

# Karta charakterystyki technicznej

## Przegroda 85 DD

Numery katalogowe: 6062331



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



**St** stal

**DD** cynkowana metodą Sendzimira /aluminium, double dip

### Dane podstawow

Numery katalogowe	6062331
Typ	TSG 85 DD
Oznaczenie 1	Przegroda
Oznaczenie 2	do trasy kablowej
Wytwórca	OBO
Wymiar	85x2995
Kolor	cyjan
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira /aluminium, double dip
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	3
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	70,3 kg
Jednostka wagi	kg/100 m
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	1,5997 kg CO2e / 1 Metr

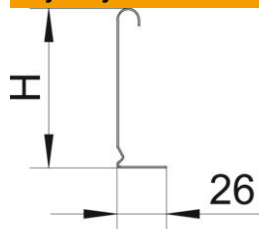
# Karta charakterystyki technicznej

Przegroda 85 DD

Numery katalogowe: 6062331



## Wymiary



Długość	10 ft
Wysokość	85 mm
Wysokość	3 in
Grubość blachy	0,75 mm
Wymiar H (cal)	3 in
Wymiar H	85 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	tak
Odpowiedni do korytka kablowego	tak
Stal nierdzewna, wytrawiana	brak