

Ficha técnica

Condutor redondo em aço galvanizado

Ref.: 5021081



- utilizável como descarregador conforme a DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- corresponde aos requisitos da VDE 0185-305 (IEC 62305)
- RD 10 também se pode utilizar em sistemas de ligação à terra
- revestimento de zinco: $\geq 350 \text{ g/m}^2$ (aprox. $50 \mu\text{m}$ no valor médio)



St Aço

FT Galvanizado por imersão a quente após maquinação

Dados originais

Ref.:	5021081
Designação 1	Cabo de terras
Designação 2	Rolo 125m
Fabricante	OBO
Dimensão	8mm
Material	Aço
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinação
Norma de superfície	DIN EN ISO 1461
Menor unidade de venda	125
Unidade de quantidade	Metro
Peso	40 kg
Unidade de peso	kg/100 m

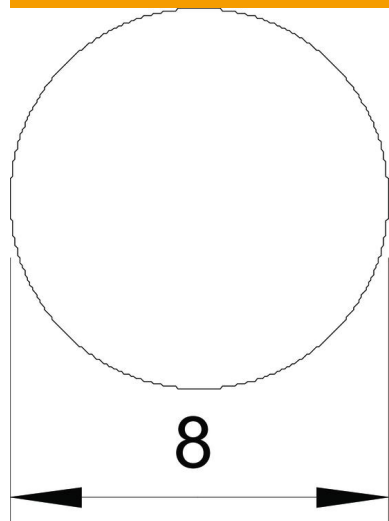
Ficha técnica

Condutor redondo em aço galvanizado

Ref.:: 5021081



Dimensões



Medida D	8 mm
----------	------

Dados técnicos

Número de fios individuais	1
Versão com isolamento fixo contra alta tensão	não
Rolo normal (aprox. kg)	50
Rolo normal (aprox. m)	125
Length tolerance ±	5 %
Secção	50 mm ²
Características do material	Outros
Material Revestimento	sem