

Karta charakterystyki technicznej

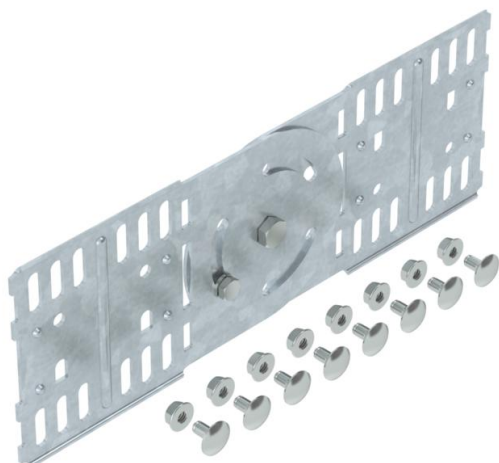
Łącznik przegubowy 110 FT

Numery katalogowe: 7082436



Łącznik przegubowy do koryt kablowych o wysokości boku 110 mm.

Zawiera potrzebne materiały montażowe.



St stal

FT cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

Dane podstawow

Numery katalogowe	7082436
Typ	RGV 110 FT
Oznaczenie 1	Łącznik przegubowy
Oznaczenie 2	do korytka kablowego
Wytwórca	OBO
Wymiar	110x300
Kolor	cyjan
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą zanurzeniową
Norma powierzchni	DIN EN ISO 1461
Najmniejsza jednostka sprzedaży	10
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	59,53 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę	1,6443 kg CO ₂ e / 1 Sztuka

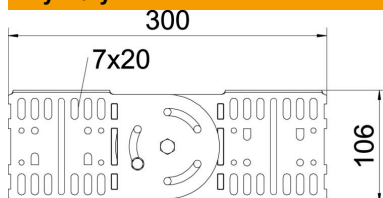
Karta charakterystyki technicznej

Łącznik przegubowy 110 FT

Numery katalogowe: 7082436



Wymiary



Wymiar	300 x 106
Długość	300 mm
Szerokość	16 mm
Wysokość	110 mm
Wysokość	4 in
Grubość blachy	2 mm

Dane techniczne

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