

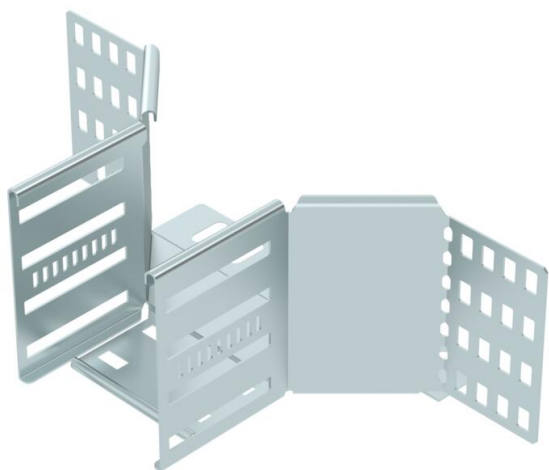
Tehniline andmeleht

Hargnemisühendus 110 FS

Artiklinumber: 6042151



Hargnemisühendus horisontaalse hargnemise või ristühenduse loomiseks, 110 mm küljekõrgusega liitmik Magic- ja poltühendusega kaablirennide jaoks. Krui-vaba paigaldus topeltklambritega või poltühendus ümarpeapoltidega FRS ja kombinutritega M6. Kasutatav sisetingimustes. Kinnitusmaterjal tuleb eraldi tellida.



St Teras

FS kuumtsingitud lintmeetodil

Põhiandmed

Artiklinumber	6042151
Tüüp	RAA 110 FS
Nimetus 1	Hargnemisühendus
Nimetus 2	kaablirennile
Tooja	OBO
Mõõde	110x100
Värv	tsink
Materjal	Teras
Pinnakate	kuumtsingitud lintmeetodil
Pindala standard	DIN EN 10346
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	51,5 kg
Kaaluühik	kg/100 tk
CO2 jalajälg (GWP) hällist värvani	1,8234 kg CO2e / 1 Tükk

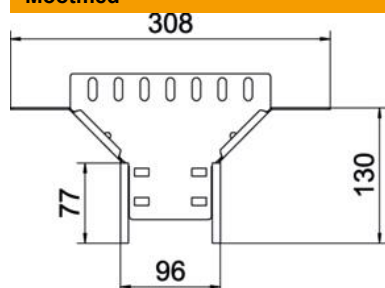
Tehniline andmeleht

Hargnemisühendus 110 FS

Artiklinumber: 6042151



Mõõtmed



Laius	100 mm
Kõrgus	110 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
Soovitatav kruvide arv	18 St.
Tala paksus	1,25 mm