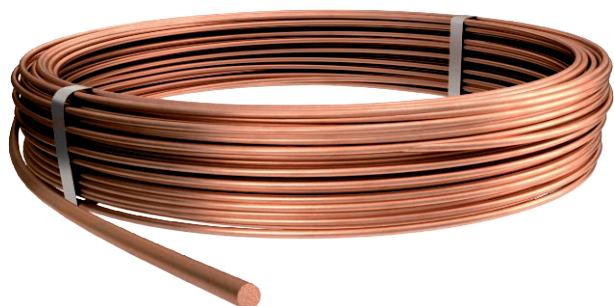


Technisches Datenblatt

Rundleiter Kupfer

Art.-Nr. 5021502



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

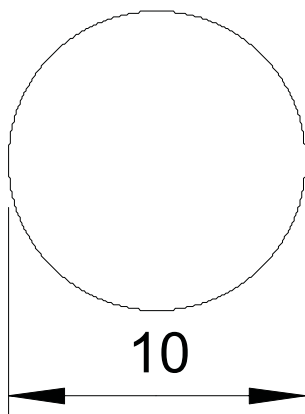


Cu Kupfer

Stammdaten

Art.-Nr.	5021502
Typ	RD 10-CU
Bezeichnung 1	Rundleiter
Bezeichnung 2	massiv
Dimension	10mm
Werkstoff	Kupfer
Werkstoff Kürzel	Cu
Kleinste VK-Einheit (VG)	50 m
Gewicht	70,00 kg/100 m

Technische Daten



Maß D	10,00 mm
Anzahl der Einzeldrähte	1
Durchmesser	10,00 mm
Hochspannungsfeste isolierte Ausführung	<input type="checkbox"/>
Normalring	50 ca. m
Normalring	35,00 ca. kg
Nenngröße Ø	10 mm
Querschnitt	78,00 mm ²
Werkstoff-Eigenschaft	weich
Werkstoff-Mantel	ohne