

Scheda tecnica

Conduttore piatto in acciaio inox

Codice articolo: 5018730



- utilizzabile come conduttore di messa a terra DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- conforme ai requisiti della norma VDE 0185-305 (IEC 62305)
- secondo la norma sulle fondamenta DIN 18014 si pretende nel terreno V4A
- per l'installazione nei settori ad alto rischio di corrosione
- per protezione dai fulmini, impianti di messa a terra e equipotenzializzazione ad anello

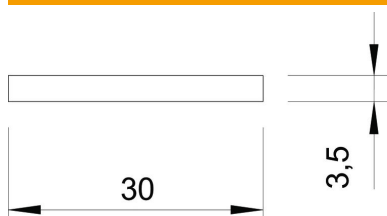


VA Acciaio inox

Dati anagrafici

Codice articolo	5018730
Tipo	5052 V4A 30X3.5
Definizione 1	Bandella acciaio
Definizione 2	anello 25 m
Produttore	OBO
Dimensionee	30x3,5mm
Materiale	Acciaio inox 1.4571/1.4404
Unità VK più piccola	25
Unità	Metro
Peso	82.425 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

Misure



Larghezza	30 mm
Altezza	3.5 mm
Dimensione B	30 mm
Dimensione H	3.5 mm

Scheda tecnica

Conduttore piatto in acciaio inox

Codice articolo: 5018730



Dati tecnici

Rotolo normale (ca. kg)	21
Rotolo normale (ca. m)	25
Length tolerance \pm	5 %
Sezione	105 mm ²