

Ficha técnica

Condutor plano de aço galvanizado para aterramento de fundação

Ref.: 5020808



- Revestimento de zinco: 225 g/m² (aprox. 30 µm)
- Utilizável como condutor de terra
- Para fundação de aterramento, não colocação na terra



St	Aço
FT	galvanizado por imersão a quente após maquinação

Dados originais

Ref.:	5020808
Tipo	5052 30X3
Designação 1	Fita de aço
Designação 2	Rolo de 21kg e 30m
Fabricante	OBO
Dimensão	30x3mm
Material	Aço
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinação
Norma de superfície	DIN EN ISO 1461
Menor unidade de venda	30
Unidade de quantidade	Metro
Peso	70,65 kg
Unidade de peso	kg/100 m

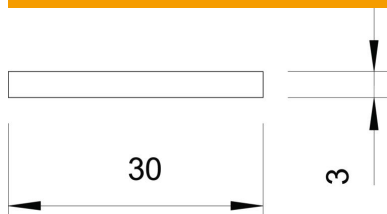
Ficha técnica

Condutor plano de aço galvanizado para aterramento de fundação

Ref.:: 5020808



Dimensões



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

Dados técnicos

Rolo normal (aprox. kg)	21
Rolo normal (aprox. m)	30
Length tolerance \pm	5 %
Secção	90 mm ²