

Runddrähte

für den Einsatz bei Blitzschutz- und Erdungsanlagen.

Technische Daten zu Artikelnummer: 800 110

Stahl-Draht, Zinküberzug = 50 µm Mittelwert (rd. 350 g/m²) mit Kunststoff-Mantel



Leiterdurchmesser	10 mm
Leiterquerschnitt	78 mm ²
Leiterwerkstoff	St/tZn
Normenbezug	DIN EN 50164-2
Außendurchmesser	13 mm
Mantelwerkstoff	Kunststoff
Manteldicke	1,5 mm
Beschichtung	Zinküberzug=50µm Mittelwert (rd.350g/m ²)
Ringgewicht / -Länge ca.	34 kg / 50 m

Bestellinformationen

Typ	Art-Nr.	VPE
Runddrähte	800 110	1 M

Leitungsmaterialien können nur in den Original-Ringgewichten geliefert werden. Weitere Leitungsmaterialien und Werkstoffe, die in der Reihe VDE 0185 festgelegt sind, 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.