

# Karta charakterystyki technicznej

Montageschiene MS4141, Schlitz 22 mm, FS, Seitenlochung

Numery katalogowe: 1123012



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	1123012
Typ	MSL4141PP6000FS
Oznaczenie 1	Szyna profilowa
Oznaczenie 2	perf.,szer. szczel. 22mm
Wytwórca	OBO
Wymiar	6000x41x41
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	6
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	179,4 kg
Jednostka wagi	kg/100 m
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	4,7729 kg CO2e / 1 Metr

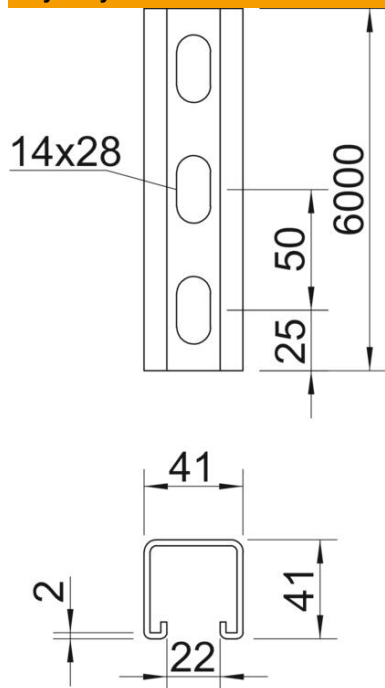
# Karta charakterystyki technicznej

Montageschiene MS4141, Schlitz 22 mm, FS, Seitenlochung

Numery katalogowe: 1123012



## 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 mm
Z perforacją	brak
Z zębami	tak
Forma profilu	Ceownik
Wielkość szczeliny	22 mm
Wartość statystyczna A	2,45 cm <sup>2</sup>
Wartość statystyczna ly	5,18 cm <sup>4</sup>
Wartość statystyczna lz	7,56 cm <sup>4</sup>
Wartość statystyczna Wy	2,51 cm <sup>3</sup>
Wartość statystyczna Wz	2,69 cm <sup>3</sup>