

Tehniline andmeleht

90° -poogen 60 A4



Artiklinumber: 6036656

90° -poogen horisontaalse hargnemise loomiseks, 60 mm küljekõrgusega liitmik Magic- ja poltühendusega kaablirennide jaoks. Kruvivaba paigaldus topeltklambritega või poltühendus ümarpeapoltidega FRS ja kombimutritega M6. Kasutatav nii sise- kui välistingimustes. Kinnitusmaterjal tuleb eraldi tellida.



CE
UK
CA

- A4 roostevaba teras 1.4571
2B hele, järel töödeldud

Põhiandmed

Artiklinumber	6036656
Tüüp	RB 90 630 A4
Nimetus 1	90° poogen
Nimetus 2	kaablirennile, horisontaalne
Toojä	OBO
Mõõde	60x300
Materjal	roostevaba teras 1.4571
Pinnakate	hele, järel töödeldud
Pindala standard	
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	145,4 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

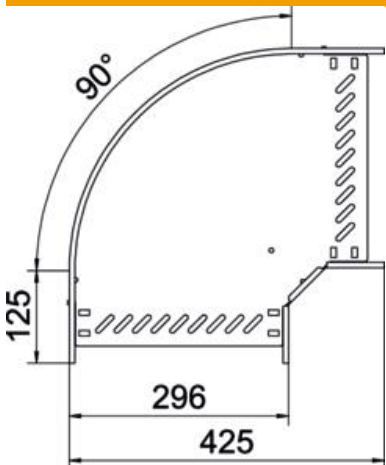
Tehniline andmeleht

90° -poogen 60 A4

OBO
BETTERMANN

Artiklinumber: 6036656

Mõõtmed



Laius	300 mm
Kõrgus	60 mm
Pleki paksus	0,8 mm
Mõõt B	300 mm
Mõõt R	50 mm

Tehnilised andmed

Põlv (nurk)	90°
Ühenduse teostus	intergreeritud jätkuelement
Konstruktsioonitüüp	Põlv, jäik
Toimetagamine	jah
Põhjaplekki materjali paksus	0,8 mm
Kaanega	ei
Paigaldusperforeering põhjas	jah
NATO aukude muster	ei
Ümersuunaja	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
Soovitatav kruvide arv	14 St.
Tala paksus	1,25 mm