

Karta charakterystyki technicznej

Montageschiene MS4141, Schlitz 22 mm, FS, Seitenlochung

Numery katalogowe: 1122916



Ciężka szyna o profilu C do indywidualnego montażu konstrukcji wsporczych np. Korytka kablowe lub jako konsola do szaf sterowniczych. Może być również stosowana do układania kabli w połączeniu z obejmami w kształcie litery U.



St stal

FS ocynkowane metodą Sendzimira

Dane podstawow

Numery katalogowe	1122916
Typ	MS4141PP6000FS
Oznaczenie 1	Szyna profilowa
Oznaczenie 2	boczna perf., szczel. 22 mm
Wytwórca	OBO
Wymiar	6000x41x41
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	6
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	218,34 kg
Jednostka wagi	kg/100 m
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	5,8793 kg CO2e / 1 Metr

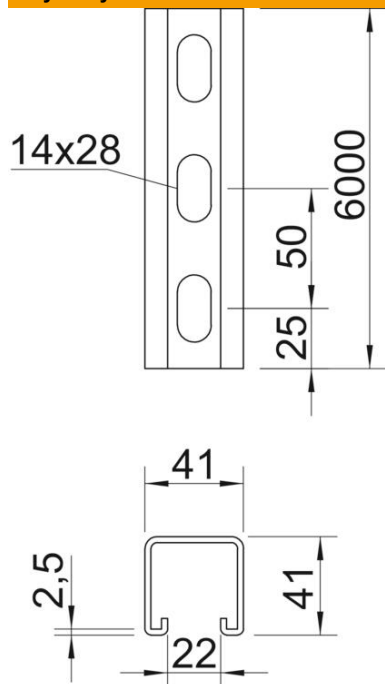
Karta charakterystyki technicznej

Montageschiene MS4141, Schlitz 22 mm, FS, Seitenlochung

Numery katalogowe: 1122916



Wymiary



Długość	6 000 mm
Szerokość	41 mm
Wysokość	41 mm
Wymiar L	6 000 mm

Dane techniczne

Łamana	brak
Rodzaj perforacji	3 strony perforowane
Wykonanie	Profil prosty
Odstęp między środkiem otworów	50 mm
Podtrzymanie funkcji	tak
Wielkość otworu	14x28 mm
Grubość materiału	2,5 mm
Z perforacją	tak
Z zębami	tak
Forma profilu	Ceownik
Wielkość szczeliny	22 mm
Wartość statystyczna A	2,42 cm ²
Wartość statystyczna Iy	6 cm ⁴
Wartość statystyczna Iz	6,97 cm ⁴
Wartość statystyczna Wy	2,91 cm ³
Wartość statystyczna Wz	4,4 cm ³