

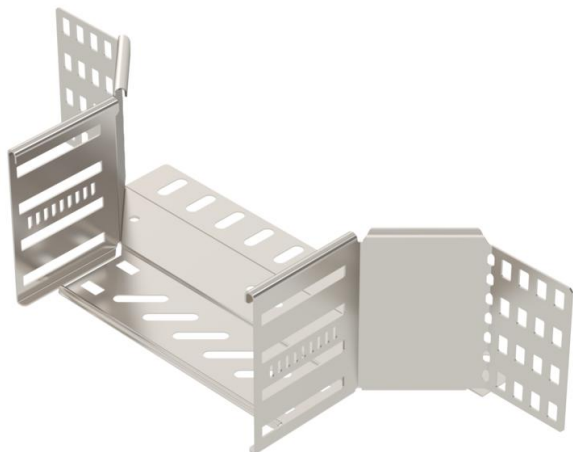
# Karta charakterystyki technicznej

## Trójnik rozgałęźny 110 A2

Numery katalogowe: 6042347



Trójnik dostawny do tworzenia poziomych odgałęzień lub skrzyżowań, kształtka do zatrzaskowych i przykręcanych korytek 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.



<b>A2</b>	stal nierdzewna 1.4301
<b>2B</b>	pusty, po obróbce

### Dane podstawow

Numery katalogowe	6042347
Typ	RAA 120 A2
Oznaczenie 1	Trójnik dostawny
Oznaczenie 2	do koryt kablowych
Wytwórca	OBO
Wymiar	110x200
Materiał	stal nierdzewna 1.4301
Powierzchnia	pusty, po obróbce
Norma powierzchni	
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	57,9 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.

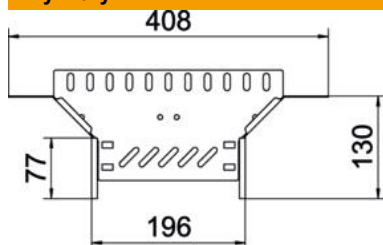
# Karta charakterystyki technicznej

## Trójnik rozgałęźny 110 A2

Numery katalogowe: 6042347



### Wymiary



Szerokość	200 mm
Wysokość	110 mm
Grubość blachy	0,8 mm
Wymiar B	200 mm

### Dane techniczne

Szerokość rozgałęzienia	200 mm
Wersja połączenia	zintegrowany łącznik
Podtrzymanie funkcji	brak
Grubość materiału, dna	0,8 mm
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	20 St.
Grubość boku	1,25 mm