

Technisches Datenblatt

Überbrückungsseil

Artikelnummer: 5331008



- mit Aluminium-Kabelschuhen
- aus flexiblem, isolierten Kupferkabel 16 mm²
- Mantel: schwarz, chlorierte Kautschukmischung EM5
- mit 1 Befestigungsloch Ø 10,5 mm
- mit 2 Befestigungslöchern Ø 6,5 mm
- zum Einsatz im Freien oder in Räumen geeignet
- Temperaturbereich -25°C - +80°C (bewegt) und -40°C - +80°C (nicht bewegt)
- UV-resistent

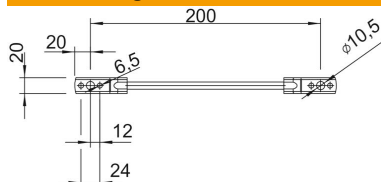


Cu Kupfer

Stammdaten

| | |
|---------------------|-------------------|
| Artikelnummer | 5331008 |
| Typ | 853 200 |
| Bezeichnung 1 | Überbrückungsseil |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 200mm |
| Farbe | schwarz |
| Werkstoff | Kupfer |
| Kleinste VK-Einheit | 10 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 4,84 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

Abmessungen



| | |
|-------|--------|
| Länge | 200 mm |
| Maß L | 200 mm |

Technisches Datenblatt

Überbrückungsseil

Artikelnummer: 5331008



Technische Daten

| | |
|------------------|-------------------|
| Art des Zubehörs | Überbrückungsseil |
| Zubehör | ja |
| Ersatzteil | nein |