

# Karta charakterystyki technicznej

## Trójnik dostawny 110 FT

Numery katalogowe: 6042253



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.



CEUK  
CA

St stal

FT cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

### Dane podstawow

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Numery katalogowe               | 6042253                       |
| Typ                             | RAA 115 FT                    |
| Oznaczenie 1                    | Trójnik dostawny              |
| Oznaczenie 2                    | do koryt kablowych            |
| Wytwórca                        | OBO                           |
| Wymiar                          | 110x150                       |
| Materiał                        | Stal                          |
| Powierzchnia                    | cynkowana metodą zanurzeniową |
| Norma powierzchni               | DIN EN ISO 1461               |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 1                             |
| Jednostka opakowania            | Sztuk                         |
| Ciężar                          | 58,1 kg                       |
| Jednostka wagi                  | kg/100 szt.                   |

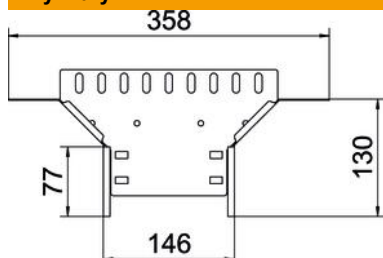
# Karta charakterystyki technicznej

## Trójnik dostawny 110 FT

Numery katalogowe: 6042253



### Wymiary



|                |        |
|----------------|--------|
| Szerokość      | 150 mm |
| Wysokość       | 110 mm |
| Grubość blachy | 0,8 mm |
| Wymiar B       | 150 mm |

### Dane techniczne

|                                         |                              |
|-----------------------------------------|------------------------------|
| Szerokość rozgałęzienia                 | 150 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                    | 18 St.                       |
| Grubość boku                            | 1,25 mm                      |