

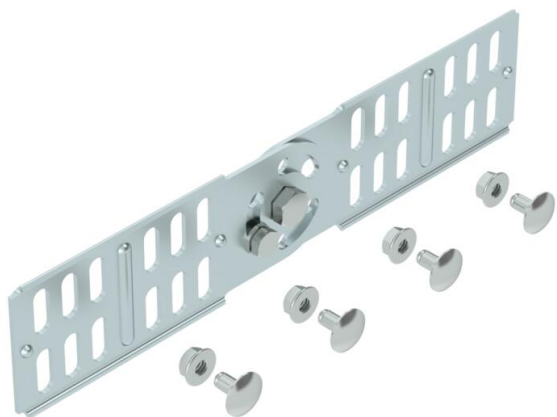
Karta charakterystyki technicznej

Łącznik przegubowy 60 FS

Numery katalogowe: 7082010



Łącznik przegubowy do koryt kablowych o wysokości boku 60 mm.
Zawiera potrzebne materiały montażowe.



St

stal

FS

ocynkowane metodą Sendzimira

Dane podstawow

Numery katalogowe	7082010
Typ	RGV 60 FS
Oznaczenie 1	Łącznik przegubowy
Oznaczenie 2	do korytka kablowego
Wytwórca	OBO
Wymiar	60x260
Kolor	cyjan
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	10
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	23,2 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę	0,7767 kg CO ₂ e / 1 Sztuka

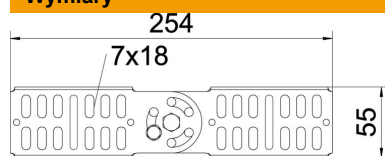
Karta charakterystyki technicznej

Łącznik przegubowy 60 FS

Numery katalogowe: 7082010



Wymiary



Wymiar	254 x 56
Długość	254 mm
Szerokość	16 mm
Wysokość	60 mm
Wysokość	2 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 systemu nośnego okablowania o szerokości maks.	600 mm
Odpowiednie do systemu nośnego okablowania o szerokości min.	50 mm
Odpowiednie do wysokości kablowego systemu nośnego	60 mm
Łącznik przegubowy poziomy	brak
Łącznik przegubowy pionowy	tak
Rodzaj połączenia	Łącznik śrubowy