

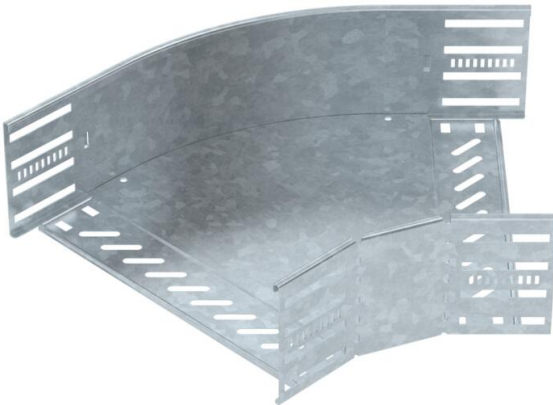
# Tehniline andmeleht

45° -poogen 110 FT

Artiklinumber: 6036334



45° -poogen horisontaalse hargnemise loomiseks, 110 mm küljekõrgusega liit-mik Magic- ja poltühendusega kaablirennide jaoks. Kruvivaba paigaldus topelt-klambritega või poituhendus ümarpeapoltidega FRS ja kombimutritega M6. Ka-sutatav nii sise- kui välisingimustes. Kinnitusmaterjal tuleb eraldi tellida.



CE  
UK  
CA

St Teras  
FT Kuumtsingitud kastmismeetodil

## Põhiandmed

Artiklinumber	6036334
Tüüp	RB 45 130 FT
Nimetus 1	45° poogen
Nimetus 2	kaablirennile, horisontaalne
Toofja	OBO
Mõõde	110x300
Materjal	Teras
Pinnakate	Kuumtsingitud kastmismeetodil
Pindala standard	DIN EN ISO 1461
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	139,4 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

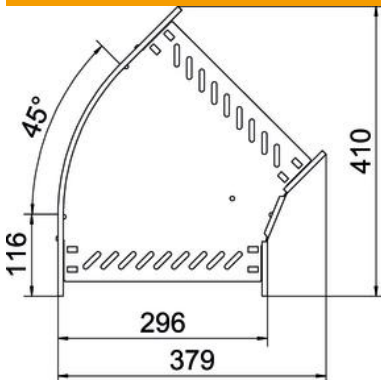
# Tehniline andmeleht

## 45° -poogen 110 FT

Artiklinumber: 6036334



### Mõõtmed



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

### Tehnilised andmed

Põlv (nurk)	45°
Ühenduse teostus	intergreeritud jätkuelement
Konstruktsioonitüüp	Põlv, jäik
Toimetagamine	ei
Põhhjaplekki materjali paksus	0,8 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
Soovitatav kruvide arv	22 St.
Tala paksus	1,25 mm