

Technisches Datenblatt

Seil Kupfer

Artikelnummer: 5021652

OBO
BETTERMANN

- einsetzbar als Erdungsleiter nach DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- entspricht den Anforderungen nach VDE 0185-305 (IEC 62305)



Cu Kupfer

Stammdaten

Artikelnummer	5021652
Typ	S 9-CU
Bezeichnung 1	Kupferseil
Hersteller	OBO
Dimension	19x1,8mm
Farbe	kupfer
Werkstoff	Kupfer
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	45 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m

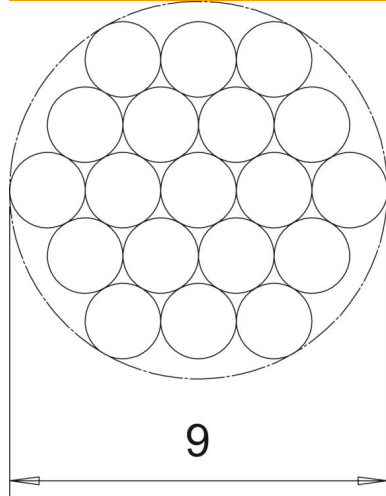
Technisches Datenblatt

Seil Kupfer

Artikelnummer: 5021652

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	100.000 mm
Maß D	9 mm

Technische Daten

Anzahl der Einzeldrähte	19
Durchmesser der Einzeldrähte	1,8 mm
Normalring (ca. kg)	45
Normalring (ca. m)	100
Querschnitt	50 mm ²
Werkstoff-Mantel	ohne