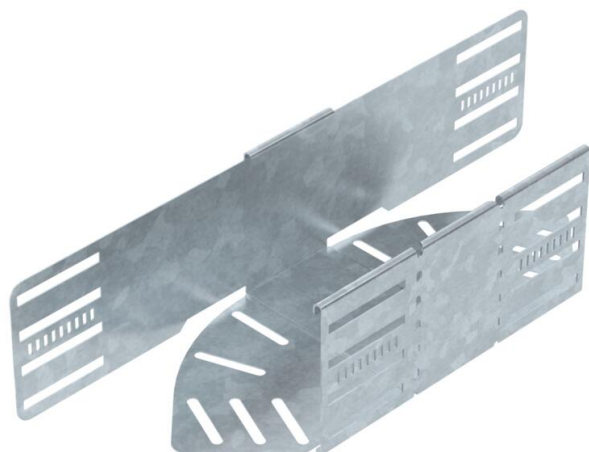


# Tehniline andmeleht

## Reguleeritava nurgaga poogen 110 FT

Artiklinumber: 6037322



Reguleeritava nurgaga poogen horisontaalse hargnemise loomiseks, 110mm küljekõrgusega liitmik Magic- ja poltühendusega kaablirennide jaoks. Reguleeritav nurk 0–90°. Kruvivaba paigaldus topeltklambritega või poltühendus ümarpeapoltidega FRS ja kombimutritega M6. Kasutatav nii sise- kui välistingimustes. Kinnitusmaterjal tuleb eraldi tellida.



**St** Teras

**FT** Kuumtsingitud kastmismeetodil

### Põhiandmed

Artiklinumber	6037322
Tüüp	RB W 115 FT
Nimetus 1	Reguleeritav poogen
Nimetus 2	horisontaalne
Tooja	OBO
Mõõde	110x150
Materjal	Teras
Pinnakate	Kuumtsingitud kastmismeetodil
Pindala standard	DIN EN ISO 1461
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	88 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

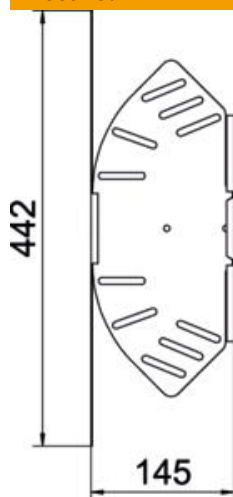
# Tehniline andmeleht

## Reguleeritava nurgaga poogen 110 FT

Artiklinumber: 6037322



### Mõõtmed



Laius	150 mm
Kõrgus	110 mm
Pleki paksus	1 mm
Mõõt B	150 mm
Mõõt L	442 mm
Mõõt R	50 mm

### Tehnilised andmed

Põlv (nurk)	reguleeritav
Ühenduse teostus	intergreeritud jätkuelement
Konstruksioonitüüp	Põlv, jäik
Toimetagamine	ei
Põhjapleki materjali paksus	1 mm
Kaanega	ei
Paigaldusperforeering põhjas	jah
NATO aukude muster	ei
Ümbersuunaja	horisontaalne
Roostevaba teras, peitsitud	ei
Külje perforatsioon	jah
Rakendustemperatuuri vahemiku max	120 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-20 °C
Pika sildega teostus	ei
kaablikandursüsteemi liitmiku tüüp	kruvitud / vahele kinnitatud
Soovitav kruvide arv	18 St.
Tala paksus	1,25 mm