

Technisches Datenblatt

Runddraht Edelstahl nach DIN 62561-2

SEBbliss® Erdbandstahlstahl rund aus V4A mit besten elektrischen und korrosionstechnischen Eigenschaften für den Einsatz in Erdungs- und Blitzschutzanlagen mit höchsten Anforderungen. Die ständige Kontrolle und Qualitätssicherung unserer Edelstähle garantiert die geforderten Eigenschaften der Erdungs- und Blitzschutznorm.

Weitere Angaben und passendes Zubehör entnehmen Sie bitte unserer SEBbliss® Broschüre zum Thema Leitungsmaterial. Zum Download unter: www.schuhmacher-seb.de/PDF/Leitungsmaterial.pdf

Technische Daten	
Artikel-Nr.	311050v2
EAN	4251633510336
Abmessung	10 mm
Werkstoff	Edelstahl V2A
Norm gem.	DIN EN 62561-2
Gewicht	10 mm = 617g / m
Ringgrößen	50 kg
Zolltarifnummer	72210010

*Unverbindliche Angaben und Abbildungen. Änderungen an Abmessung, Gewicht und Werkstoff vorbehalten.

