

Karta charakterystyki technicznej

Przegroda bezhalogenowa do kanału o wysokości 40 mm

Numery katalogowe: 6175500



Przegroda do rozdzielania różnych instalacji oraz podziału kanałów WDKH o wysokości 40 mm.
Przegrody nakłada się na prowadnice w dnie.



PC/ABS akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan

Dane podstawow

Numery katalogowe	6175500
Typ	WDKH-TW40LGR
Oznaczenie 1	Przegroda
Oznaczenie 2	bezhalogenowa
Wytwórca	OBO
Wymiar	15x28x2000
Kolor	jasnoszary; RAL 7035
Materiał	akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan
Najmniejsza jednostka sprzedaży	2
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	13,35 kg
Jednostka wagi	kg/100 m
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,7815 kg CO2e / 1 Metr

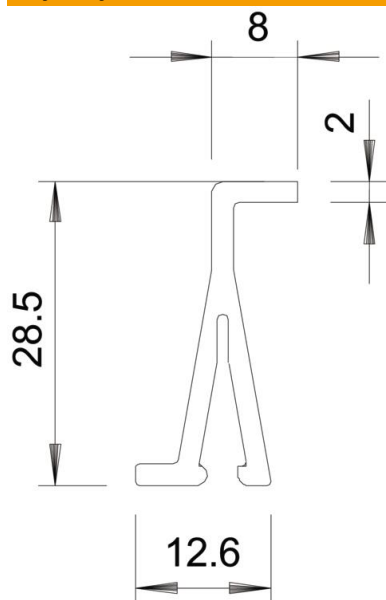
Karta charakterystyki technicznej

Przegroda bezhalogenowa do kanału o wysokości 40 mm

Numery katalogowe: 6175500



Wymiary



Długość	2 000 mm
Szerokość	12,6 mm
Wysokość	28,5 mm
Wymiar a	2 000 mm

Dane techniczne

Wykonanie	Pojedynczy
Rodzaj mocowania	wzębiany
Bezhalogenowy	tak
Stopień ochrony	IP 30
Odporność kod IK	IK07
samogasnący	tak
Zakres temperatur maks.	90 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C