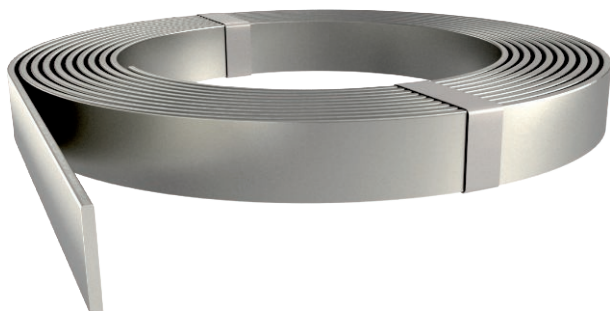


Karta charakterystyki technicznej

Płaskownik (bednarka) ze stali nierdzewnej



Nr kat. 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

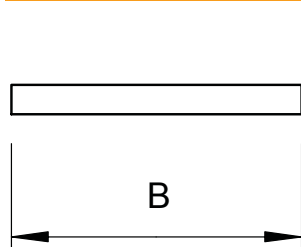


VA stal nierdzewna 1.4571/1.4404

Dane podstawowe

Nr kat.	5018730
Typ	5052 V4A 30X3.5
Oznaczenie 1	Płaskownik
Oznaczenie 2	25m, zaokr. i gładka krawędź
Wymiar	30x3,5mm
Materiał	stal nierdzewna 1.4571/1.4404
Materiał skrót	A4
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	25 m
Waga	82,43 kg/100 m

Dane techniczne



Szerokość	30,00 mm
Wysokość	3,50 mm
Wymiar B	30,00 mm
Wymiar H	3,50 mm
Wymiar B x H	30 x 3,5 mm
Krażek znormalizowany	25 ca. m
Krażek znormalizowany	21,00 ca. kg
Przekrój	105,00 mm ²