

# Ficha Técnica

## Conductores planos de acero inoxidable

Referencia: 5018730



- 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



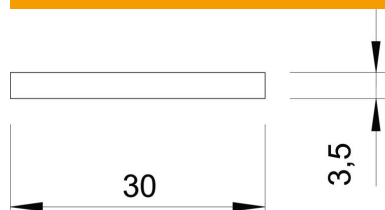
A4

Acero inoxidable 1.4571/1.4404

### Datos maestros

Referencia	5018730
Tipo	5052 V4A 30X3.5
Denominación 1	Fleje de acero
Denominación 2	26 m rollo
Fabricante	OBO
Dimensión	30x3,5mm
Material	Acero inoxidable 1.4571/1.4404
Unidad VK más pequeña	25
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

Referencia: 5018730



### Datos técnicos

Anillo estándar (kg aprox.)	21
Anillo estándar (m aprox.)	25
Length tolerance ±	5 %
Sección transversal	105 mm <sup>2</sup>