

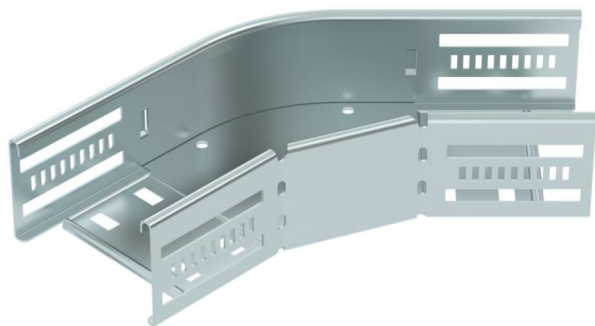
# Tehniline andmeleht

45° -poogen 60 FS

Artiklinumber: 6036100



45° -poogen horisontaalse hargnemise loomiseks, 60 mm küljekõrgusega liitmik Magic- ja poltühendusega kaablirennide jaoks. Kruvivaba paigaldus topeltklambritega või poltühendus ümarpeapoltidega FRS ja kombimutritega M6. Kasutatav sisetingimustes. Kinnitusmaterjal tuleb eraldi tellida.



**St** Teras

**FS** kuumtsingitud lintmeetodil

## Põhiandmed

Artiklinumber	6036100
Tüüp	RB 45 610 FS
Nimetus 1	45° poogen
Nimetus 2	kaablirennile, horisontaalne
Tooja	OBO
Mõõde	60x100
Materjal	Teras
Pinnakate	kuumtsingitud lintmeetodil
Pindala standard	DIN EN 10346
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	48,7 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

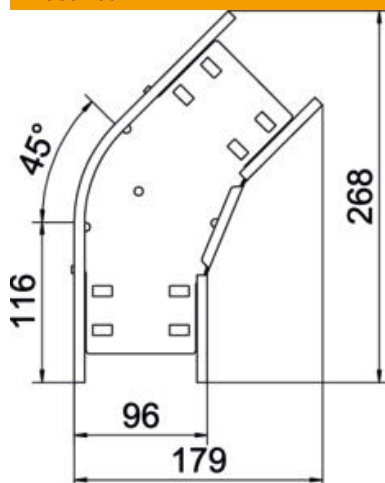
# Tehniline andmeleht

45° -poogen 60 FS

Artiklinumber: 6036100



## Mõõtmed



Laius	100 mm
Kõrgus	60 mm
Pleki paksus	0,8 mm
Mõõt B	100 mm

## Tehnilised andmed

Pölv (nurk)	45°
Ühenduse teostus	intergreeritud jätkuelement
Konstruksioonitüüp	Pölv, jäik
Toimetagamine	jah
Põhjapleki materjali paksus	0,8 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	10 St.
Tala paksus	1,25 mm