

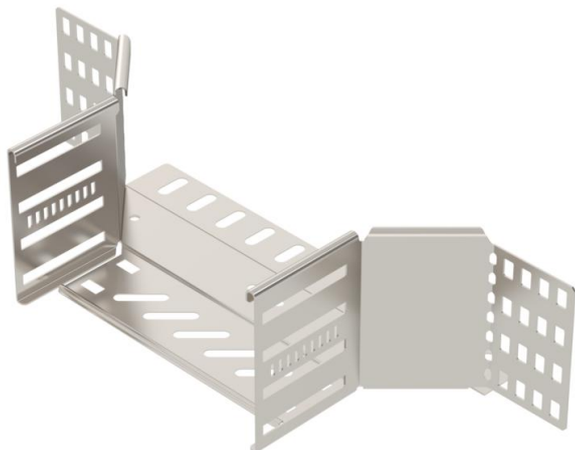
Tehniline andmeleht

Hargnemisühendus 110 A2

Artiklinumber: 6042347



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	6042347
Tüüp	RAA 120 A2
Nimetus 1	Hargnemisühendus
Nimetus 2	kaablirennile
Tooja	OBO
Mõõde	110x200
Materjal	Roostevaba teras 1.4301
Pinnakate	hele, järeltöödeldud
Pindala standard	
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	57,9 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

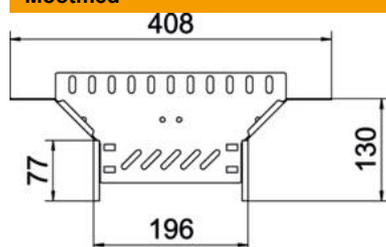
Tehniline andmeleht

Hargnemisühendus 110 A2



Artiklinumber: 6042347

Mõõtmed



Laius	200 mm
Kõrgus	110 mm
Pleki paksus	0,8 mm
Mõõt B	200 mm

Tehnilised andmed

Väljuv laius	200 mm
Ühenduse teostus	intergreeritud jätkuelement
Toimetagamine	ei
Põhjapleki 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 / vahele kinnitatud
Soovitav kruvide arv	20 St.
Tala paksus	1,25 mm