

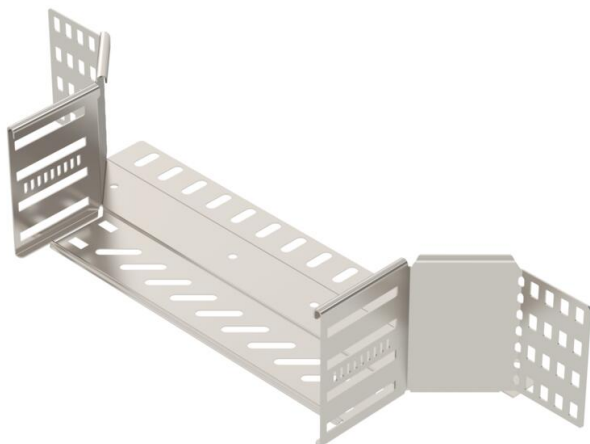
# Tehniline andmeleht

## Hargnemisühendus 110 A2

Artiklinumber: 6042349



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

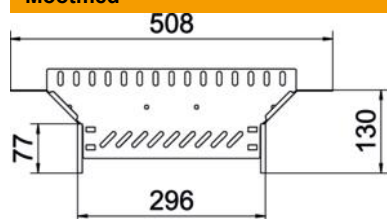
Artiklinumber	6042349
Tüüp	RAA 130 A2
Nimetus 1	Hargnemisühendus
Nimetus 2	kaablirennile
Tooja	OBO
Mõõde	110x300
Materjal	Roostevaba teras 1.4301
Pinnakate	hele, järeltöödeldud
Pindala standard	
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	65,5 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

# Tehniline andmeleht

## Hargnemisühendus 110 A2

Artiklinumber: 6042349

### Mõõtmed



Laius	300 mm
Kõrgus	110 mm
Pleki paksus	0,8 mm
Mõõt B	300 mm

### Tehnilised andmed

Väljuv laius	300 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	22 St.
Tala paksus	1,25 mm