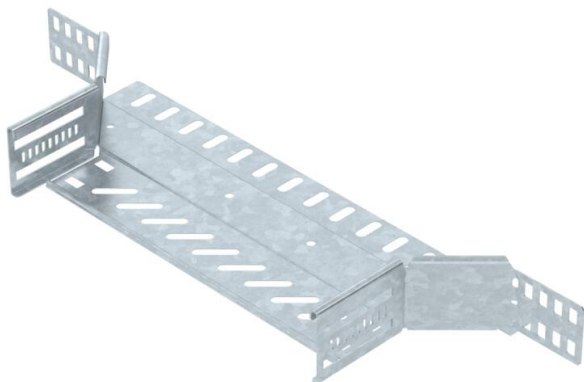


Priključni razdelilni element za izdelavo vodoravnega razcepa ali križnega elementa, oblikovanec za kabelske kanale z možnostjo zaskoka ali vijačenja z višino stranice 60 mm. Montaža brez vijakov z dvojnimi sponami ali z vijačnim spojem s ploščatimi okroglimi vijaki FRS in kombiniranimi maticami M6. Za uporabo v notranjih in zunanjih prostorih. Pritrdilni material je treba naročiti posebej.



CEUK
CA

St Jeklo

FT vroče pocinkano

Matični podatki

Št. artikla	6042217
Tip	RAA 630 FT
Oznaka 1	Razdelilni element, priključni
Oznaka 2	za kabl. kanal
Proizvajalec	OBO
Dimenzija	60x300
Material	Jeklo
Površina	vroče pocinkano
Standard površine	DIN EN ISO 1461
Najmanjša enota VK	1
Količinska enota	kos
Teža	52,3 kg
Enota teže	kg/100 kos

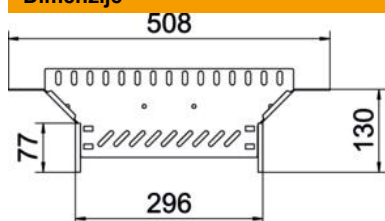
Tehnicni list

Priključni razdelilni element 60 FT

Št. artikla: 6042217



Dimenzije



Širina	300 mm
Višina	60 mm
Debelina pločevine	0,8 mm
Mera B	300 mm

Tehnični podatki

Odstopajoča širina	300 mm
Izvedba spojke	integrirana spojka
Ohranitev delovanja naprav	da
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	14 St.
Debelina prečnika	1,25 mm