

Technisches Datenblatt

Rundleiter Stahl verzinkt

Artikelnummer: 5021081

OBO
BETTERMANN

- einsetzbar als Ableitung nach DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- entspricht den Anforderungen nach VDE 0185-305 (IEC 62305)
- Zinkauflage: $\geq 350 \text{ g/m}^2$ (ca. 50 μm im Mittelwert)



St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	5021081
Bezeichnung 1	Rundleiter
Bezeichnung 2	125m Ring
Hersteller	OBO
Dimension	8mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	125
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	40 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m

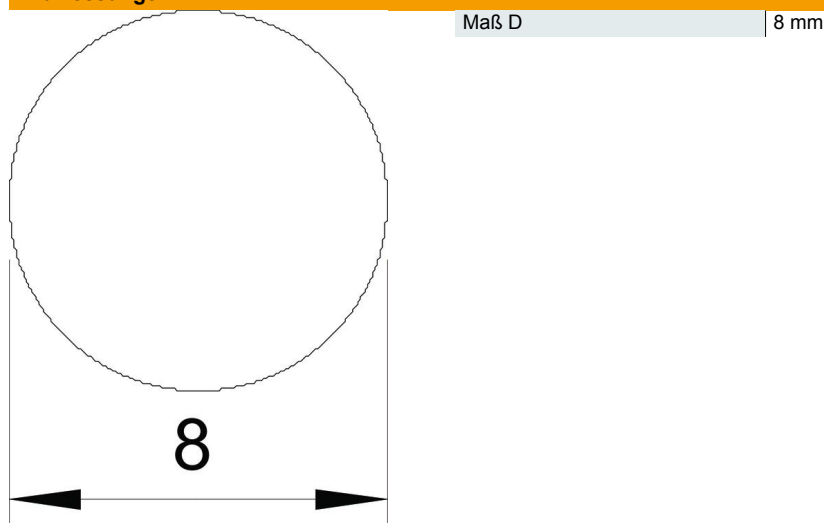
Technisches Datenblatt

Rundleiter Stahl verzinkt

Artikelnummer: 5021081

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Technische Daten

Anzahl der Einzeldrähte	1
Hochspannungsfeste isolierte Ausführung	nein
Normalring (ca. kg)	50
Normalring (ca. m)	125
Längentoleranz \pm	5 %
Querschnitt	50 mm ²
Werkstoff-Eigenschaft	sonstige
Werkstoff-Mantel	ohne