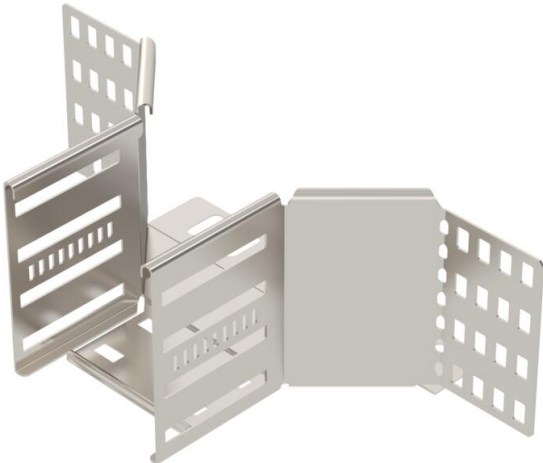


Tehniline andmeleht

Hargnemisühendus 110 A2



Artiklinumber: 6042345



Hargnemisühendus horisontaalse hargnemise või ristühenduse loomiseks, 110 mm küljekõrgusega liitmik Magic- ja poltühendusega kaablirennide jaoks. Kruvivaba paigaldus topeltklambritega või poltühendus ümarpeapoltidega FRS ja kombimutritega M6. Kasutatav nii sise- kui välistingimustes. Kinnitusmaterjal tulub eraldi tellida.

CE
UK
CA

- A2 Roostevaba teras 1.4301
2B hele, järeltöödeldud

Põhiandmed

Artiklinumber	6042345
Tüüp	RAA 110 A2
Nimetus 1	Hargnemisühendus
Nimetus 2	kaablirennile
Toofja	OBO
Mõõde	110x100
Materjal	Roostevaba teras 1.4301
Pinnakate	hele, järeltöödeldud
Pindala standard	
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	50,4 kg
Kaaluuühik	kg/100 tk

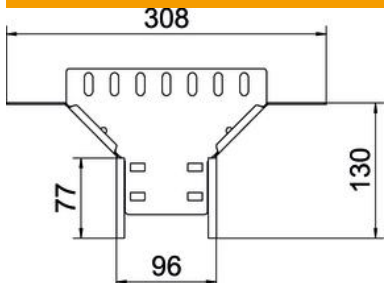
Tehniline andmeleht

Hargnemisühendus 110 A2

Artiklinumber: 6042345



Mõõtmed



Laius	100 mm
Kõrgus	110 mm
Pleki paksus	0,8 mm
Mõõt B	100 mm

Tehnilised andmed

Väljuv laius	100 mm
Ühenduse teostus	intergreeritud jätkuelement
Toimetagamine	ei
Põhjaplekki materjali paksus	0,8 mm
NATO aukude muster	ei
Roostevaba teras, peitsitud	ei
Rakendustemperatuuri vahemiku max	120 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-20 °C
Pika sildega teostus	ei
kaablikandursüsteemi liitmiku tüüp	kruvitud / vaheline kinnitatud
Soovitatav kruvide arv	18 St.
Tala paksus	1,25 mm