

Ficha Técnica

Conductor redondo de cobre

Referencia: 5021502



- Utilizable como derivación y conductor de puesta a tierra según DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- Satisface las exigencias de VDE 0185-305 (IEC 62305)



Cu Cobre

Datos maestros

Referencia	5021502
Tipo	RD 10-CU
Denominación 1	Conductor redondo
Denominación 2	Sólido
Fabricante	OBO
Dimensión	10mm
Material	Cobre
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Metro
Peso	70 kg
Unidad de peso	kg/100 m

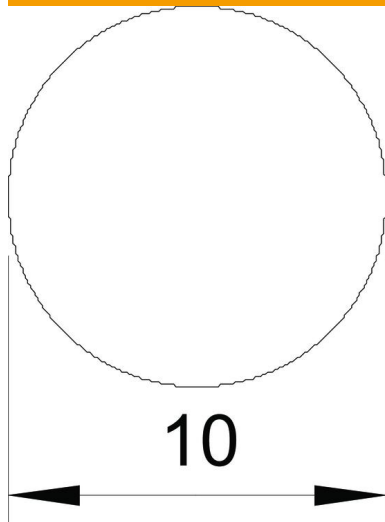
Ficha Técnica

Conductor redondo de cobre

Referencia: 5021502



Dimensiones



Medida D 10 mm

Datos técnicos

Número de alambres individuales	1
Versión aislada resistente a la alta tensión	no
Anillo estándar (kg aprox.)	35
Anillo estándar (m aprox.)	50
Length tolerance ±	5 %
Sección transversal	78 mm ²
Propiedades del material	Blando
Revestimiento de material	Sin