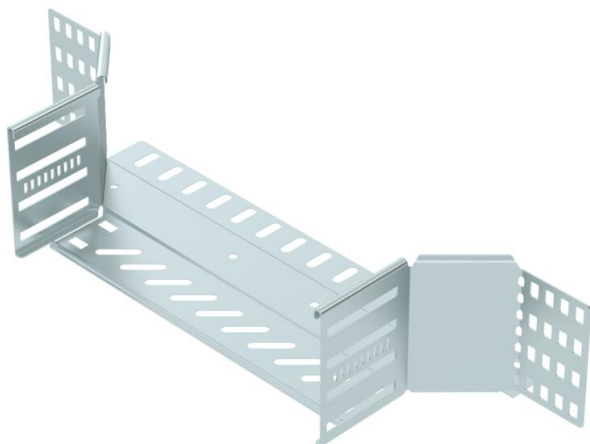


Priključni razdelilni element za izdelavo vodoravnega razcepa ali križnega elementa, oblikovanec za kabelske kanale z možnostjo zaskoka ali vijačenja z višino stranice 110 mm. Montaža brez vijakov z dvojnimi sponami ali z vijačnim spojem s ploščatimi okroglimi vijaki FRS in kombiniranimi maticami M6.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



**St** Jeklo

**FS** neprekinjeno cinkano v ognju

### Matični podatki

Št. artikla	6042157
Tip	RAA 130 FS
Oznaka 1	Razdelilni element, priključni
Oznaka 2	za kabl. kanal
Proizvajalec	OBO
Dimenzija	110x300
Material	Jeklo
Površina	neprekinjeno cinkano v ognju
Standard površine	DIN EN 10346
Najmanjša enota VK	1
Količinska enota	kos
Teža	67,2 kg
Enota teže	kg/100 kos

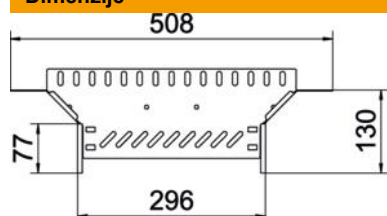
# Tehnicni list

## Priključni razdelilni element 110 FS

Št. artikla: 6042157



### Dimenzije



Širina	300 mm
Višina	110 mm
Debelina pločevine	0,8 mm
Mera B	300 mm

### Tehnični podatki

Odstopajoča širina	300 mm
Izvedba spojke	integrirana spojka
Ohranitev delovanja naprav	ne
Debelina materiala talne plošče	0,8 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