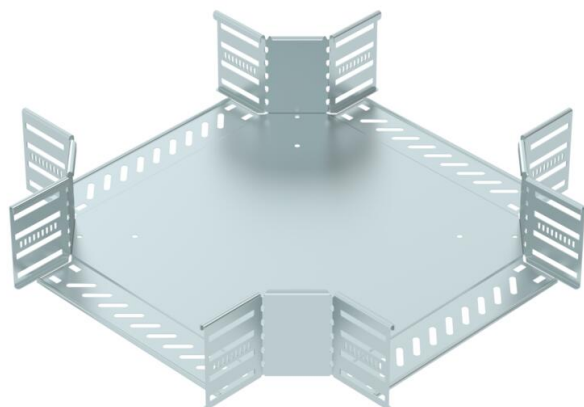


Tehnicni list

Križni element 110 FS

Št. artikla: 7027355



Križni element za izdelavo vodoravnega razcepa, oblikovanec za kabselske 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	7027355
Tip	RK 130 FS
Oznaka 1	Križni element
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	264,2 kg
Enota teže	kg/100 kos

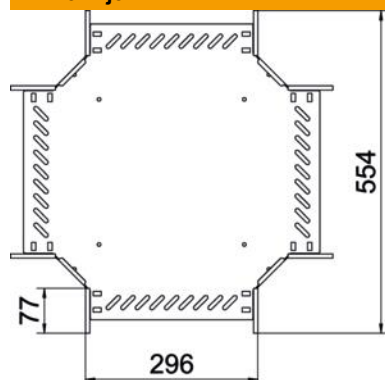
Tehnicni list

Križni element 110 FS

Št. artikla: 7027355



Dimenzije



Širina	300 mm
Višina	110 mm
Debelina pločevine	1 mm
Mera B	300 mm
Mera R	50 mm

Tehnični podatki

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 kabelskih nosilcev	privito/speto
Priporočeno število vijakov	44 St.
Debelina prečnika	1,25 mm