

Ficha técnica

Cabo de terras em aço inoxidável A4

Ref.: 5021647



- utilizável como condutor de ligação à terra conforme a DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- corresponde aos requisitos da VDE 0185-305 (IEC 62305)
- RD 10-V4A para aplicações na terra
- conforme a norma para elétrodos de terra de fundações DIN 18014 solicitada por terra V4A



A4 Aço inoxidável 1.4571/1.4404

Dados originais

Ref.:	5021647
Tipo	RD 10-V4A
Designação 1	Cabo de terras
Designação 2	Rolo 50Kg
Fabricante	OBO
Dimensão	10mm
Material	Aço inoxidável 1.4571/1.4404
Menor unidade de venda	80
Unidade de quantidade	Metro
Peso	63 kg
Unidade de peso	kg/100 m

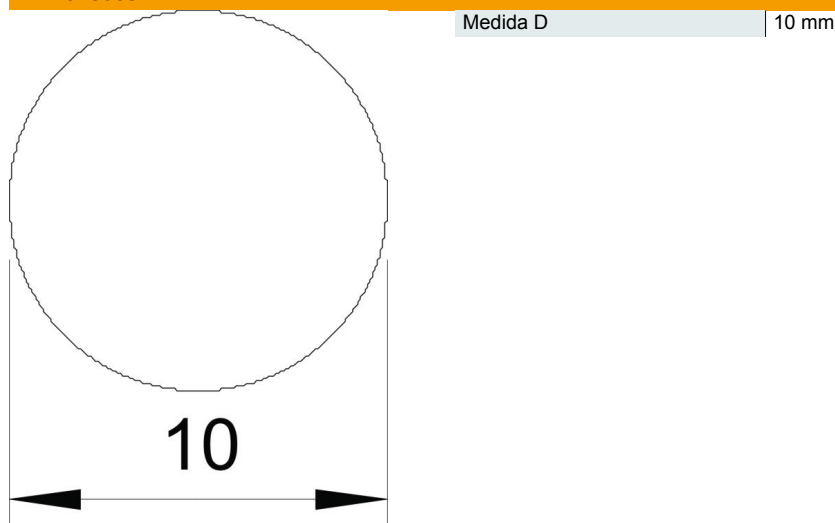
Ficha técnica

Cabo de terras em aço inoxidável A4

Ref.: 5021647

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Dados técnicos

Número de fios individuais	1
Versão com isolamento fixo contra alta tensão	não
Rolo normal (aprox. kg)	50
Rolo normal (aprox. m)	80
Length tolerance \pm	5 %
Secção	78 mm ²
Características do material	Outros
Material Revestimento	sem