

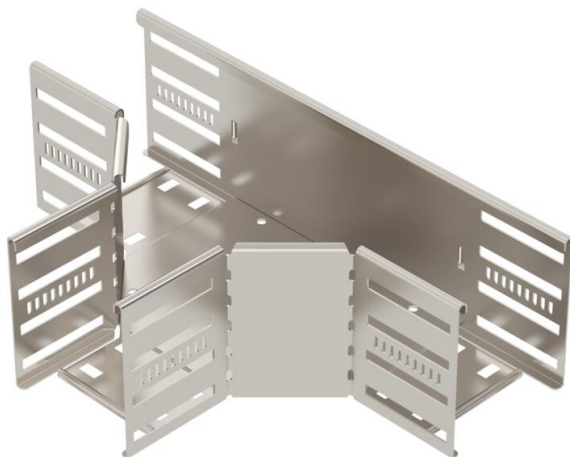
Karta charakterystyki technicznej

Trójnik 110/100 A2

Numery katalogowe: 6038360



Trójnik do tworzenia odgałęzień poziomych, kształtka do zatrzaskowych i przykręcanych koryt kablowych, wysokość boku 110 mm. Montaż bezśrubowy za pomocą dwóch zacisków lub śrubowy za pomocą śrub z łbem grzybkowym FRS i nakrętek M6. Możliwość używania wewnątrz i na zewnątrz. Elementy mocujące należy zamawiać osobno.



A2 stal nierdzewna 1.4301

2B pusty, po obróbce

Dane podstawow

Numery katalogowe	6038360
Typ	RT 110 A2
Oznaczenie 1	Trójnik
Oznaczenie 2	do koryt kablowych
Wytwórca	OBO
Wymiar	110x100
Materiał	stal nierdzewna 1.4301
Powierzchnia	pusty, po obróbce
Norma powierzchni	
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	110,8 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.

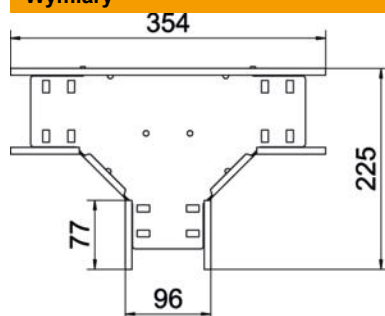
Karta charakterystyki technicznej

Trójnik 110/100 A2

Numery katalogowe: 6038360



Wymiary



Szerokość	100 mm
Wysokość	110 mm
Grubość blachy	0,8 mm

Dane techniczne

Wersja połączenia	zintegrowany łącznik
Podtrzymanie funkcji	brak
Rysunek otworów NATO	brak
Stal nierdzewna, wytrawiana	brak
Zakres temperatur maks.	120 °C
Zakres temperatur min.	-20 °C
Wykonanie szerokorozpiętościowe	brak
Rodzaj złącza kablowego systemu nośnego	wersja przykręcana/zaciskana
Zalecana liczba śrub	27 St.
Grubość boku	1,25 mm