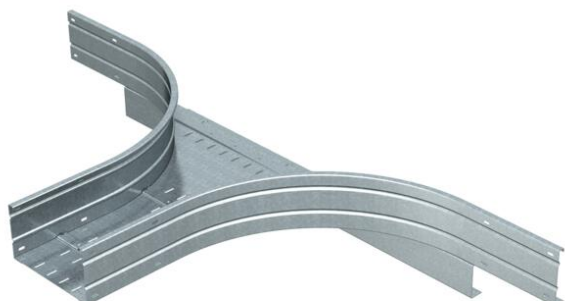


Karta charakterystyki technicznej

Trójnik dostawny 160 FT

Numery katalogowe: 6098827



Trójnik dostawny do montażu pionowego Do wszystkich koryt kablowych szerokorozpiętościowych o wysokości bocznej 160 mm.
Dla większej stabilizacji należy dla kształtek przewidzieć dodatkowe podpory.



St stal

FT cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

Dane podstawow

| | |
|--|-------------------------------|
| Numery katalogowe | 6098827 |
| Typ | WRAA 162 FT |
| Oznaczenie 1 | Trójnik dostawny |
| Oznaczenie 2 | do koryt szerokorozp.160 |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 160x200 |
| Kolor | cyjan |
| Materiał | Stal |
| Powierzchnia | cynkowana metodą zanurzeniową |
| Norma powierzchni | DIN EN ISO 1461 |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 1 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 1865 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |
| Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę | 64,9936 kg CO2e / 1 Sztuka |

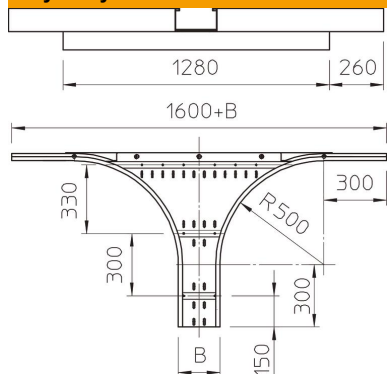
Karta charakterystyki technicznej

Trójkąt dostawny 160 FT

Numery katalogowe: 6098827



Wymiary



| | |
|----------------|--------|
| Szerokość | 200 mm |
| Wysokość | 160 mm |
| Grubość blachy | 2 mm |
| Wymiar B | 200 mm |
| Wymiar R | 500 mm |

Dane techniczne

| | |
|---|--------------|
| Wersja połączenia | bez łącznika |
| Grubość materiału, dna | 1,5 mm |
| Rysunek otworów NATO | brak |
| Stal nierdzewna, wytrawiana | brak |
| Wykonanie szerokorozpiętościowe | tak |
| Rodzaj złącza kablowego systemu nośnego | przykręcane |
| Grubość boku | 2 mm |