

Technisches Datenblatt

Rundleiter Edelstahl A2

Artikelnummer: 5021227



- Nach OVE EN IEC 62561-2
- Entspricht den Anforderungen nach ÖVE/ÖNORM EN 62305
- RD 10-V4A für Anwendungen im Erdreich
- Nach Fundamenternorm OVE E 8014 wird im Erdreich V4A gefordert



A2 Edelstahl, rostfrei 1.4301

Stammdaten

Artikelnummer	5021227
Typ	RD 10-V2A
Bezeichnung 1	Rundleiter
Bezeichnung 2	50m Ring
Hersteller	OBO
Dimension	10mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	63 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

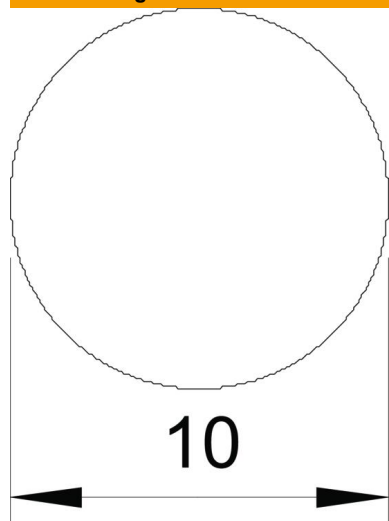
Technisches Datenblatt

Rundleiter Edelstahl A2

Artikelnummer: 5021227



Abmessungen



Maß D 10 mm

Technische Daten

Anzahl der Einzeldrähte	1
Hochspannungsfeste isolierte Ausführung	nein
Normalring (ca. kg)	32
Normalring (ca. m)	50
Längentoleranz ±	5 %
Querschnitt	78 mm ²
Werkstoff-Eigenschaft	sonstige
Werkstoff-Mantel	ohne