

# Karta charakterystyki technicznej

## Płaskownik (bednarka) ze stali nierdzewnej

Numery katalogowe: 5018730



- Może być używany jako przewód uziemiający zgodnie z DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- odpowiada wymaganiom VDE 0185-305 (IEC 62305)
- Zgodnie z normą dotyczącą uziomów fundamentowych DIN 18014, w gruncie wymagany jest V4A
- do stosowania w obszarach zagrożonych korozją
- do ochrony odgromowej, systemów uziemiających i pierścieniowego połączenia ekwipotencjalnego

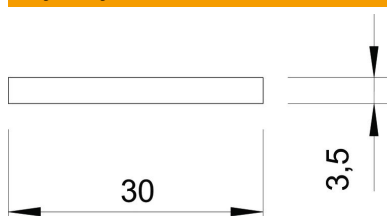


VA stal nierdzewna

### Dane podstawow

Numery katalogowe	5018730
Typ	5052 V4A 30X3.5
Oznaczenie 1	Płaskownik
Oznaczenie 2	rolka 25m
Wytwórca	OBO
Wymiar	30x3,5mm
Materiał	stal nierdzewna 1.4571/1.4404
Najmniejsza jednostka sprzedaży	25
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	82,425 kg
Jednostka wagi	kg/100 m

### Wymiary



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

# Karta charakterystyki technicznej

Płaskownik (bednarka) ze stali nierdzewnej

Numery katalogowe: 5018730



## Dane techniczne

Krażek znormalizowany (ok. kg)	21
Krażek znormalizowany (ok. m)	25
Length tolerance $\pm$	5 %
Przekrój	105 mm <sup>2</sup>