

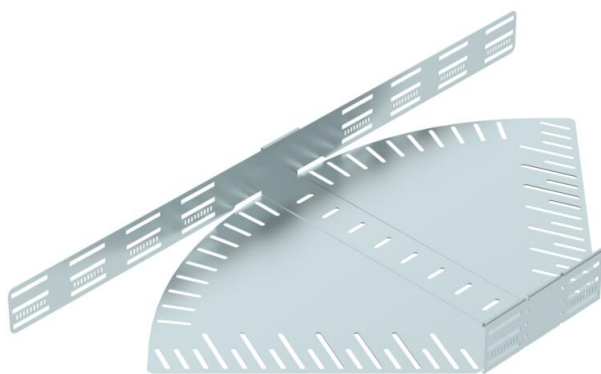
Tehniline andmeleht

Reguleeritava nurgaga poogen 85 FS

Artiklinumber: 6037208



Reguleeritava nurgaga poogen horisontaalse hargnemise loomiseks, 85 mm küljekõrgusega liitmik Magic- ja poltühendusega kaablirennide jaoks. Reguleeritav nurk 0–90°. Kruvivaba paigaldus topeltklambritega või poltühendus ümarpeapoltidega FRS ja kombimutritega M6. Kasutatav sisetingimustes. Kinnitusmaterjal tuleb eraldi tellida.



St Teras

FS kuumtsingitud lintmeetodil

Põhiandmed

Artiklinumber	6037208
Tüüp	RB W 850 FS
Nimetus 1	Reguleeritav poogen
Nimetus 2	horisontaalne
Tooja	OBO
Mõõde	85x500
Materjal	Teras
Pinnakate	kuumtsingitud lintmeetodil
Pindala standard	DIN EN 10346
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	333,6 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

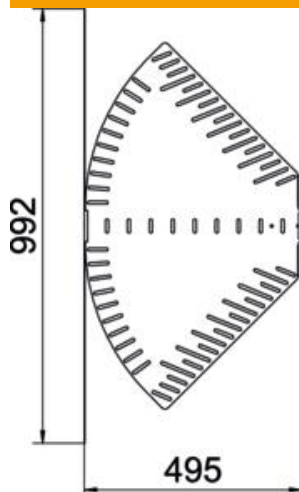
Tehniline andmeleht

Reguleeritava nurgaga poogen 85 FS

Artiklinumber: 6037208



Mõõtmed



Laius	500 mm
Kõrgus	85 mm
Pleki paksus	1,25 mm
Mõõt B	500 mm
Mõõt L	992 mm
Mõõt R	50 mm

Tehnilised andmed

Põlv (nurk)	reguleeritav
Ühenduse teostus	integreeritud 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	20 St.
Tala paksus	1,25 mm