

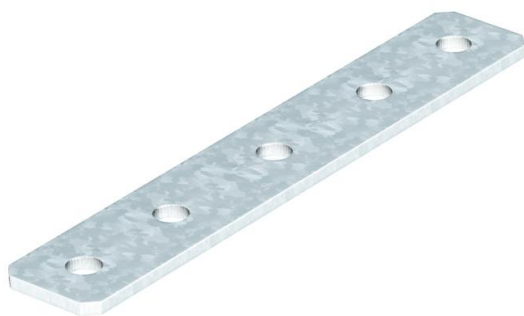
Karta charakterystyki technicznej

Płyta łącząca z 5 otworami FT

Numery katalogowe: 1124651



Płyta łącząca z 5 otworami do łączenia wzdłużnego szyn profilowych 41 x 41 mm i 41 x 21 mm.



CE

St stal

FT = ocynk ogniowo-zanurzeniowy

Dane podstawow

| | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Numery katalogowe | 1124651 |
| Typ | GMS 5 VP FT |
| Oznaczenie 1 | Płyta łącząca |
| Oznaczenie 2 | z 5 otworami |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 250x40x5 |
| Materiał | Stal |
| Powierzchnia | cynkowana metodą zanurzeniową |
| Norma powierzchni | DIN EN ISO 1461 |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 10 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 40 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |

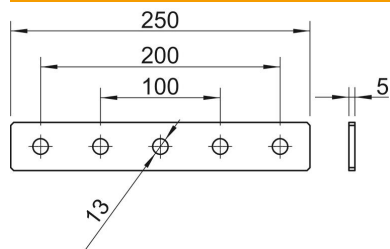
Karta charakterystyki technicznej

Płyta łącząca z 5 otworami FT

Numery katalogowe: 1124651



Wymiary



| | |
|-----------|--------|
| Długość | 250 mm |
| Szerokość | 40 mm |
| Wysokość | 5 mm |

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Wykonanie | z perforacją przelotową 13 mm |
| Wykonanie | łącznik wewnętrzny |
| Do kształtów profili | Ceownik |
| Wielkość otworu | 13 mm |
| Grubość materiału | 5 mm |
| Ze śrubami | brak |
| Stal nierdzewna, wytrawiana | brak |