

SEIL 10 V4A R100M (850 010)



Edelstahlseil für den Potentialausgleich.

ArtNr.	850 010	
Querschnitt	42 mm ²	
Seilaufbau Anzahl x Ø Draht	[7x] 19 x ca. 0,68 mm	
Werkstoff	NIRO (V4A)	
Werkstoff-Nr.	1.4571 / 1.4404	
ASTM / AISI:	316Ti / 316L	
Durchmesser Ø Außen	10 mm	
Spezifischer Leitwert	≥ 1,25 m / Ohm mm ²	
Spezifischer Widerstand	≤ 0,8 Ohm mm² / m	
Zugefestigkeit	1570 N / mm ²	
Gewicht	395 g	
Zolltarifnummer	73121020	
GTIN (EAN)	4013364129634	
VPE	100 m	

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

Seile in abweichenden Abmessungen und Werkstoffen auf Anfrage.