

Bänder

für den Einsatz bei Erdungsanlagen, Blitzschutzanlagen und beim Ringpotentialausgleich.

Technische Daten zu Artikelnummer: 860 335

Edelstahl-Band

Nach der DIN VDE 0151 ist bei Edelstahl im Erdreich die Werkstoff-Nr. 1.4571 (V4A) zu verwenden.



Bandbreite	30 mm
Banddicke	3,5 mm
Bandquerschnitt	105 mm ²
Werkstoff	NIRO (V4A)
Werkstoffeigenschaften	1.4571
Normenbezug	DIN EN 50164-2
Ringgewicht / -Länge ca.	50 kg / 60 m

Bestellinformationen

Typ	Art-Nr.	VPE
Bänder	860 335	1 M

Bänder in abweichenden Abmessungen und Werkstoffen auf Anfrage.

Änderung in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.