

Ficha Técnica

Conductor redondo, con envoltura de cobre

Referencia: 5021380



- Según IEC/ EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- Satisface las exigencias de VDE 0185-305 (IEC 62305)
- Grosor de capa de cobre: mín. 70 µm



St	Acero
Cu	cobreado

Datos maestros

Referencia	5021380
Tipo	RD 8-ST CU
Denominación 1	Conductor redondo
Denominación 2	con envoltura de cobre
Fabricante	OBO
Dimensión	8mm
Material	Acero
Superficie	Bañado en cobre
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Metro
Peso	40 kg
Unidad de peso	kg/100 m

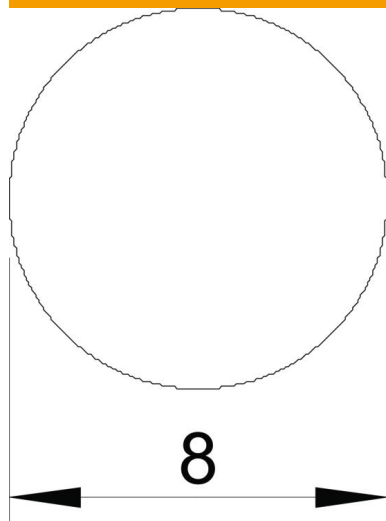
Ficha Técnica

Conductor redondo, con envoltura de cobre

Referencia: 5021380



Dimensiones



Longitud

100.000 mm

Datos técnicos

Número de alambres individuales	1
Versión aislada resistente a la alta tensión	no
Length tolerance \pm	5 %
Sección transversal	50 mm ²