

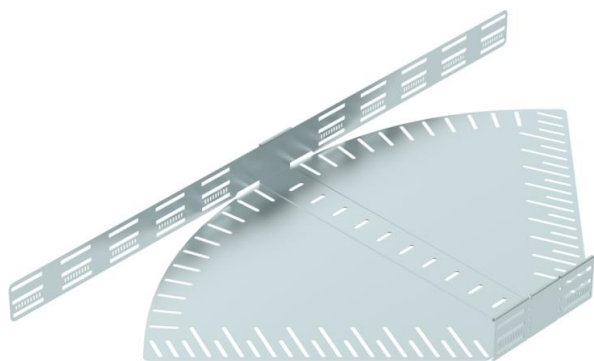
# Tehniline andmeleht

## Reguleeritava nurgaga poogen 85 FS

Artiklinumber: 6037210



Reguleeritava nurgaga poogen horisontaalse hargnemise loomiseks, 85 mm 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	6037210
Tüüp	RB W 860 FS
Nimetus 1	Reguleeritav poogen
Nimetus 2	horisontaalne
Tooja	OBO
Mõõde	85x600
Materjal	Teras
Pinnakate	kuumtsingitud lintmeetodil
Pindala standard	DIN EN 10346
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	441 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

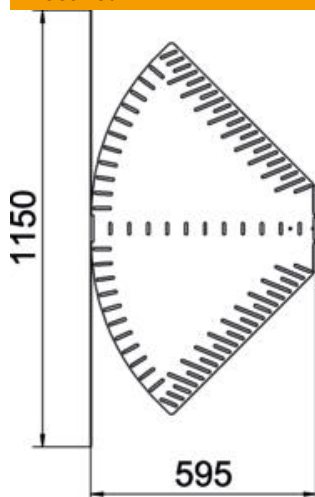
# Tehniline andmeleht

## Reguleeritava nurgaga poogen 85 FS

Artiklinumber: 6037210



### Mõõtmed



Laius	600 mm
Kõrgus	85 mm
Pleki paksus	1,25 mm
Mõõt B	600 mm
Mõõt L	1 150 mm
Mõõt R	50 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
Soovitav kruvide arv	20 St.
Tala paksus	1,25 mm