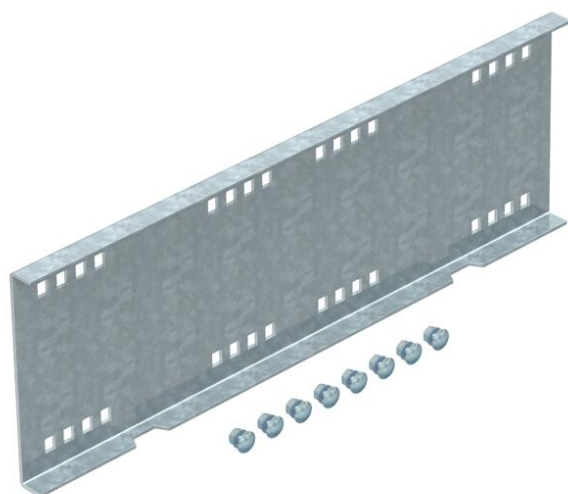


Karta charakterystyki technicznej

Łącznik wzdłużny FS

Numery katalogowe: 6227708



Łącznik wzdłużny do koryt i drabin kablowych szerokorozpięciowych typu WKSG i WKLK o wys. boku 160 mm.
Wraz ze śrubami, podkładkami i nakrętkami.



St	stal
FS	ocynkowane metodą Sendzimira

Dane podstawowe

Numery katalogowe	6227708
Typ	WRVL 160 FS
Oznaczenie 1	Łącznik wzdłużny
Oznaczenie 2	do sys.drab. Szerokorozp.160
Wytwórca	OBO
Wymiar	160x500
Kolor	cyjan
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	2
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	192 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę	4,7809 kg CO ₂ e / 1 Sztuka

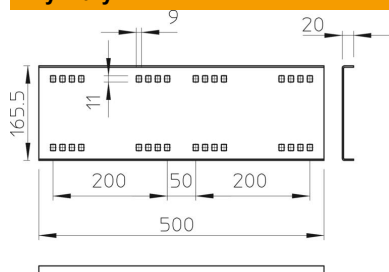
Karta charakterystyki technicznej

Łącznik wzdluzny FS

Numery katalogowe: 6227708



Wymiary



Długość	500 mm
Szerokość	20 mm
Wysokość	160 mm
Grubość blachy	2,5 mm

Dane techniczne

Wykonanie	Łącznik wzdluzny
Podtrzymanie funkcji	brak
Odpowiednie do korytka siatkowego	brak
Odpowiednie do drabiny kablowej	tak
Odpowiedni do korytka kablowego	tak
Odpowiednie do wysokości kablowego systemu nośnego	160 mm
Łącznik przegubowy poziomy	brak
Łącznik przegubowy pionowy	brak
Stal nierdzewna, wytrawiana	brak
Rodzaj połączenia	Łącznik śrubowy