

Karta charakterystyki technicznej

Przegroda GA-TW70

Numery katalogowe: 6279711



Przegroda do podziału kanałów podparapetowych Rapid 80 GA, Rapid IBIS oraz kolumn zasilających ISS przy różnych poziomach napięcia.

W przypadku pionowego montażu kanałów podparapetowych oraz kolumn zasilających ISS wymagana jest obejma kanałowa KL80A w celu pewnego zamocowania przegrody.



St stal

FS ocynkowane metodą Sendzimira

Dane podstawow

Numery katalogowe	6279711
Typ	GA-TW70
Oznaczenie 1	Przegroda
Oznaczenie 2	dla GA 70
Wytwórca	OBO
Wymiar	8,4x51x2000
Kolor	cyjan
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	2
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	51,5 kg
Jednostka wagi	kg/100 m
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	1,3854 kg CO2e / 1 Metr

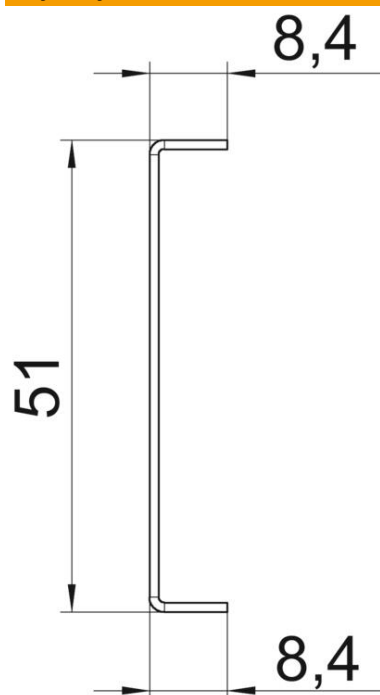
Karta charakterystyki technicznej

Przegroda GA-TW70

Numery katalogowe: 6279711



Wymiary



Długość	2 000 mm
Szerokość	51 mm
Wysokość	8,4 mm

Dane techniczne

Wykonanie	Pojedyncza
Rodzaj mocowania	wkładany
Odpowiednie do wysokości kanału	70
Bezhalogenowy	tak
Stopień ochrony	IP 30
Odporność kod IK	IK10
Zakres temperatur maks.	60 °C
Zakres temperatur min.	-25 °C