

Karta charakterystyki technicznej

Przegroda LKM TWS75

Numery katalogowe: 6249880



Przegroda do podziału kanałów LKM o wysokości 80 mm i rozdzielania różnych instalacji.

Przez perforację dna wyrównanie potencjałów jest przenoszone na przegrodę.



St

stal

FS

ocynkowane metodą Sendzimira

Dane podstawow

Numery katalogowe	6249880
Typ	LKM TWS75
Oznaczenie 1	Przegroda
Wytwórca	OBO
Wymiar	75x2000mm
Kolor	cyjan
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	2
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	57 kg
Jednostka wagi	kg/100 m
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	1,4111 kg CO2e / 1 Metr

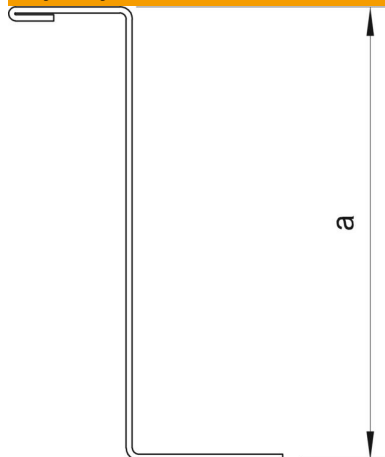
Karta charakterystyki technicznej

Przegroda LKM TWS75

Numery katalogowe: 6249880



Wymiary



Długość	2 000 mm
Szerokość	33 mm
Wysokość	60 mm
Wymiar a	60 mm

Dane techniczne

Wykonanie	Pojedynczy
Rodzaj mocowania	wtykany
Bezhalogenowy	tak
Głębokość kanału	80 mm
Stopień ochrony	IP 30
Odporność kod IK	IK10
samogasnący	brak
Zakres temperatur maks.	90 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C