

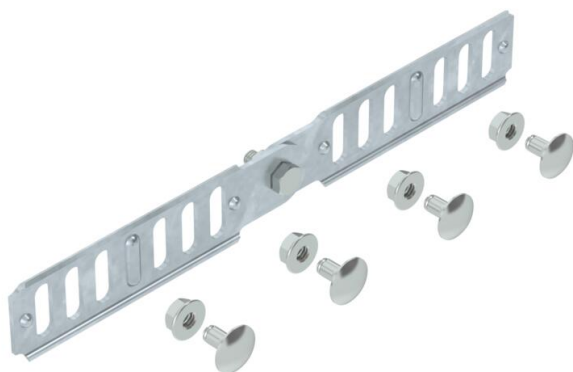
Karta charakterystyki technicznej

Łącznik przegubowy FT

Numery katalogowe: 7082126



Łącznik przegubowy do koryt kablowych o wysokości boku 35 mm.
Zawiera potrzebne materiały montażowe.



St stal

FT cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

Dane podstawow

Numery katalogowe	7082126
Typ	RGV 35 FT
Oznaczenie 1	Łącznik przegubowy
Oznaczenie 2	do korytka kablowego
Wytwórca	OBO
Wymiar	35x240
Kolor	cyjan
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą zanurzeniową
Norma powierzchni	DIN EN ISO 1461
Najmniejsza jednostka sprzedaży	10
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	11 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę	0,3666 kg CO ₂ e / 1 Sztuka

Karta charakterystyki technicznej

Łącznik przegubowy FT

Numery katalogowe: 7082126



Wymiary



Wymiar	234 x 31
Długość	234 mm
Szerokość	23 mm
Wysokość	35 mm
Wysokość	1 in
Grubość blachy	2 mm

Dane techniczne

Wykonanie	Łącznik wzdłużny
Odpowiednie do korytka siatkowego	brak
Odpowiednie do drabiny kablowej	brak
Odpowiedni do korytka kablowego	tak
Odpowiednie do wysokości kablowego systemu nośnego	35 mm
Łącznik przegubowy poziomy	brak
Łącznik przegubowy pionowy	tak
Stal nierdzewna, wytrawiana	brak
Rodzaj połączenia	Łącznik śrubowy