

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 |
| Tipo | RD 8-FT |
| 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 |

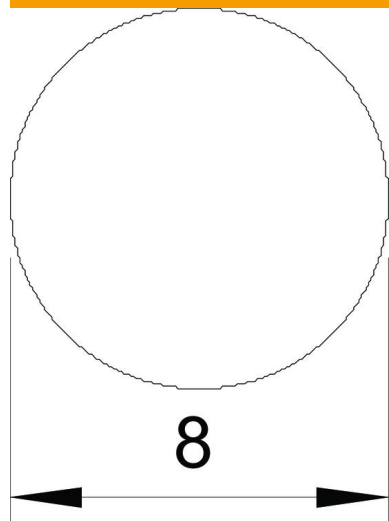
Ficha técnica

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 |