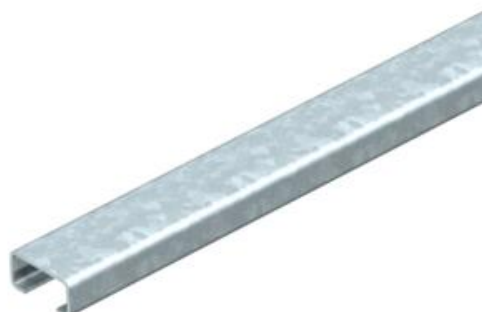


Karta charakterystyki technicznej

Szyna profilowa CM3015, szczelina 16 mm, FS, nieperforowana

Numery katalogowe: 1110004



Szyna profilowa, bez perforacji, o szerokości szczeliny 16 mm 2000x30x15



St stal

FS ocynkowane metodą Sendzimira

Dane podstawow

Numery katalogowe	1110004
Typ	CM3015UP2000FS
Oznaczenie 1	Szyna profilowa
Oznaczenie 2	pełny, szerok. szczeliny 16 mm
Wytwórca	OBO
Wymiar	2000x30x15
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	2
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	75,5 kg
Jednostka wagi	kg/100 m
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	1,7112 kg CO2e / 1 Metr

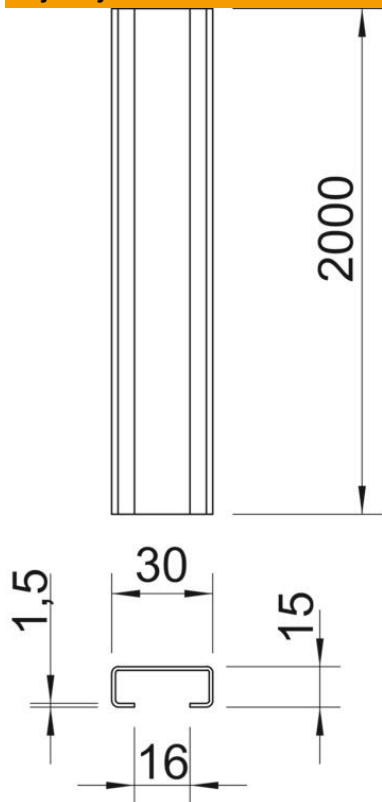
Karta charakterystyki technicznej

Szyna profilowa CM3015, szczelina 16 mm, FS, nieperforowana

Numery katalogowe: 1110004



Wymiary



Długość	2 000 mm
Szerokość	30 mm
Wysokość	15 mm
Wymiar L	2 000 mm

Dane techniczne

Łamana	brak
Rodzaj perforacji	bez
Wykonanie	Profil prosty
Podtrzymanie funkcji	brak
Grubość materiału	1,5 mm
Z perforacją	brak
Z zębami	brak
Forma profilu	Ceownik
Wielkość szczeliny	16 mm
Wartość statystyczna A	0,96 cm ²
Wartość statystyczna Iy	0,29 cm ⁴
Wartość statystyczna Iz	1,23 cm ⁴
Wartość statystyczna Wy	0,31 cm ³
Wartość statystyczna Wz	0,82 cm ³