

Karta charakterystyki technicznej

Płaskownik/ bednarka ze stali ocynkowanej, do zastosowań w gruncie

Numery katalogowe: 5019347



- Może być stosowany jako przewód odprowadzający i uziemiający zgodnie z DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- odpowiada wymaganiom VDE 0185-305 (IEC 62305)
- Powłoka cynkowa: $\geq 500 \text{ g/m}^2$ (średnio ok. $70 \mu\text{m}$)
- do ochrony odgromowej, systemów uziemiających i otokowego połączenia ekwipotencjalnego



St stal

FT = ocynk ogniowo-zanurzeniowy

Dane podstawow

Numery katalogowe	5019347
Typ	5052 DIN 30X3.5
Oznaczenie 1	Płaskownik
Oznaczenie 2	rolka 50kg
Wytwórca	OBO
Wymiar	30x3,5mm
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą zanurzeniową
Norma powierzchni	DIN EN ISO 1461
Najmniejsza jednostka sprzedaży	60
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	84 kg
Jednostka wagi	kg/100 m

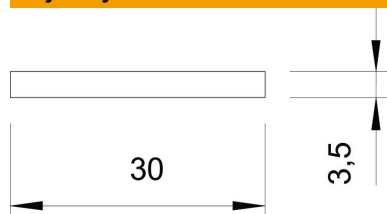
Karta charakterystyki technicznej

Płaskownik/ bednarka ze stali ocynkowanej, do zastosowań w gruncie

Numery katalogowe: 5019347



Wymiary



Szerokość	30 mm
Wysokość	3,5 mm
Wymiar B	30 mm
Wymiar H	3,5 mm

Dane techniczne

Krażek znormalizowany (ok. kg)	50
Krażek znormalizowany (ok. m)	60
Length tolerance \pm	5 %
Przekrój	105 mm ²