

Ficha Técnica

Borne conductor plano desde FL 30 para 1801 VDE

Referencia: 5015774



- Para conductores planos a partir de FL 30
- Para la conexión de un conductor plano se requieren siempre 2 bornes
- Resistente a una corriente de rayo de 100 kA (10/350)
- Acero electrogalvanizado



St Acero

G electrozincado

Datos maestros

Referencia	5015774
Denominación 1	Borne en línea
Denominación 2	para barra ómnibus equip.
Fabricante	OBO
Dimensión	40mm
Material	Acero
Superficie	electrozincado
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	7,3 kg
Unidad de peso	kg/100 u

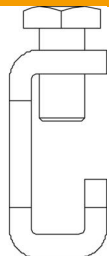
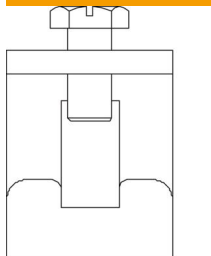
Ficha Técnica

Borne conductor plano desde FL 30 para 1801 VDE

Referencia: 5015774

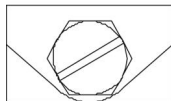
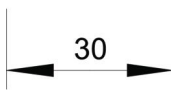


Dimensiones



Ancho

30 mm



Datos técnicos

Conexión	FL40 x 5
Apropiado para conexión de conductor de cinta	sí
Apropiado para la conexión de conductor redondo	no
Apropiado para la conexión de conductor sectorial	no
Unidad de división TE (10 mm)	5
Adecuado para barra colectora	Otros