Technisches Datenblatt

Flachleiter Edelstahl

Artikelnummer: 5018730



- einsetzbar als Erdungsleiter nach DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
 entspricht den Anforderungen nach VDE 0185-305 (IEC 62305)
 nach Fundamenterdernorm DIN 18014 wird im Erdreich V4A gefordert
- für den Einsatz in korrosionsgefährdeten Bereichen
- für Blitzschutz, Erdungsanlagen und Ringpotentialausgleich

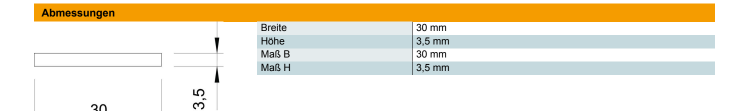




Gewicht Gewichtseinheit

Edelstahl, rostfrei

Stammdaten		
Art	rtikelnummer	5018730
Тур	ур	5052 V4A 30X3.5
Be.	ezeichnung 1	Bandstahl
Be.	ezeichnung 2	25m Ring
He	ersteller	OBO
Dir	imension	30x3,5mm
W€	/erkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4571/1.4404
Kle	leinste VK-Einheit	25
Me	engeneinheit	Meter



82,425 kg

kg/100 m

30

Technisches Datenblatt

Flachleiter Edelstahl

Artikelnummer: 5018730



Technische Daten		
Normalr	ing (ca. kg)	21
Normalr	ring (ca. m)	25
Längent	toleranz ±	5 %
Quersch	nnitt	105 mm ²