțiuni de montaj. Adecvat instalării în placă suport de tipul MTM 2C și MTM 3C, placă montaj tip MPR2 2C, suport montaj tip MTGE2 2C, MTGE2 15 2C și MTGE2 F 2C.

Modul de conectare de date RJ45, cat. 6, ecranat



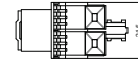
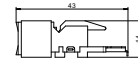
Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
ASM-C6 G	1	1,850	6117329

Modul de conectare cat. 6 ecranat, cu mufă RJ 45. Inclusiv o carcasă de ecranare EMC, o mască de protecție la praf, cablu și instrucțiuni de montaj. Recomandat pentru instalarea suportilor pentru tehnica datelor de tipul DTG-2RM și DTS-2RM.

Modul de conectare de date RJ45, cat. 6 , neecranat

Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
ASM-C6	1	1,060	6117341

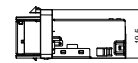
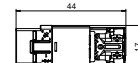
Modul de conectare cat. 6 neecranat, cu mufă RJ 45. Inclusiv capac de protecție împotriva prafului, cablu și instrucțiuni de montaj. Recomandat pentru instalarea suporturilor pentru tehnica datelor de tipul DTG-2RM și DTS-2RM.



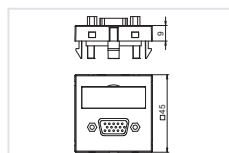
Modul de conectare Cat. 6 A, ecranat, Snap-In

Tip	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
ASM-C6A G	1	1,630	6117346

Modul de conectare cat. 6 A (ISO) ecranat, cu mufă RJ 45. Include o husă pentru ecran EMC, o mască de protecție la praf, o ramă de fixare Keystone și instrucțiuni de montaj. Adecvat instalării în placă suport de tipul DTG-2C și DTS-2C, placă suport tip M TM 2C și MTM 3C, placă montaj tip MPR2 2C, suport montaj tip MTGE2 2C, MTGE2 15 2C și MTGE2 F 2C.



Conector VGA, 1 modul, ieșire dreaptă, ca și conectare cu șurub

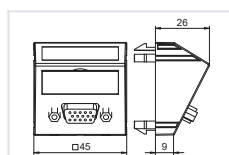


Tip	MTG-VGA S RW1
Culoare	alb pur
Amb. bucată	1
Greutate kg/100 buc.	2,400
Nr.art.	6104610

PC Polycarbonat

Support multimedia cu mufă de conectare VGA, ieșire dreaptă pentru cablu, cu câmp de inscripționare, mufă VGA (HD15) cu conectare cu șurub. Placă suport cu fixare cu blocare potrivită pentru instalarea pe orizontală și verticală în sistem.

Conector VGA, 1 modul, ieșire oblică, ca și conectare cu șurub

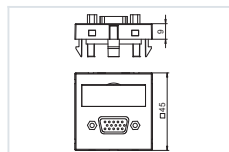


Tip	MTS-VGA S RW1
Culoare	alb pur
Amb. bucată	1
Greutate kg/100 buc.	2,600
Nr.art.	6104622

PC Polycarbonat

Support multimedia cu mufă de conectare VGA, ieșire oblică pentru cablu, cu câmp de inscripționare, mufă VGA (HD15) cu conexiune cu șurub. Placă suport cu fixare cu blocare potrivită pentru instalarea pe orizontală și verticală în sistem.

Conexiune VGA, 1 modul, ieșire dreaptă, cu cablu de conectare



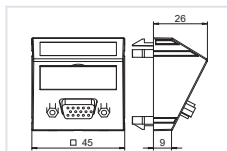
Tip	MTG-VGA F RW1
Culoare	alb pur
Amb. bucată	1
Greutate kg/100 buc.	5,200
Nr.art.	6104658

PC Polycarbonat

Support multimedia cu o mufă de conexiune VGA, ieșire dreaptă pentru cablu, cu câmp de inscripționare, cablu scurt VGA (HD15), versiune mufă-mufă. Placă suport cu fixare cu blocare potrivită pentru instalarea pe orizontală și verticală în sistem.



Conexiune VGA, 1 modul, ieșire oblică, cu cablu de conectare



Tip MTS-VGA F RW1

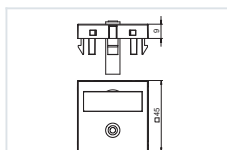
Culoare alb pur
Amb. bucată 1
Greutate kg/100 buc. 6,063

Nr.art. 6104670

PC Polycarbonat

Support multimedia cu o mufă de conexiune VGA, ieșirea înclinată pentru cablu, cu câmp de inscripționare, cablu scurt VGA (HD15), versiune mufă-mufă. Placă suport cu fixare cu blocare potrivită pentru instalarea pe orizontală și verticală în sistem.

Conector mini jack, 1 modul, ieșire dreaptă, conexiune sudată



Tip MTG-MK L RW1

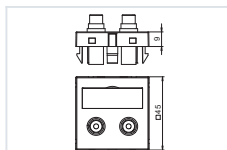
Culoare alb pur
Amb. bucată 1
Greutate kg/100 buc. 1,500

Nr.art. 6104946

PC Polycarbonat

Support multimedia cu conector mini jack, ieșire dreaptă, cu câmp de inscripționare, mufă mini-jack (TRS 3,5 mm) cu conexiune sudată. Placă suport cu fixare cu blocare potrivită pentru instalarea pe orizontală și verticală în sistem.

Conexiune audio-cinch, 1 modul, ieșire dreaptă



Tip MTG-2R L RW1

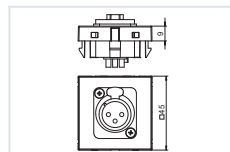
Culoare alb pur
Amb. bucată 1
Greutate kg/100 buc. 2,500

Nr.art. 6105042

PC Polycarbonat

Support multimedia cu prize cu 2 conectori cinch pentru audio R/L, ieșire dreaptă cu zonă de etichetare, 2 prize cinch RCA, coduri de culoare galben/roșu/alb. Placă suport cu fixare cu blocare potrivită pentru instalarea pe orizontală și verticală în sistem.

Conector XLR, 1 modul, ieșire dreaptă, mufă 3 poli, conexiune sudată



Tip **MTG-X3F L RW1**

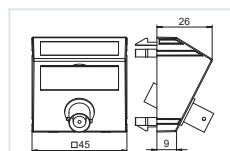
Culoare alb pur
Amb. bucată 1
Greutate kg/100 buc. 3,000

Nr.art. **6105210**

PC Policarbonat

Support multimedia cu o mufă de conectare XLR, ieșire cablu dreaptă, fără câmp de inscripționare, stecăr XLR 3-poli cu conexiune sudată. Placă suport cu fixare cu blocare potrivită pentru instalarea pe orizontală și verticală în sistem.

Conector BNC, 1 modul, ieșire oblică, cuplare 1:1



Tip **MTS-BC F SWGR1**

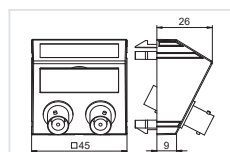
Culoare gri închis
Amb. bucată 1
Greutate kg/100 buc. 1,700

Nr.art. **6105033**

PC Policarbonat

Support multimedia cu o priză cu conexiune BNC, ieșirea oblică pentru cablu, cu panou de etichetare, racord cinch BNC. Placă suport cu fixare cu blocare potrivită pentru instalarea pe orizontală și verticală în sistem.

Conexiune 2x BNC, 1 modul, ieșire oblică, cuplare 1:1



Tip **MTS-2BC F RW1**

Culoare alb pur
Amb. bucată 1
Greutate kg/100 buc. 2,700

Nr.art. **6105102**

PC Policarbonat

Tip **MTS-2BC F SWGR1**

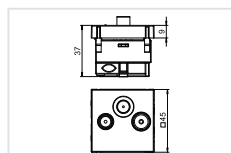
Culoare gri închis
Amb. bucată 1
Greutate kg/100 buc. 2,700

Nr.art. **6105105**

Support multimedia cu prize cu 2 conectori BNC, ieșire oblică cu zonă de etichetare, 2 racorduri BNC. Placă suport cu fixare cu blocare potrivită pentru instalarea pe orizontală și verticală în sistem.



Conector antenă, 1 modul, TV / Radio / SAT, priză antenă



Tip ANT-3SD RW1

Culoare alb pur

Amb. bucată 1

Greutate kg/100 buc. 11,596

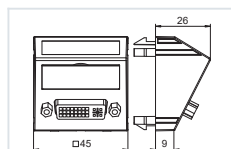
Nr.art. 6105282

PC Policarbonat

Priză pentru instalații cu antene, BK și de sisteme recepție satelit cu conectare TV și radio. Frecvență: 5-2,150 MHz Amortizare de decuplare: 5-862 MHz-1dB 950-2, 150 MHz - 2dB Amortizare canal retur: 14 dB EMV Clasă de protecție A

{Digitale Anschlusslösungen}

Conector DVI-I, 1 modul, ieșire oblică, cu cablu de conectare



Tip MTS-DVI F RW1

Culoare alb pur

Amb. bucată 1

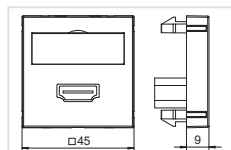
Greutate kg/100 buc. 6,200

Nr.art. 6104766

PC Policarbonat

Support multimedia cu o priză de conexiune DVI-I, ieșirea dreaptă pentru cablu, cu panou de etichetare, cablu scurt DVI-I. Placă suport cu fixare cu blocare potrivită pentru instalarea pe orizontală și verticală în sistem.

Conector HDMI, 1 modul, ieșire oblică, conectare cu șurub



Tip MTG-HD S RW1

Culoare alb pur

Amb. bucată 1

Greutate kg/100 buc. 3,200

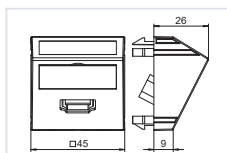
Nr.art. 6104802

PC Policarbonat

Support multimedia cu priză de conectare HDMI, cablu drept pentru priză, cu panou de etichetare, soclu HDMI cu conexiune cu șurub. Placă suport cu fixare cu blocare potrivită pentru instalarea pe orizontală și verticală în sistem.

Recomandare: Având în vedere dimensiunea aparatului, instalarea în corpul aparatului Rapid 45 și în coloanele de instalații ISSR...45/ISSD...45 nu este posibilă.

Conector HDMI, 1 modul, ieșire oblică, ca și conectare cu șurub

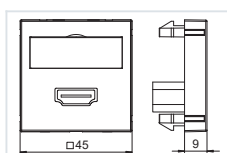


Tip	MTS-HD S RW1
Culoare	alb pur
Amb. bucată	1
Greutate kg/100 buc.	3,400
Nr.art.	6104814

PC Polycarbonat

Support multimedia cu priză de conectare HDMI, cablu oblic pentru priză, cu panou de etichetare, soclu HDMI cu conexiune cu șurub. Placă suport cu fixare cu blocare potrivită pentru instalarea pe orizontală și verticală în sistem.

Conector HDMI, 1 modul, ieșire dreaptă, cu cablu de conectare

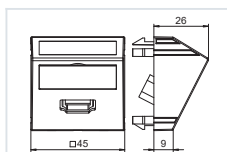


Tip	MTG-HD F RW1
Culoare	alb pur
Amb. bucată	1
Greutate kg/100 buc.	6,000
Nr.art.	6104826

PC Polycarbonat

Support multimedia cu o priză de conexiune HDMI, ieșirea dreaptă pentru cablu, cu panou de etichetare, cablu scurt HDMI. Placă suport cu fixare cu blocare potrivită pentru instalarea pe orizontală și verticală în sistem.

Conector HDMI, 1 modul, ieșire oblică, cu cablu de conectare

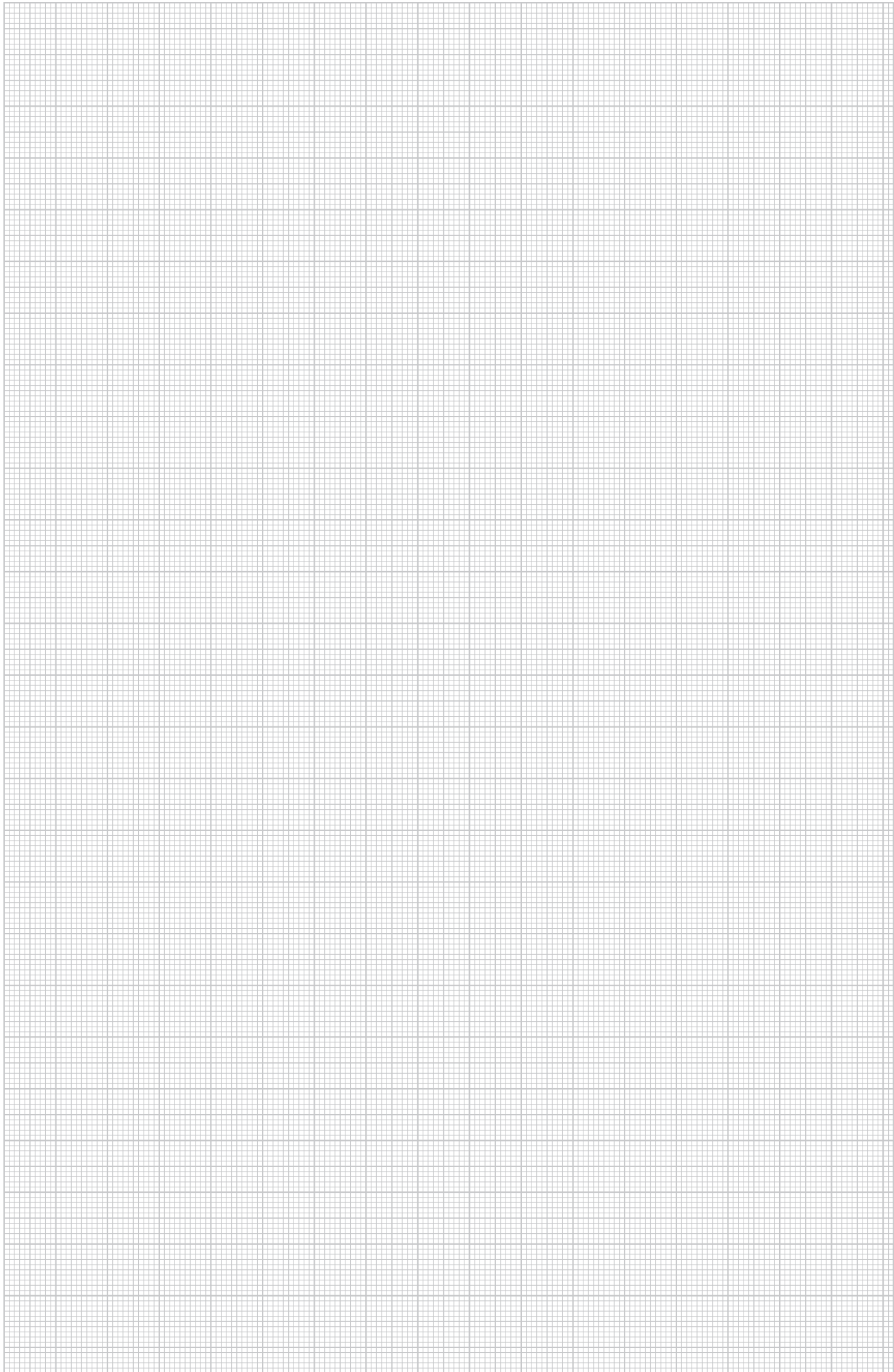


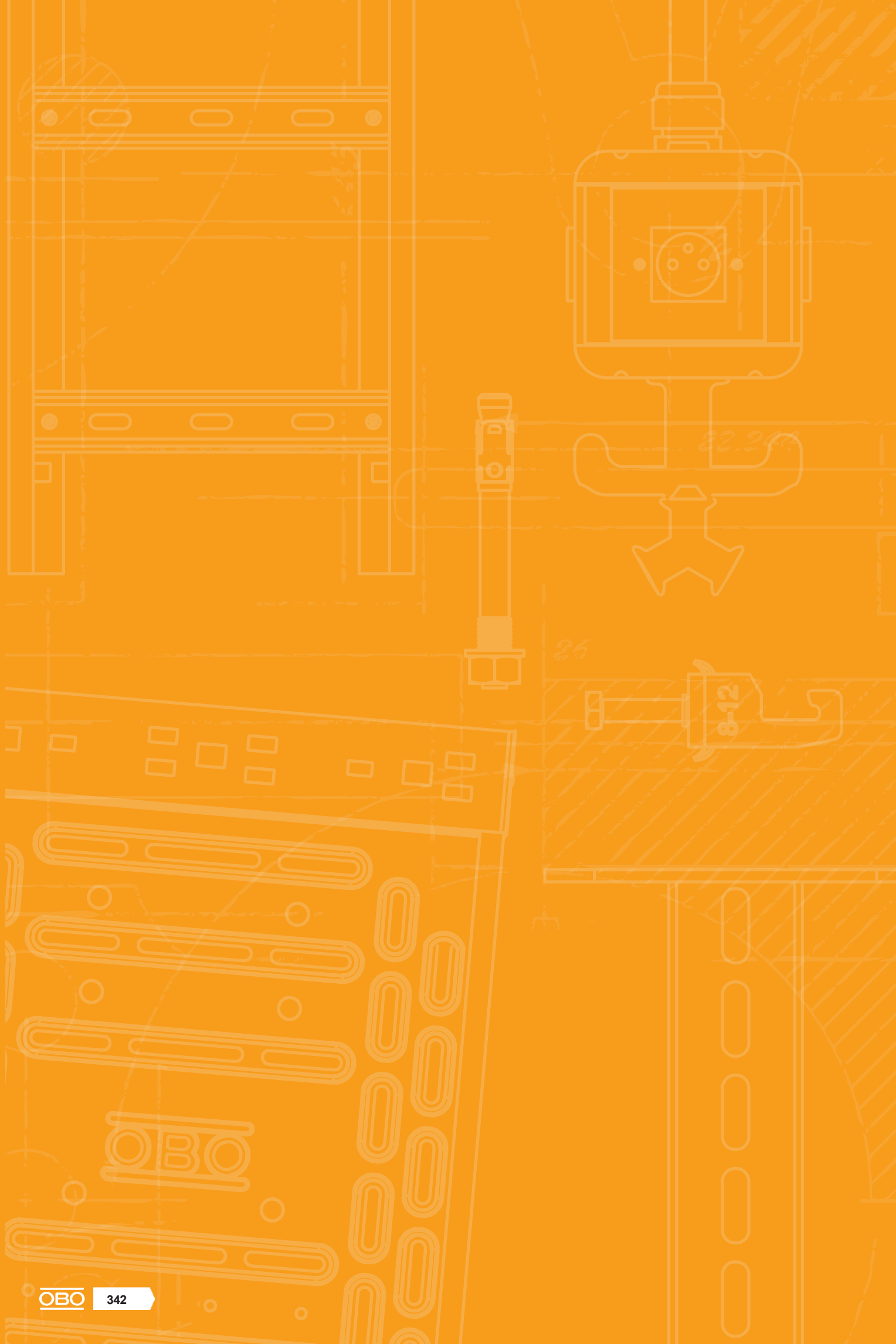
Tip	MTS-HD F RW1	MTS-HD F SWGR1
Culoare	alb pur	gri închis
Amb. bucată	1	1
Greutate kg/100 buc.	6,200	6,200
Nr.art.	6104838	6104841





PC Polycarbonat

Support multimedia cu o priză de conexiune HDMI, ieșirea oblică pentru cablu, cu panou de etichetare, cablu scurt HDMI. Placă suport cu fixare cu blocare potrivită pentru instalarea pe orizontală și verticală în sistem.














































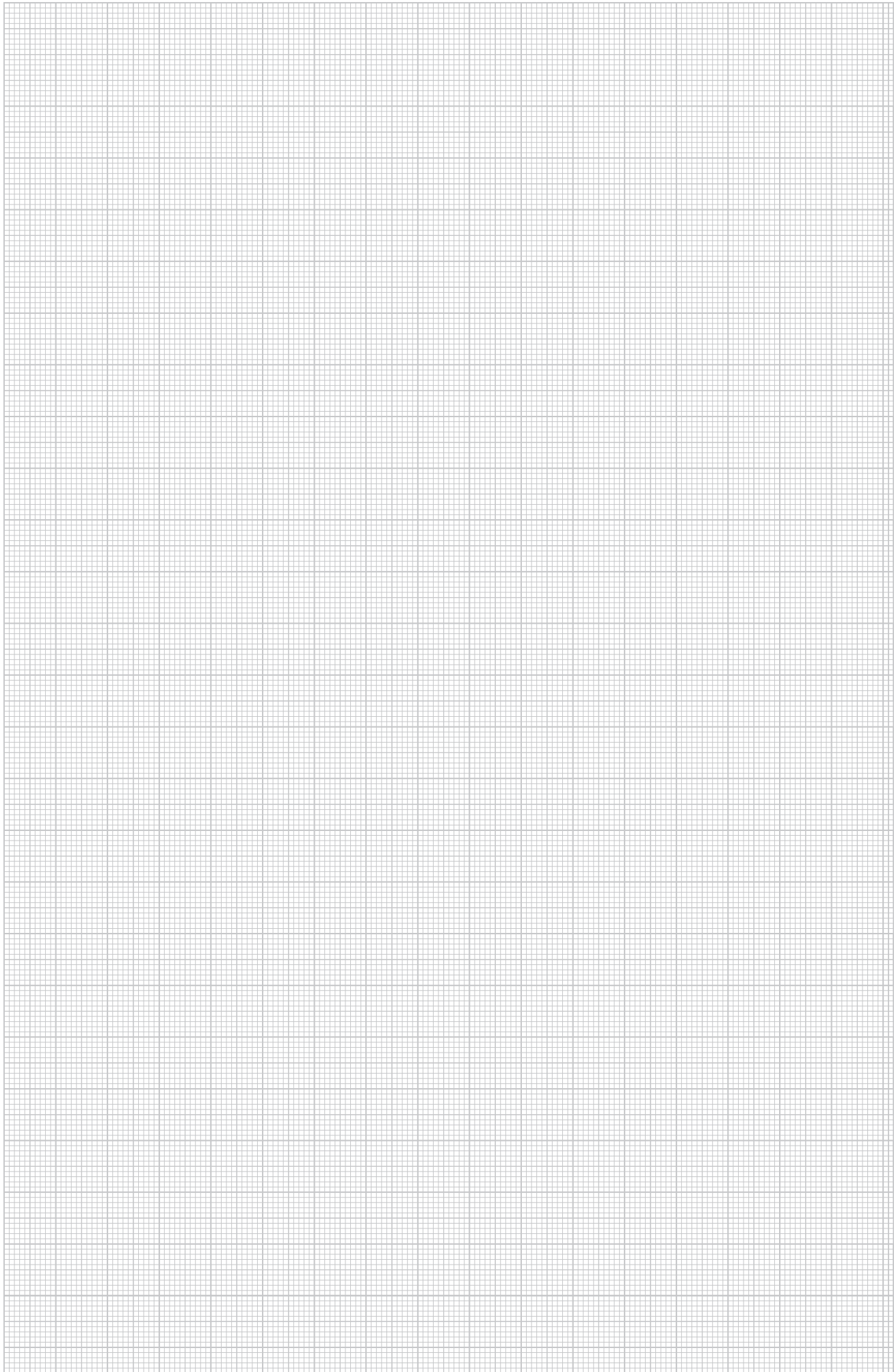
	Liste	342
	Simboluri	344
	Explicație pictogramă	346
	Cuprins numeric	350



Simboluri de testare

	American Bureau of Shipping, USA		Underwriters Laboratories Inc., USA + CSA, Canada
	AENOR, Producto Certificado, Spania		Asociația Austriacă pentru Electrotehnică, Austria
	STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH, Polen		ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHO DI QUALITÀ, Italia
	Verificat la curent de trăsnet		RINA 1861, Ship Classification, Certification and Services
	Verificat la curent de trăsnet clasa H (100kA)		Underwriters Laboratories Inc., USA
	CEBEC, Belgia		SEMKO Compania Inchcape de Servicii de Testări, Suedia
	Asociația Canadiană de Standardizare, Canada		Inspectoratul elvețian pentru curentul de înaltă tensiune, Elveția
	DEMKO, Danmarks Controlul Materialelor Electrice, Danemarca		Biroul de Standarde South African
	Institutul German de Tehnica Construcțiilor Berlin, Germania		verificat la șoc, Oficiul Federal pentru Protecție Civilă, Germania
	Det Norske Veritas		Sähkötekniikan tutkimuskeskus Elinspektionscentralen Electrical Inspectorate, Finlanda
	ENEC Austria		Underwriters Laboratories Inc., USA
	Certificat ATEX pentru zonele cu protecție la explozii		Underwriters Laboratories Inc., USA
	ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, Republica Cehă		Asociația întreprinderilor de electrotehnică, electronică, tehnică informațională, asociație înregistrată, Germania
	FIMKO, Finlanda		Uniunea Germană pentru Electrotehnică, siguranță verificată
	Institutul de cercetări și de verificări a materialelor, Germania		5 ani garanție
	Rusland, GOST The State Committee for Standards		
	Semn de verificare pentru mijloace tehnice de muncă, Institutul de verificare și certificare Offenbach, Germania		
	fără halogen; fără clor, fluor și brom		
	INMETRO, Brazilia		
	KEMA-KEUR, Olanda		
	Marcarea produselor metrice		
	MAGYAR ELEKTROTECHNIKAI ELLENŐRZŐ INTÉZET Budapesta, Ungaria		
	NEMKO, Norvegia		
	AFNOR - Simbol de calitate al institutului francez de standardizare		





Explicație pictogramă

Suprafețe

	zincat în bandă
	zincat în bandă/strat de material plastic
	zincat prin imersie/aluminiu, zincare dublă
	blanc
	luminos, reprelucrat
	eloxat
	zincat la cald
	zincat galvanic
	zincat prin galvanizare/acoperit cu un strat de material plastic
	zincat galvanic, cromat galben
	zincat prin galvanizare, pasivat galben
	zincat galvanic, pasivat transparent
	grunduit
	lăcuit
	grunduit în vederea sudării
	zincat prin imersie
	zincat prin imersie 85 μm
	cuprat
	nichelat
	zincat, Deltatone 500
	zincat, MAGNI 565
	acoperit cu peliculă de zinc -aluminiu, Galfan
	lamelă de zinc

Marcaj de conformitate

	Communautés Européennes, Declarația de conformitate a Comunității Europene conform directivelor Comunității Europene <i>ungemuffte Seite</i>
	RoHS conform

Simbol al calității

	fără halogen; fără clor, fluor și brom
	ignifug 650°C
	ignifug 750°C
	greu inflamabil 960°C
	REZISTENT LA RADIAȚII ULTRAVIOLETE

Simboluri specifice produs

	Diametru de 60 mm
	Diametru de 68 mm
	Dispozitiv de protecție conform DIN EN 61643-11 respectiv IEC 61643-11
	Trecere de la LPZ 2 la 3
	Semnalizare acustică



Aplicații

	Semnalizare la distanță
	Semnalizare acustică
	Integrated Service Digital Network, Utilizări ISDN
	Digital Subscriber Line, utilizări DSL
	Telecomunicație analogică
	Categorie 5 Twisted-Pair
	Channel performance conform standardului american EIA/TIA
	Instalații de măsurare, comandă și reglare
	Aplicații TV
	Aplicații SAT-TV
	Parte inferioară Multibase
	LifeControl
	Aparat de protecție intrinsecă pentru zone cu pericol de explozie
	Channel performance conform ISO/IEC 11801
	Power over Ethernet
	Sistem de 230/400 V
	Tip de protecție IP 54
	Tip de protecție IP 65







Clase de protecție la trăsnet

	Dispozitiv de protecție conform DIN EN 61643-11 respectiv IEC 61643-11
	Dispozitiv de protecție combinat din tipul 1 și tipul 2
	Dispozitiv de protecție conform DIN EN 61643-11 respectiv IEC 61643-11






Clase de protecție la trăsnet

	Dispozitiv de protecție conform DIN EN 61643-11 respectiv IEC 61643-11
	Dispozitiv de protecție conform DIN EN 61643-11 respectiv IEC 61643-11



Zone de protecție la trăsnet

	Trecere de la LPZ 0 la 1
	Trecere de la LPZ 0 până la 2.
	Trecere de la LPZ 0 la 3
	Trecere de la LPZ 1 la 2
	Trecere de la LPZ 1 până la 3
	Trecere de la LPZ 2 la 3



Montaj de menținere în funcțiune BSS

	Sisteme testate la foc
	Montajul pe tavan pentru ieșirile de urgență, Clemă de cabluri
	OBO Grip tip de pozare pe perete
	OBO Grip tip de pozare pe tavan
	Clemă de cabluri Menținerea în funcțiune Montaj pe tavan




BSS diblu

	Diblu pentru protecția la foc
	Ancoră de protecție incendiu





Simbol de verificare BSS/Clasa de construcții

	Clasa de menținere în funcțiune E30
	Clasa de menținere în funcțiune E90














Forme de suport ale bridelor U

	Bridă U pentru șină profilată C cu dimensiunea fantei 11-12 mm
	Bridă U pentru șină profilată C cu dimensiunea fantei 16-17 mm
	Bridă f. U pentru șină profilată C cu mărimea fantei 18-22 mm



Diametru

	Diametru de 60 mm
	Diametru de 68 mm
	Diametru de 70 mm
	Diametru de 74 mm





Intrări

	4 intrări pentru cabluri
	6 intrări pentru cabluri
	7 intrări pentru cabluri
	8 intrări pentru cabluri
	9 intrări pentru cabluri
	10 intrări pentru cabluri
	12 intrări pentru cabluri
	10 intrări ECO
	12 intrări pentru cabluri ECO
	14 intrări pentru cabluri ECO
	16 intrări pentru cabluri
	18 intrări pentru cabluri ECO
	24 intrări pentru cabluri






Filet presetupe

	Filet metric
	Filet Pg

Dimensiunile intrărilor





	Intrare M20
	Intrare M25
	Intrare M32
	Intrare M40

Înălțimi laterale KTS










	Jgheab pentru cabluri, înălțimea laturilor 35 mm
	Jgheab pentru cabluri, înălțimea laturilor 60 mm
	Jgheab pentru cabluri, înălțimea laturilor 85 mm
	Jgheab din sârmă, înălțime 35 mm
	Jgheab din sârmă, înălțime 55 mm

Explicație pictogramă




Materiale

	Oțel plat
	Oțel-cornier
	Oțel profilat U
	Material rotund

Secțiune transversală nominală

	Secțiune transversală nominală 1,5 mm ²
	Secțiune transversală nominală 1,5-2,5 mm ²
	Secțiune transversală nominală 2,5 mm ²
	Secțiune transversală nominală 2,5-4 mm ²
	Secțiune transversală nominală 4 mm ²
	Secțiune transversală nominală 4-6 mm ²
	Secțiune transversală nominală 6 mm ²
	Secțiune transversală nominală 10 mm ²
	Secțiune transversală nominală 16 mm ²

Tensiune nominală

	Tensiune nominală 400 V
	Tensiune nominală 500 V
	Tensiune nominală 660 V

Polaritate

	3 poli
	5 poli
	7 poli
	8 poli
	10 poli
	12 poli





Dimensiuni ale Fantelor

	Dimensiunea fantei 7,5 mm
	Dimensiunea fantei 11 mm
	Dimensiunea fantei 11-12 mm
	Dimensiunea fantei 12 mm
	Dimensiunea fantei 15 mm
	Dimensiunea fantei 16 mm
	Dimensiunea fantei 16,5 mm
	Dimensiunea fantei 16-17 mm



Dimensiuni ale Fantelor

	Dimensiunea fantei 17 mm
	Dimensiunea fantei 18 mm
	Dimensiunea fantei 22 mm
	Dimensiunea fantei 35 mm











Capete de șuruburi

	Șurub cu cap crestat
	Șurub torx
	Șurub cu cap cilindric în cruce și șurub cu cap crestat
	Crestătură în cruce Pozidrive











Echipamente de tragere

	Aparat de montare a bolțurilor
	Pistol cu gaz pentru bătut cuie

Grad de protecție

	Grad de protecție IP 20
	Grad de protecție IP 30
	Grad de protecție IP 31
	Tip de protecție IP 54
	Tip de protecție IP 54
	Tip de protecție IP 55
	Tip de protecție IP 65
	Grad de protecție IP 66
	Grad de protecție IP 67
	Grad de protecție IP 68

Metale materiale

	Aluminiu
	Aluminiu/Oțel
	Oțel inoxidabil
	Oțel inoxidabil
	Oțel inoxidabil
	Cupru
	Alamă
	Oțel
	Fontă maleabilă
	Turnarea zincului sub presiune

Materiale sintetice

 ABS/ASA	Acrilnitril-Butadienic-Stirol
 UF	Duroplast, Aminoplast tip 131.5
 MF	Duroplast, rășină melaminată tip 150
 EVA	Acetat de etilen-vinil
 FA	Material de etanșare din fibre DIN 28091
 GFK	Material plastic ranforsat cu fibră de sticlă
 NBR SBR	Amestec de cauciuc
 NBR	Cauciuc-nitrilic
 PETR	Petrolatum
 PA	Poliamidă
 PA/GF	Poliamidă, ranforsată cu fibră de sticlă
 PBPT	Polibutilentereftalat
 PC	Policarbonat
 PE	Polietilenă
 PP	Polipropilenă
 PP/GF	Polipropilenă, rigidizată cu fibră de sticlă
 PS	Polistiren
 PVC	Policlorură de vinil
 ZELL PE	Polietilenă celulară



Lista numerică a produselor

GTIN	Nr. art.	Pagina	GTIN	Nr. art.	Pagina	GTIN	Nr. art.	Pagina	GTIN	Nr. art.	Pagina	GTIN	Nr. art.	Pagina
5669197	€100 buc. 2351056	83	6419272	€buc. 6113080	92	6047444	€/buc. 6120072	323	5814092	€/buc. 6175638	64	6712694	€/buc. 6192912	39
	€buc.		6419296	6113090	93	6047468	6120074	323	5933885	6175648	54	6492619	6192920	42
6018857	6021492	36	6418046	6113094	105	6047512	6120078	323	5814115	6175662	59	6712755	6192939	43
	€/m		6419333	6113100	94	6047567	6120082	323	5814122	6175666	61			
			6419357	6113110	94	6047574	6120102	323	5814139	6175670	62	5042716	6193033	52
6020232	6022006	41		€/m		6047581	6120104	323	5814146	6175674	64	6797233	6193102	20
6020294	6022014	43	6419388	6113200	96	6047635	6120108	323	5933915	6175684	55	6975624	6193110	22
6020355	6022022	45		€/buc.		6047864	6120122	323	5934189	6175690	56	6797295	6193129	24
6637515	6022030	46	6419418	6113210	96	6047949	6120128	323	5814191	6175710	65	6504794	6193145	28
6020478	6022065	47	6419456	6113220	97	6570805	6120920	330	5814207	6175714	66	6797356	6193153	30
	€/buc.		6419470	6113230	97	6570966	6120960	330	5814887	6175968	59	6712939	6193218	34
			6419517	6113240	97							6797479	6193226	36
6022991	6022588	44	6419555	6113250	97	6723294	6131179	86	5814955	6176004	59	6797530	6193234	37
	€/m		6419586	6113260	96				5815105	6176076	60	6712991	6193285	40
			6419616	6113270	97	6720606	6132222	177				6492794	6193293	42
6024315	6023096	82	6419647	6113280	98	6726677	6132265	174	6674954	6182127	35	6713059	6193307	44
	€/buc.			€/m		6727612	6132270	176				6713110	6193315	45
6024919	6023207	82	6419685	6113290	95	6724376	6132291	177		€/m		6492855	6193323	46
	€/m			€/buc.		6726509	6132305	177	6794058	6191002	18	5042587	6193391	50
6028993	6025447	33	6419814	6113300	98				6794119	6191010	19	6223695	6193501	19
6029174	6025668	39	6419845	6113310	94		€/m		6494590	6191029	21	6975266	6193528	21
				€/m		6493098	6150276	12	6794171	6191037	23	6507313	6193560	29
6029839	6026184	49	6419913	6113400	99	6493036	6150284	12	6496938	6191045	25	5461838	6193590	41
6029952	6026206	50		€/buc.		6492978	6150292	12	6505036	6191053	27			
6030132	6026273	51	6419975	6113420	100	6098170	6150756	15	6794232	6191061	29	6628339	6194184	82
6642076	6026311	52	6419999	6113430	100	6492251	6150764	15	6794294	6191096	31			
6667635	6026842	32	6420032	6113440	100	6491773	6150780	17	6497058	6191118	32			€/m
			6420049	6113442	100				6363490	6191126	33	6651672	6246966	71
			6420056	6113450	99				6794355	6191134	35	6746866	6246985	72
6667758	6027024	35	6420094	6113460	100	6098712	6152309	16	6794416	6191142	37		€/m	
6667994	6027105	39	6420117	6113470	101				6363018	6191193	39	6651733	6246990	73
6668052	6027113	41	6420124	6113472	101	6100392	6153593	16	6491292	6191207	41			
6668113	6027121	43							6363438	6191215	43	6311897	6247016	74
6668595	6027245	51		€/m		6492138	6154026	15	6363377	6191223	45	6977369	6247091	75
			6450824	6114200	125	6491957	6154115	16	6491230	6191231	46	6312139	6247113	76
5694540	6062068	222		€/buc.		6491896	6154212	16	6794478	6191266	47	6312191	6247148	79
5694571	6062114	222	6451166	6114280	126	6493333	6154255	26	6799459	6191274	48	5691006	6247194	80
5694588	6062122	222		€/m		6492077	6154328	15	5042273	6191304	49			€/buc.
5694595	6062132	222		€/m		6491599	6154336	17	5042280	6191312	50	6315314	6247466	75
			5391630	6116073	102	6492015	6154417	15	5042297	6191347	51	5699019	6247472	80
	€/buc.			€/buc.		6491834	6154514	16	5042303	6191355	52			
5694724	6067970	222	6176236	6116116	103	6491353	6154522	17		€/buc.		6312559	6248004	78
			5481485	6116152	102				6794652	6191843	19	6312979	6248063	77
5898023	6104610	336	5428688	6116201	102	6277995	6154930	316	6494651	6191851	21	6313396	6248144	77
5898122	6104622	336	5391685	6116403	102				6794713	6191878	23	6317837	6248209	77
5898375	6104658	336	6485987	6116806	315				6502219	6191886	27	6575596	6248306	78
5898481	6104670	337	6486014	6116810	315	6578832	6158293	33	6794775	6191894	29			€/m
5898740	6104766	339				6580217	6158412	33	6794898	6191940	33	6119059	6248470	71
5898894	6104802	339	6235155	6117325	334	6583096	6158668	33	6794959	6191959	35	6313815	6248624	76
5898931	6104814	340	6235216	6117329	334									
5899013	6104826	340	6235278	6117337	334	6583577	6162517	20	6362950	6192017	39			€/buc.
5899082	6104838	340	6235339	6117341	335	6110056	6162835	45	6799879	6192025	41	5020325	6249852	78
5899105	6104841	340	5402428	6117343	334				6362776	6192033	43	5685081	6249881	77
5899709	6104925	333	5887515	6117346	335	6110292	6163017	50	6800056	6192068	46	6315611	6249965	83
5899921	6104946	337	5402442	6117347	334				5042594	6192114	51			
			6117499	6117406	328				6795253	6192149	19			€/m
			6117550	6117414	328	6801671	6168736	26	6494712	6192157	21	5655473	6274300	114
5900412	6105033	338							6795314	6192165	23			€/buc.
5900467	6105042	337							6504855	6192173	27	5655664	6274320	115
5898948	6105102	338	5697015	6119220	333	5933779	6175375	54	6795376	6192181	29	5656630	6274370	116
5898962	6105105	338	5697138	6119238	333	5933953	6175390	56	6795499	6192246	33	5846666	6274410	118
5899860	6105210	338	5697251	6119250	332	5812456	6175400	58	6795550	6192254	35	5846819	6274420	119
6164752	6105282	339	5887430	6119292	332	5812463	6175405	59	6795550	6192254	35	5846819	6274420	119
6594603	6105300	325	5888024	6119298	332	5812470	6175410	61	6795611	6192262	37	5846727	6274440	119
			5887492	6119300	332	5812487	6175415	62	6220878	6192270	38	5656692	6274490	116
	€/m		5889144	6119407	324	5812494	6175420	64	6360970	6192319	39			€/m
6417902	6112400	105	5889199	6119414	324	5812500	6175425	66	6801558	6192327	41	5656739	6274500	117
6417919	6112403	105	5889243	6119421	324	5812517	6175500	82	6354559	6192335	43			€/buc.
6417933	6112413	106	6609963	6119483	325				5042693	6192428	52	5656791	6274510	118
	€/buc.		6609994	6119485	325	593394								

GTIN	Nr. art.	Pagina	GTIN	Nr. art.	Pagina	GTIN	Nr. art.	Pagina
	€/m			€/buc.			€/buc.	
5897071	6276900	159	5817024	6290348	186	6435326	7408753	307
			5817079	6290387	186	6435333	7408761	307
5658726	6277000	129				6435340	7408763	307
5659341	6277095	131	6692446	7368324	287	6435357	7408771	306
	€/unit.de			€/buc.		6435364	7408773	307
5660590	6277290	129	6020652	7368593	280	6460724	7408806	298
	€/m					6460601	7408832	297
5662174	6277600	137		€/m		6460663	7408838	297
	€/buc.		5089261	7400304	197	6459278	7408850	293
5662310	6277620	139	5089278	7400308	198	6459285	7408852	293
5662464	6277670	139	5089285	7400312	196	6459315	7408856	293
			5089322	7400320	198	6460786	7408870	294
5664055	6278070	146	5089377	7400332	199			
	€/m		5089407	7400344	199	5867463	7409008	275
5664109	6278100	144		€/buc.		5867531	7409014	259
	€/buc.		5431220	7400455	212	5867821	7409046	261
5664178	6278110	146	5431251	7400459	212	5868132	7409072	277
5664567	6278170	146	5431268	7400463	212	5867111	7409204	262
	€/m		5431275	7400467	212	5867128	7409208	259
5665557	6278400	148	5431398	7400505	213	5867166	7409210	259
5666097	6278500	149		€/buc.		5867227	7409218	260
5666400	6278680	115	5431404	7400509	213	5867234	7409220	260
5666530	6278780	115	5431435	7400513	213	5869023	7409362	260
			5431572	7400573	213	5869047	7409368	261
5842552	6279100	162	5431589	7400577	213	5869085	7409370	261
	€/buc.		5090335	7400624	200	5869092	7409372	265
5842651	6279140	163	5090472	7400664	201	5869108	7409374	265
	€/m		5432883	7400962	201	5869146	7409378	265
5768050	6279200	155	5432951	7400970	201	5869207	7409384	275
5768067	6279203	155	5433019	7400976	201	5869399	7409416	266
	€/buc.		5433026	7400980	202			
5768111	6279210	156				5430964	7410030	204
5768210	6279240	156	6539000	7401404	277	5431633	7410034	206
5768241	6279260	156	6539017	7401406	278	5431640	7410043	204
5768302	6279270	157	6539048	7401412	278	5431671	7410047	206
5768340	6279273	157	5093640	7401904	223	5431688	7410052	205
	€/m					5431695	7410056	207
5768364	6279300	158	5094067	7402040	223	5678724	7410060	210
5768401	6279303	158				5431756	7410091	205
	€/buc.		5098942	7404022	202	5431879	7410154	214
5768661	6279373	160				5432753	7410540	267
	€/m		5674436	7405037	244	5432760	7410544	267
5768715	6279400	165	6460496	7405077	240		€/unit.de	
	€/buc.		6460502	7405079	240	6540945	7410587	278
5769002	6279470	163	6460533	7405081	241			
	€/m		6459582	7405082	295		€/buc.	
5769491	6279600	167	6460540	7405083	243	5651307	7423952	223
5769507	6279603	167	6459599	7405084	295	5651581	7423972	223
	€/buc.		6459643	7405088	295			
5769804	6279670	168	5102113	7405100	237		€/m	
	€/unit.de		5102182	7405116	236	5242925	7424000	219
5769989	6279701	155	5102229	7405120	236	5242932	7424002	219
5770022	6279704	159	5102236	7405124	237	5243458	7424120	220
	€/m		5890645	7405145	241		€/buc.	
5770039	6279711	157	5890683	7405147	242	5243816	7424280	222
5770046	6279714	161	5102588	7405196	238	5243823	7424282	222
5770084	6279720	156	5102595	7405200	238		€/m	
5770091	6279723	156	5103080	7405308	239	5244295	7424442	221
5695813	6279850	130	5103110	7405312	239		€/buc.	
	€/buc.		5883616	7405321	242	5651574	7424821	223
			5883630	7405323	243		€/m	
5809135	6286530	181	5103684	7405436	249	5245100	7424822	224
5143888	6286700	188	5840718	7405465	250			
5144045	6286800	182	5104261	7405544	252		€/buc.	
5144090	6286810	188	5866985	7405746	252	5434764	7425972	224
5914990	6288569	190	5106425	7406032	266	5922315	7427074	290
5915003	6288579	190				5916383	7427200	289
6789146	6288608	310	5112440	7407584	308	5916420	7427204	291
	€/buc.		5864950	7407596	298	5916550	7427232	289
5148678	6288610	114	6552962	7407651	306	5916628	7427248	290
5149101	6288704	107	5450771	7407663	328	5916741	7427308	291
5149460	6288790	115						
			5116325	7408558	296	5858270	7428140	282
5773863	6289970	185	5674498	7408670	310	6459483	7428526	296
5773870	6289972	185	5674528	7408682	310			
5811787	6289980	189	6435272	7408721	305			
5811794	6289982	189	6435289	7408723	305			
			6435258	7408725	305			
5428091	6290086	183	6435265	7408727	305			
5428107	6290087	183	6435296	7408743	306			
5428169	6290264	184	6435302	7408745	306			
5817017	6290347	186	6435319	7408751	307			

OBO Bettermann România

Strada Atomiștilor nr. 10
Măgurele, 077125
ILFOV, ROMÂNIA

Serviciu clienti, România

Tel.: 0040 21 457 45 66;
Fax: 0040 21 457 49 09;
info@obo.ro

www.obo.ro

Building Connections

