

Karta charakterystyki technicznej

Przegroda GS-TW90

Numery katalogowe: 6277095



Przegroda do podziału kanałów przy różnych poziomach napięcia. Samoczynne kontaktowanie przy montażu.



St

stal

FS

ocynkowane metodą Sendzimira

Dane podstawow

Numery katalogowe	6277095
Typ	GS-TW90
Oznaczenie 1	Przegroda
Oznaczenie 2	dla GS 90
Wytwórca	OBO
Wymiar	24x73x2000
Kolor	cyjan
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	2
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	74,4 kg
Jednostka wagi	kg/100 m
Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę	1,6666 kg CO ₂ e / 1 Metr

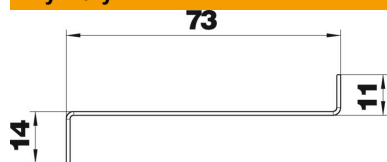
Karta charakterystyki technicznej

Przegroda GS-TW90

Numery katalogowe: 6277095



Wymiary



Długość	2 000 mm
Szerokość	24 mm
Wysokość	73 mm

Dane techniczne

Wykonanie	Pojedyncza
Rodzaj mocowania	wtykany
Odpowiednie do wysokości kanału	90
Bezhalogenowy	tak
Stopień ochrony	IP 30
Odporność kod IK	IK10
Zakres temperatur maks.	60 °C
Zakres temperatur min.	-25 °C