

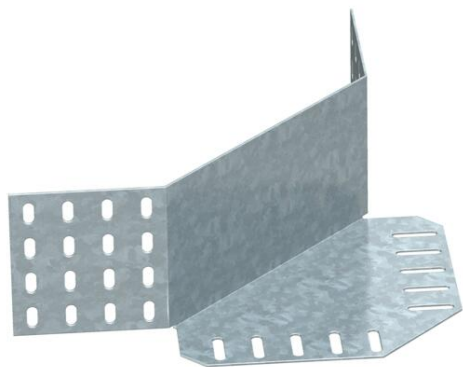
Karta charakterystyki technicznej

Łącznik narożny 110 DD

Numery katalogowe: 6069339



Łączniki narożne do koryt kablowych o wysokości boku 110 mm.
Materiały montażowe należy zamawiać osobno.



St stal

DD cynkowana metodą Sendzimira /aluminium, double dip

Dane podstawow

Numery katalogowe	6069339
Typ	REV 110 DD
Oznaczenie 1	Łącznik kątowy
Oznaczenie 2	do korytka kablowego
Wytwórca	OBO
Kolor	cyjan
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira /aluminium, double dip
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	72 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	2,6506 kg CO2e / 1 Sztuka

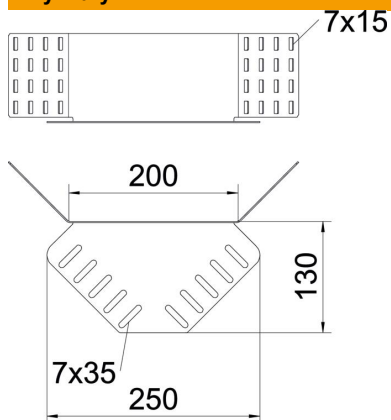
Karta charakterystyki technicznej

Łącznik narożny 110 DD

Numery katalogowe: 6069339



Wymiary



Wymiar	240 x 130
Długość	240 mm
Szerokość	400 mm
Wysokość	105 mm
Wysokość	4 in
Grubość blachy	1,25 mm

Dane techniczne

Wykonanie	Zacisk narożny
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	brak
Stal nierdzewna, wytrawiana	brak
Rodzaj połączenia	Łącznik śrubowy