

Karta charakterystyki technicznej

Szyna profilowa CL2712, szczelina 12 mm, FT, perforowana

Numery katalogowe: 1109529



Lekka szyna profilowa C do układania kabli, w połączeniu z zaciskami rządowymi lub zaciskami wspornikowymi z stopą N. Może być również stosowana w konstrukcji szaf sterowniczych.



St stal

FT cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

Dane podstawow

Numery katalogowe	1109529
Typ	CL2712P2000FT
Oznaczenie 1	Szyna profilowa
Oznaczenie 2	perf.,szer. szczel. 12mm
Wytwórca	OBO
Wymiar	2000x27x12,5
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą zanurzeniową
Norma powierzchni	DIN EN ISO 1461
Najmniejsza jednostka sprzedaży	2
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	89,5 kg
Jednostka wagi	kg/100 m
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	1,9454 kg CO2e / 1 Metr

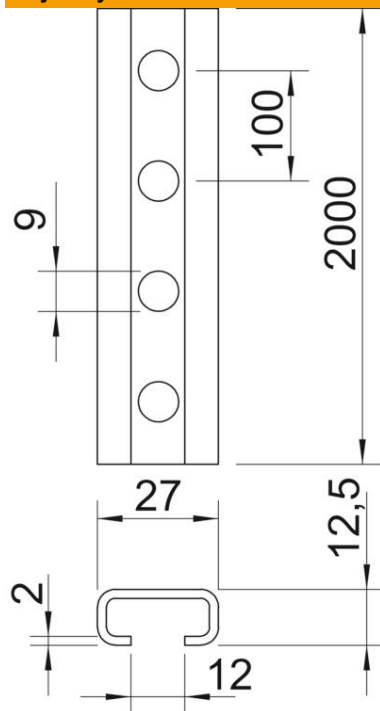
Karta charakterystyki technicznej

Szyna profilowa CL2712, szczelina 12 mm, FT, perforowana

Numery katalogowe: 1109529



Wymiary



Długość	2 000 mm
Szerokość	27 mm
Wysokość	12,5 mm
Wymiar L	2 000 mm

Dane techniczne

Łamana	brak
Rodzaj perforacji	Tył perforowany
Wykonanie	Profil prosty
Odstęp między środkiem otworów	100 mm
Wiązka	20 m
Podtrzymanie funkcji	brak
Grubość materiału	2 mm
Z perforacją	tak
Z zębami	brak
Forma profilu	Ceownik
Wielkość szczeliny	12 mm
Wartość statystyczna A	0,89 cm ²
Wartość statystyczna Iy	0,17 cm ⁴
Wartość statystyczna Iz	0,98 cm ⁴
Wartość statystyczna Wy	0,25 cm ³
Wartość statystyczna Wz	0,72 cm ³