

Technisches Datenblatt

Rundleiter Kupfer

Art.-Nr. 5021480



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

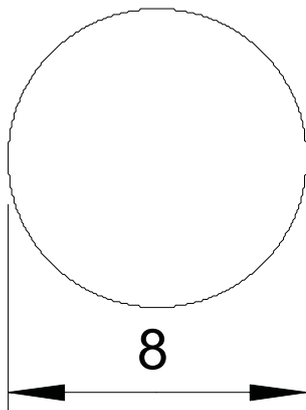


Cu Kupfer

Stammdaten

Art.-Nr.	5021480
Typ	RD 8-CU
Bezeichnung 1	Rundleiter
Bezeichnung 2	massiv
Dimension	8mm
Werkstoff	Kupfer
Werkstoff Kürzel	Cu
Kleinste VK-Einheit (VG)	100 m
Gewicht	45,00 kg/100 m

Technische Daten



Maß D	8,00 mm
Anzahl der Einzeldrähte	1
Durchmesser	8,00 mm
Hochspannungsfeste isolierte Ausführung	<input type="checkbox"/>
Normalring	100 ca. m
Normalring	45,00 ca. kg
Nenngröße Ø	8 mm
Querschnitt	50,00 mm ²
Werkstoff-Eigenschaft	weich
Werkstoff-Mantel	ohne