

Ficha Técnica

Conductor plano de acero galvanizado para electrodo de cemento

Referencia: 5020751



- Capa de cinc: 225 g/m² (aprox. 30 µm)
- Para puesta a tierra en cimentación
- No se instala en la tierra



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	5020751
Tipo	5052 25X3
Denominación 1	Fleje de acero
Denominación 2	30 m de rollo
Fabricante	OBO
Dimensión	25x3mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	30
Cantidad	Metro
Peso	59,7 kg
Unidad de peso	kg/100 m

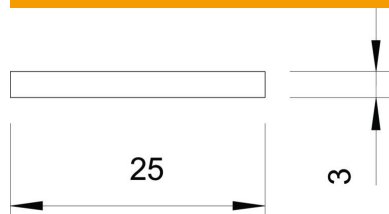
Ficha Técnica

Conductor plano de acero galvanizado para electrodo de
cemento

Referencia: 5020751



Dimensiones



Ancho	25 mm
Altura	3 mm
Medida B	25 mm
Medida H	3 mm

Datos técnicos

Anillo estándar (kg aprox.)	18
Anillo estándar (m aprox.)	30
Length tolerance ±	5 %
Sección transversal	75 mm ²