

Ficha Técnica

Conductores planos de acero inoxidable A4

Referencia: 5018706



- Utilizable como conductor de puesta a tierra según DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- Satisface las exigencias de VDE 0185-305 (IEC 62305)
- Según la norma de electrodos de cimientos DIN 18014, en tierra se exige V4A
- Para el uso en zonas expuestas a peligro de corrosión
- Para la protección contra el rayo, sistemas de puesta a tierra y conexiones equipotenciales en anillo



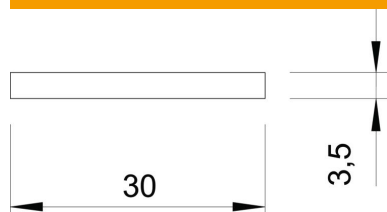
A4

Acero inoxidable 1.4571/1.4404

Datos maestros

Referencia	5018706
Tipo	5052 V4A 30X3.5
Denominación 1	Fleje de acero
Denominación 2	50 m de rollo FL30x3,5
Fabricante	OBO
Dimensión	30x3,5mm
Material	Acero inoxidable 1.4571/1.4404
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Metro
Peso	82,425 kg
Unidad de peso	kg/100 m

Dimensiones



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

Ficha Técnica

Conductores planos de acero inoxidable A4

Referencia: 5018706



Datos técnicos

Anillo estándar (kg aprox.)	42
Anillo estándar (m aprox.)	50
Length tolerance ±	5 %
Sección transversal	105 mm ²