

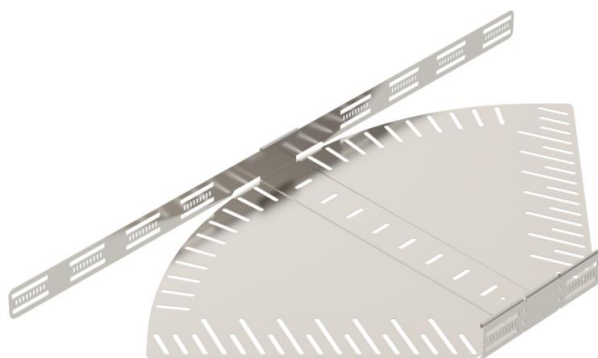
Tehniline andmeleht

Reguleeritava nurgaga poogen 60 A2

Artiklinumber: 6037160



Reguleeritava nurgaga poogen horisontaalse hargnemise loomiseks, 60 mm 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.



A2 Roostevaba teras 1.4301

2B hele, järeltöödeldud

Põhiandmed

Artiklinumber	6037160
Tüüp	RB W 650 A2
Nimetus 1	Reguleeritav poogen
Nimetus 2	horisontaalne
Tooja	OBO
Mõõde	60x500
Materjal	Roostevaba teras 1.4301
Pinnakate	hele, järeltöödeldud
Pindala standard	
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	303 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

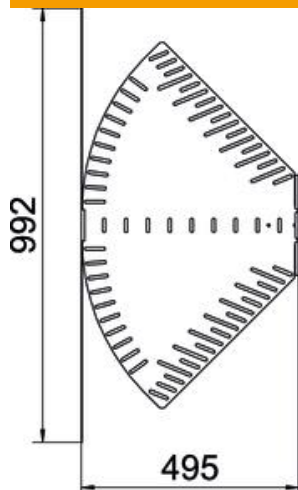
Tehniline andmeleht

Reguleeritava nurgaga poogen 60 A2

Artiklinumber: 6037160



Mõõtmed



Laius	500 mm
Kõrgus	60 mm
Pleki paksus	1,25 mm
Mõõt B	500 mm
Mõõt L	922 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	16 St.
Tala paksus	1,25 mm