

Ficha Técnica

Conductor redondo de acero inoxidable A4

Referencia: 5021640



- Utilizable como conductor de puesta a tierra según DIN EN 50164-2 (VDE 0185 parte 202)
- Satisface las exigencias de VDE 0185-305 (IEC 62305)
- RD 10-V4A para aplicaciones en tierra
- Según la norma de electrodos de cimientos DIN 18014, en tierra se exige V4A



A4 Acero inoxidable 1.4571/1.4404

Datos maestros

Referencia	5021640
Tipo	RD 10-V4A 20
Denominación 1	Conductor redondo
Denominación 2	anillo 20 m
Fabricante	OBO
Dimensión	10mm
Material	Acero inoxidable 1.4571/1.4404
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Metro
Peso	63 kg
Unidad de peso	kg/100 m

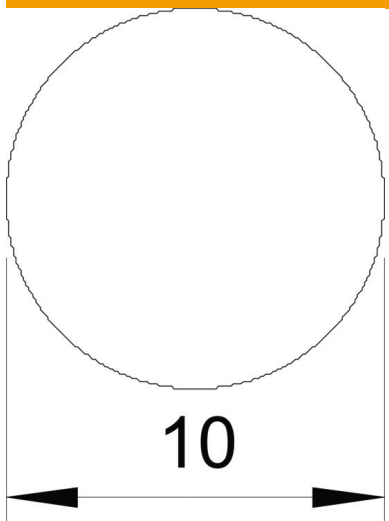
Ficha Técnica

Conductor redondo de acero inoxidable A4

Referencia: 5021640



Dimensiones



Medida D | 10 mm

Datos técnicos

Número de alambres individuales	1
Versión aislada resistente a la alta tensión	no
Anillo estándar (kg aprox.)	12
Anillo estándar (m aprox.)	20
Length tolerance ±	5 %
Sección transversal	78 mm ²
Propiedades del material	Otros
Revestimiento de material	Sin