

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. $50 \mu\text{m}$ 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 |

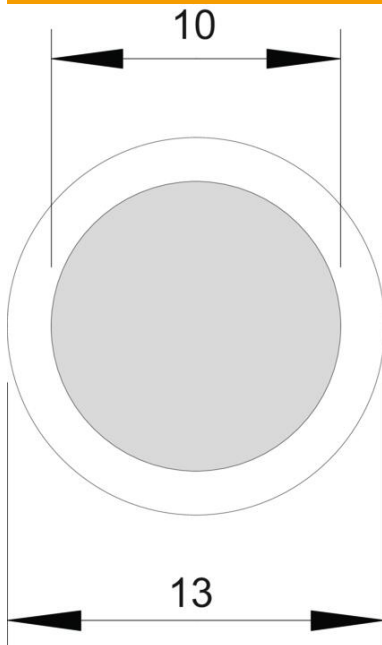
Technisches Datenblatt

Rundleiter Stahl verzinkt mit PVC-Ummantelung

Artikelnummer: 5021162



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 ± | 5 % |
| Querschnitt | 78 mm ² |
| Werkstoff-Eigenschaft | sonstige |
| Werkstoff-Mantel | PVC |