

Technische fiche

Kabel koper vertind

Artikelnummer: 5021656



- Toepasbaar als aardingsgeleider conform DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- Voldoet aan de eisen van VDE 0185-305 (IEC 62305)
- Geschikt voor aarding van krachtstroominstallaties > 1kV conform DIN VDE 0101-2
- Type S 11-CU Sn: vertinde uitvoering



Cu Koper

Sn Vertind

Stamgegevens

Artikelnummer	5021656
Type	S-11-CU SN
Omschrijving 1	Koperdraad
Fabrikant	OBO
Dimensie	19x2,1mm
Materiaal	Koper
Oppervlak	Vertind
Oppervlaktenorm	
Kleinste verkoop-eenheid	50
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	58,6 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.

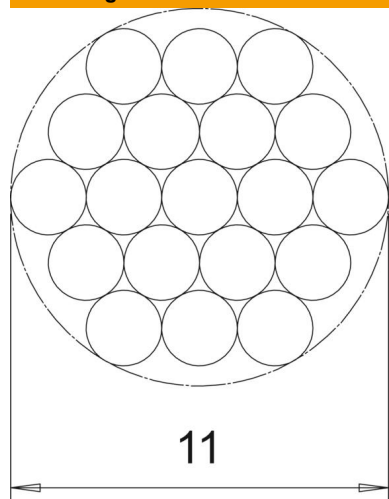
Technische fiche

Kabel koper vertind

Artikelnummer: 5021656



Afmetingen



Maat D | 10,5 mm

Technische gegevens

Toepassing bliksembeveiliging	nee
Aantal losse aders	19
Diameter van de losse aders	2,1 mm
Normale ring (ca. kg)	30
Normale ring (ca. m)	50
Doorsnede	70 mm ²
Materiaalmantel	zonder