

Karta charakterystyki technicznej

Przegroda 30 DD

Numery katalogowe: 6062314



Przegroda do rozdzielania od siebie kabli i przewodów o różnych poziomach napięcia lub funkcjach.



St stal

DD cynkowana metodą Sendzimira /aluminium, double dip

Dane podstawow

Numery katalogowe	6062314
Typ	TSG 30 DD
Oznaczenie 1	Przegroda
Oznaczenie 2	do trasy kablowej
Wytwórca	OBO
Wymiar	30x2995
Kolor	cyjan
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira /aluminium, double dip
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	3
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	38 kg
Jednostka wagi	kg/100 m
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,8848 kg CO2e / 1 Metr

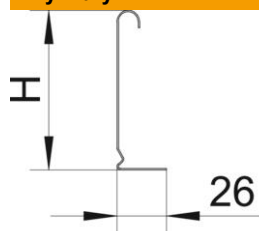
Karta charakterystyki technicznej

Przegroda 30 DD

Numery katalogowe: 6062314



Wymiary



Długość	3 000 mm
Długość	118 ft
Wysokość	30 mm
Wysokość	1 in
Grubość blachy	0,75 mm
Wymiar H (cal)	1 in
Wymiar H	30 mm
Wymiar L	118 ft
Wymiar L	3 000 mm



Dane techniczne

Wykonanie	Profil L
Rodzaj mocowania	przykręcana
Perforacja mocująca (ETIM)	brak
Podtrzymanie funkcji	brak
Odpowiednie do korytka siatkowego	tak
Odpowiednie do drabiny kablowej	brak
Odpowiedni do korytka kablowego	tak
Stal nierdzewna, wytrawiana	brak