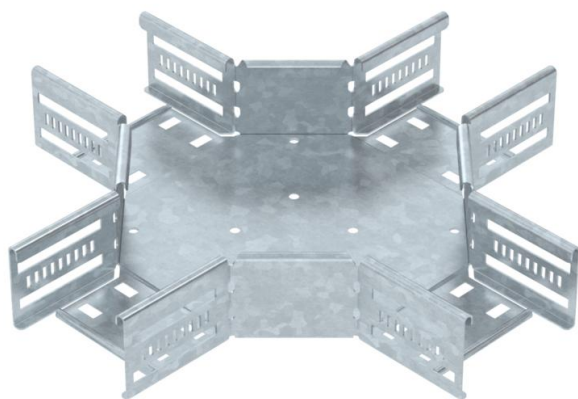


Križni element za izdelavo vodoravnega razcepa, oblikovanec za kabselske kanale z možnostjo zaskoka ali vijačenja z višino stranice 60 mm. Montaža brez vijakov z dvojnimi sponami ali z vijačnim spojem s ploščatimi okroglimi vijaki FRS in kombiniranimi maticami M6. Za uporabo v notranjih in zunanjih prostorih.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



CEUK  
CA

**St** Jeklo

**FT** vroče pocinkano

### Matični podatki

Št. artikla	7027411
Tip	RK 610 FT
Oznaka 1	Križni element
Oznaka 2	za kabl. kanal
Proizvajalec	OBO
Dimenzija	60x100
Material	Jeklo
Površina	vroče pocinkano
Standard površine	DIN EN ISO 1461
Najmanjša enota VK	1
Količinska enota	kos
Teža	93,5 kg
Enota teže	kg/100 kos

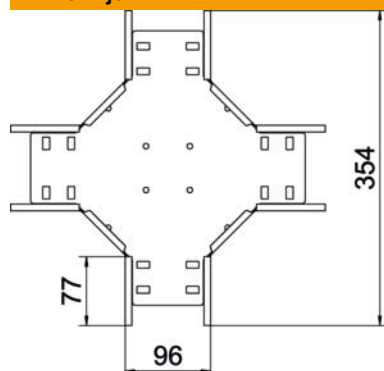
# Tehnicni list

## Križni element 60 FT

Št. artikla: 7027411



### Dimenzije



Širina	100 mm
Višina	100 mm
Debelina pločevine	0,8 mm
Mera B	100 mm

### Tehnični podatki

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	20 St.
Debelina prečnika	1,25 mm