

Technisches Datenblatt

Rundleiter Stahl verzinkt mit PVC-Ummantelung

Artikelnummer: 5021162



- einsetzbar als Erdungsleiter
- entspricht den Anforderungen nach VDE 0185-305 (IEC 62305)
- Zinkauflage: $\geq 350 \text{ g/m}^2$ (ca. 50 μm im Mittelwert)
- mit PVC-Ummantelung



St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	5021162
Typ	RD 10-PVC
Bezeichnung 1	Rundleiter
Bezeichnung 2	mit PVC-Mantel
Hersteller	OBO
Dimension	10mm
Farbe	schwarz
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	75
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	67 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m

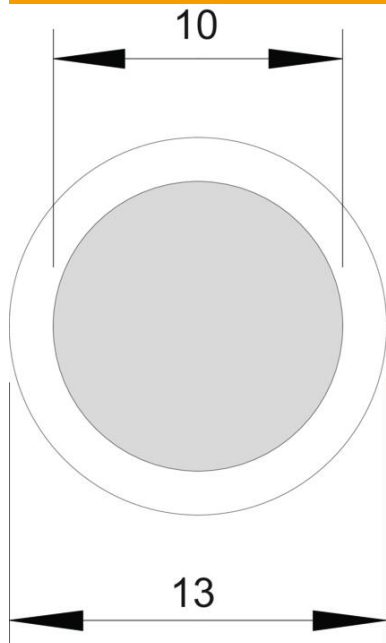
Technisches Datenblatt

Rundleiter Stahl verzinkt mit PVC-Ummantelung

Artikelnummer: 5021162

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß D	13 mm
Maß d	10 mm

Technische Daten

Anzahl der Einzeldrähte	1
Hochspannungsfeste isolierte Ausführung	nein
Normalring (ca. kg)	50
Normalring (ca. m)	75
Längentoleranz \pm	5 %
Querschnitt	78 mm ²
Werkstoff-Eigenschaft	sonstige
Werkstoff-Mantel	PVC