

Ficha técnica

Condutor plano em aço inoxidável

Ref.: 5018501



- utilizável como descarregador conforme a norma DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- corresponde aos requisitos da VDE 0185-305 (IEC 62305)
- conforme a norma para eletrodos de terra de fundações DIN 18014 solicitada por terra V4A
- para utilização em áreas com risco de corrosão
- para proteção contra descargas atmosféricas, sistemas de ligação à terra e ligações equipotenciais em anel

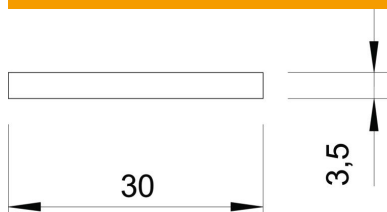


A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem

Dados originais

Ref.:	5018501
Tipo	5052 V2A 30X3.5
Designação 1	Fita de aço
Designação 2	Rolo de 50m e 41kg
Fabricante	OBO
Dimensão	30x3,5mm
Material	Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
Menor unidade de venda	50
Unidade de quantidade	Metro
Peso	82,5 kg
Unidade de peso	kg/100 m

Dimensões



Largura	30 mm
Altura	3,5 mm
Medida B	30 mm
Medida H	3,5 mm

Ficha técnica

Condutor plano em aço inoxidável

Ref.:: 5018501



Dados técnicos

Rolo normal (aprox. kg)	42
Rolo normal (aprox. m)	50
Length tolerance ±	5 %
Secção	105 mm ²