

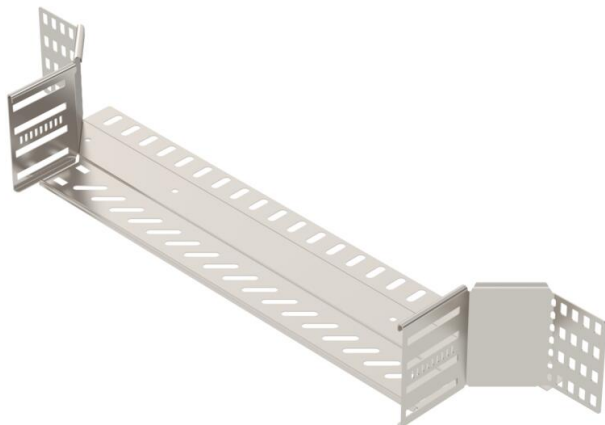
Tehniline andmeleht

Hargnemisühendus 110 A2

Artiklinumber: 6042353



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.

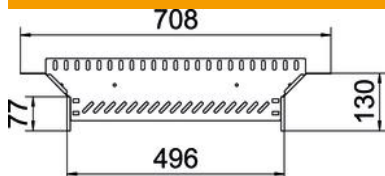


- A2** Roostevaba teras 1.4301
- 2B** hele, järeltöödeldud

Põhiandmed

Artiklinumber	6042353
Tüüp	RAA 150 A2
Nimetus 1	Hargnemisühendus
Nimetus 2	kaablirennile
Tooja	OBO
Mõõde	110x500
Materjal	Roostevaba teras 1.4301
Pinnakate	hele, järeltöödeldud
Pindala standard	
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	94,5 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

Mõõtmed



Laius	500 mm
Kõrgus	110 mm
Pleki paksus	1 mm
Mõõt B	500 mm

Tehnilised andmed

Väljuv laius	500 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