

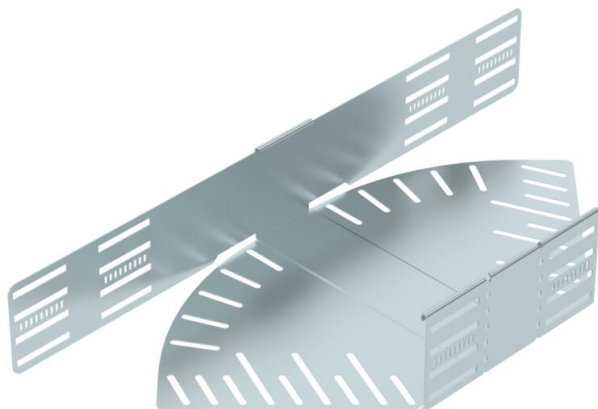
Tehniline andmeleht

Reguleeritava nurgaga põlv 110 FS

Artiklinumber: 6037306



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



St Teras

FS kuumtsingitud lintmeetodil

Põhiandmed

Artiklinumber	6037306
Tüüp	RB W 130 FS
Nimetus 1	Reguleeritav poogen
Nimetus 2	horisontaalne
Tooja	OBO
Mõõde	110x300
Materjal	Teras
Pinnakate	kuumtsingitud lintmeetodil
Pindala standard	DIN EN 10346
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	189,4 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

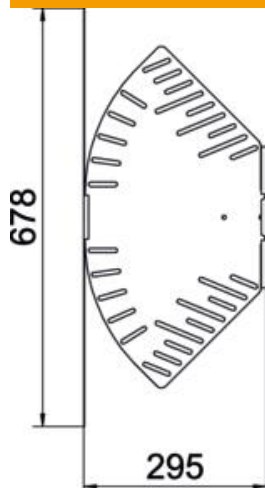
Tehniline andmeleht

Reguleeritava nurgaga põlv 110 FS

Artiklinumber: 6037306



Mõõtmed



Laius	300 mm
Kõrgus	110 mm
Pleki paksus	1,25 mm
Mõõt B	300 mm
Mõõt L	678 mm

Tehnilised andmed

Põlv (nurk)	reguleeritav
Ühenduse teostus	intergreeritud jätkuelement
Konstruksioonitüüp	Liigendkaare komplekt
Toimetagamine	ei
Põhjapleki materjali paksus	1,25 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