

Hargnemisühendus horisontaalse hargnemise või ristühenduse loomiseks, 85 mm küljekõrgusega liitmik Magic- ja poltühendusega kaablirennide jaoks. Krui- vaba paigaldus topeltklambritega või poltühendus ümarpeapoltidega FRS ja kombinutritega M6. Kasutatav nii sise- kui välistingimustes. Kinnitusmaterjal tuleb eraldi tellida.



St Teras

FT Kuumtsingitud kastmismeetodil

Põhiandmed

Artiklinumber	6042231
Tüüp	RAA 810 FT
Nimetus 1	Hargnemisühendus
Nimetus 2	kaablirennile
Tooja	OBO
Mõõde	85x100
Värv	tsink
Materjal	Teras
Pinnakate	Kuumtsingitud kastmismeetodil
Pindala standard	DIN EN ISO 1461
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	44,7 kg
Kaaluühik	kg/100 tk
CO2 jalajälg (GWP) hällist värvani	1,4817 kg CO2e / 1 Tükk

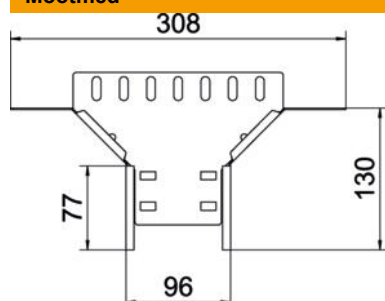
Tehniline andmeleht

Hargnemisühendus 85 FT

Artiklinumber: 6042231



Mõõtmed



Laius	100 mm
Kõrgus	85 mm
Pleki paksus	0,8 mm
Mõõt B	100 mm

Tehnilised andmed

Väljuv laius	100 mm
Ühenduse teostus	integreeritud jätkuelement
Toimetagamine	ei
Põhjapleki materjali paksus	0,8 mm
NATO aukude muster	ei
Roostevaba teras, peitsitud	ei
Rakendustemperatuuri vahemiku max	120 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-20 °C
Pika sildega teostus	ei
kaablikandursüsteemi liitmiku tüüp	kruvitud / vahele kinnitatud
Soovitav kruvide arv	14 St.
Tala paksus	1,25 mm