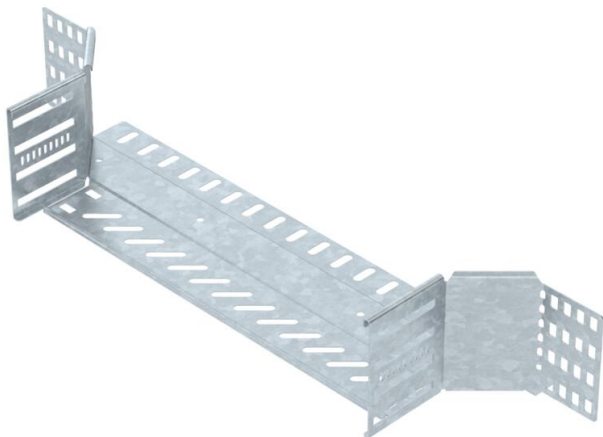


Priključni razdelilni element za izdelavo vodoravnega razcepa ali križnega elementa, oblikovanec za kableske kanale z možnostjo zaskoka ali vijachenja z višino stranice 110 mm. Montaža brez vijakov z dvojnimi sponami ali z vijahnim spojem s ploščatimi okroglimi vijaki FRS in kombiniranimi maticami M6. Za uporabo v notranjih in zunanjih prostorih. Pritrdilni material je treba naročiti posebej.



CEUK
CA

St Jeklo

FT vroče pocinkano

Matični podatki

Št. artikla	6042259
Tip	RAA 140 FT
Oznaka 1	Razdelilni element, priključni
Oznaka 2	za kabl. kanal
Proizvajalec	OBO
Dimenzija	110x400
Material	Jeklo
Površina	vroče pocinkano
Standard površine	DIN EN ISO 1461
Najmanjša enota VK	1
Količinska enota	kos
Teža	89,7 kg
Enota teže	kg/100 kos

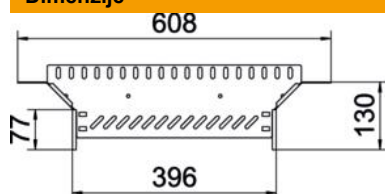
Tehnicni list

Priključni razdelilni element 110 FT

Št. artikla: 6042259



Dimenzije



Širina	400 mm
Višina	110 mm
Debelina pločevine	1 mm
Mera B	400 mm

Tehnični podatki

Odstopajoča širina	400 mm
Izvedba spojke	integrirana spojka
Ohranitev delovanja naprav	ne
Debelina materiala talne plošče	1 mm
Vzorec perforacije NATO	ne
Nerjavno jeklo, luženo	ne
Maks. temperaturno območje uporabe	120 °C
Min. temperaturno območje uporabe	-20 °C
Izvedba za daljše razpone	ne
Vrsta spojke sistema kablskih nosilcev	privito/speto
Priporočeno število vijakov	22 St.
Debelina prečnika	1,25 mm