

Scheda tecnica

Conduttore piatto in acciaio inox A4

Codice articolo: 5018706

OBO
BETTERMANN



- 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



A4 Acciaio inox 1.4571/1.4404

Dati anagrafici

Codice articolo	5018706
Tipo	5052 V4A 30X3.5
Definizione 1	Bandella acciaio
Definizione 2	anello 50 m
Produttore	OBO
Dimensionee	30x3,5mm
Materiale	Acciaio inox 1.4571/1.4404
Unità VK più piccola	50
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 A4

Codice articolo: 5018706



Dati tecnici

Rotolo normale (ca. kg)	42
Rotolo normale (ca. m)	50
Length tolerance ±	5 %
Sezione	105 mm ²