

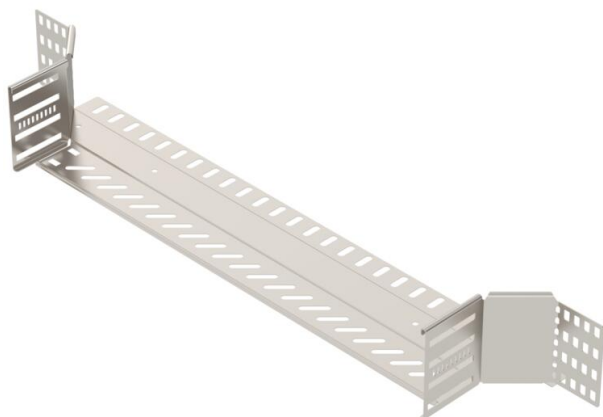
Tehniline andmeleht

Hargnemisühendus 110 A2

Artiklinumber: 6042355



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



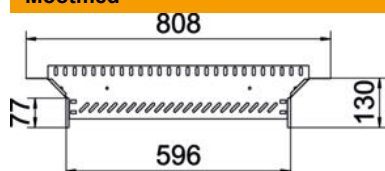
A2 Roostevaba teras 1.4301

2B hele, järeltöödeldud

Põhiandmed

Artiklinumber	6042355
Tüüp	RAA 160 A2
Nimetus 1	Hargnemisühendus
Nimetus 2	kaablirennile
Tooja	OBO
Mõõde	110x600
Materjal	Roostevaba teras 1.4301
Pinnakate	hele, järeltöödeldud
Pindala standard	
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	104,8 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

Mõõtmed



Laius	600 mm
Kõrgus	110 mm
Pleki paksus	1 mm
Mõõt B	600 mm

Tehniline andmeleht

Hargnemisühendus 110 A2

Artiklinumber: 6042355



Tehnilised andmed

Väljuv laius	600 mm
Ühenduse teostus	integreeritud jätkuelement
Toimetagamine	ei
Põhjapleki materjali paksus	1 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 / vahele kinnitatud
Soovitav kruvide arv	24 St.
Tala paksus	1,25 mm