

# 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

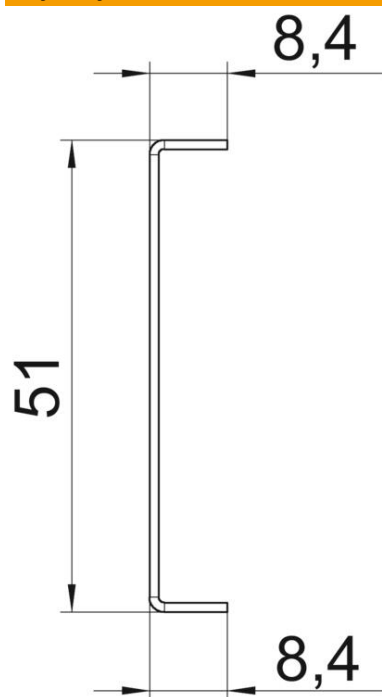
# Karta charakterystyki technicznej

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