

Priključni razdelilni element za izdelavo vodoravnega razcepa ali križnega elementa, oblikovanec za kableske kanale z možnostjo zaskoka ali vijačenja z višino stranice 35 mm. Montaža 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	6042105
Tip	RAA 330 FS
Oznaka 1	Razdelilni element, priključni
Oznaka 2	za kabl. kanal
Proizvajalec	OBO
Dimenzija	35x300
Material	Jeklo
Površina	neprekinjeno cinkano v ognju
Standard površine	DIN EN 10346
Najmanjša enota VK	1
Količinska enota	kos
Teža	39,6 kg
Enota teže	kg/100 kos

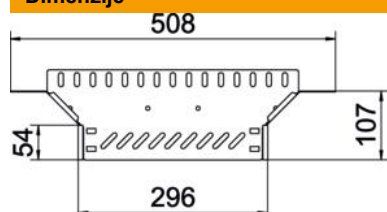
# Tehnicni list

## Priključni razdelilni element 35 FS

Št. artikla: 6042105



### Dimenzije



Širina	300 mm
Višina	35 mm
Debelina pločevine	0,8 mm
Mera B	300 mm
Mera R	50 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
Priporočeno število vijakov	10 St.
Debelina prečnika	1,25 mm