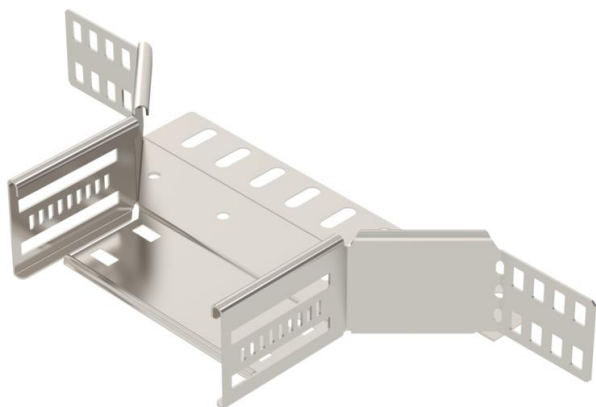


Priključni razdelilni element za izdelavo vodoravnega razcepa ali križnega elementa, oblikovanec za kabelske kanale z možnostjo zaskoka ali vijačenja z višino stranice 60 mm. Montaža brez vijakov z dvojnimi sponami ali z vijačnim spojem s ploščatimi okroglimi vijaki FRS in kombiniranimi maticami M6.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



A2 Nerjaveče jeklo 1.4301

2B surovo, naknadno obdelano

Matični podatki

Št. artikla	6042313
Tip	RAA 615 A2
Oznaka 1	Razdelilni element, priključni
Oznaka 2	za kabl. kanal
Proizvajalec	OBO
Dimenzija	60x150
Material	Nerjaveče jeklo 1.4301
Površina	surovo, naknadno obdelano
Standard površine	
Najmanjša enota VK	1
Količinska enota	kos
Teža	37,4 kg
Enota teže	kg/100 kos

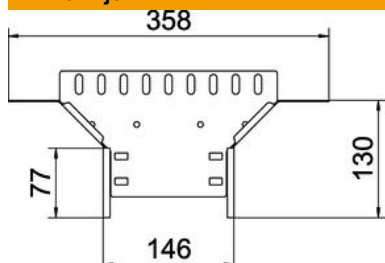
Tehnicni list

Priključni razdelilni element 60 A2

Št. artikla: 6042313



Dimenzije



Širina	150 mm
Višina	60 mm
Debelina pločevine	0,8 mm
Mera B	150 mm

Tehnični podatki

Odstopajoča širina	150 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	18 St.
Debelina prečnika	1,25 mm