

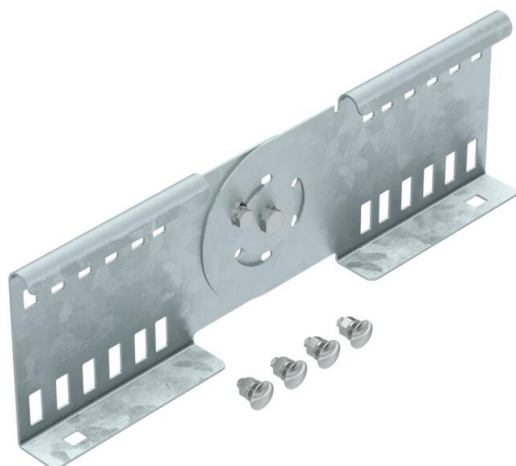
Karta charakterystyki technicznej

Łącznik przegubowy FT

Numery katalogowe: 6216653



Łączniki przegubowe jako łączniki naroża zewnętrznego do łączenia drabin kablowych i kształtek o wysokości boku 110 mm i przelotowej perforacji ścianek. Kąty regulowane w pionie. Połączenie śrubowe zapewnia ciągłość elektryczną.



St stal

FT cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

Dane podstawow

| | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Numery katalogowe | 6216653 |
| Typ | LGVG 110 FT |
| Oznaczenie 1 | Łącznik przegubowy |
| Oznaczenie 2 | do drabinek kablowych |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 114x360 |
| Materiał | Stal |
| Powierzchnia | cynkowana metodą zanurzeniową |
| Norma powierzchni | DIN EN ISO 1461 |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 10 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 82,1 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |

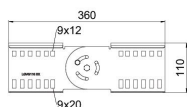
Karta charakterystyki technicznej

Łącznik przegubowy FT

Numery katalogowe: 6216653



Wymiary



| | |
|----------------|---------|
| Wymiar | 314x360 |
| Długość | 360 mm |
| Szerokość | 28 mm |
| Wysokość | 110 mm |
| Grubość blachy | 1,5 mm |

Dane techniczne

| | |
|--|---------------------------|
| Wykonanie | Łącznik wzdłużny i kątowy |
| Odpowiednie do korytka siatkowego | brak |
| Odpowiednie do drabiny kablowej | tak |
| Odpowiedni do korytka kablowego | brak |
| Odpowiednie do wysokości kablowego systemu nośnego | 110 mm |
| Łącznik przegubowy poziomy | brak |
| Łącznik przegubowy pionowy | tak |
| Stal nierdzewna, wytrawiana | brak |
| Rodzaj połączenia | Łącznik śrubowy |