

Ficha técnica

Condutor plano em cobre

Ref.: 5021830



- Utilizável como descarregador e condutor de ligação à terra conforme a DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- Corresponde aos requisitos da VDE 0185-305 (IEC 62305)
- Para proteção contra descargas atmosféricas, sistemas de ligação à terra e ligações equipotenciais em anel



Cu Cobre

Dados originais

Ref.:	5021830
Tipo	FL 25-CU
Designação 1	Fita
Designação 2	Rolo de 50m e 34kg
Fabricante	OBO
Dimensão	25x3
Material	Cobre
Menor unidade de venda	50
Unidade de quantidade	Metro
Peso	67 kg
Unidade de peso	kg/100 m
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	2,0219 kg CO2e / 1 Metro

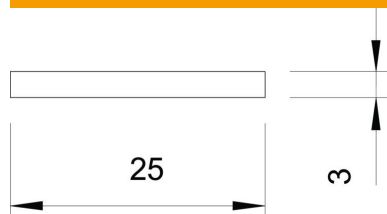
Ficha técnica

Condutor plano em cobre

Ref.: 5021830



Dimensões



Comprimento	50 mm
Largura	25 mm
Altura	3 mm
Medida B	25 mm
Medida H	3 mm

Dados técnicos

Rolo normal (aprox. kg)	33
Rolo normal (aprox. m)	50
Length tolerance \pm	5 %
Secção	75 mm ²