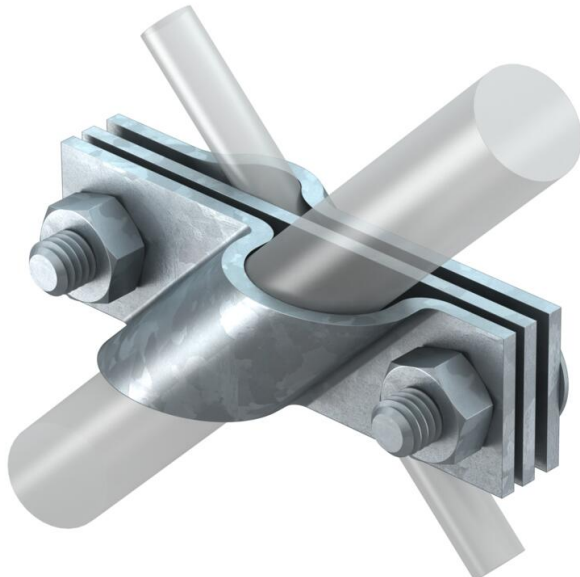


Ficha Técnica

Abrazadera de conexión para pica de tierra, universal FT

Referencia: 5001749

OBO
BETTERMANN



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

- Satisface las exigencias de VDE 0185-305-3 (IEC/ EN 62305-3)
- Apropiado para la conexión de conductores redondos de Rd 8-10 o conductores planos hasta FL 40
- Con placa intermedia
- Montado con 2 tornillos de cabeza hexagonal M10 x 30 y 2 tuercas hexagonales M10

Datos maestros

Referencia	5001749
Tipo	2760 B-20 FT
Denominación 1	Lengüeta de conexión
Fabricante	OBO
Dimensión	20mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	32,4 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,6668 kg CO2e / 1 Unidad

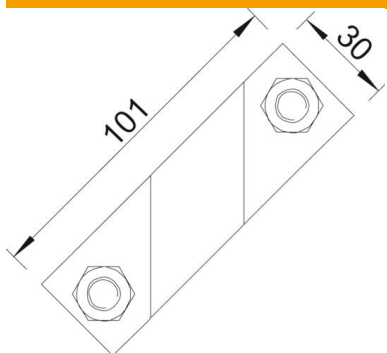
Ficha Técnica

Abrazadera de conexión para pica de tierra, universal FT

Referencia: 5001749

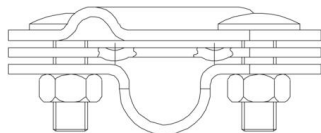
OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Medida A

101 mm



Datos técnicos

Forma constructiva	Abrazadera de conexión
Conexión del electrodo de tierra, diámetro para picas	20 mm
Apropiado para diámetro de conductor redondo máx.	20 mm
Apropiado para diámetro de conductor redondo mín.	10 mm
Corriente de cortocircuito (50 HZ)(1 s;≤300 °C)	8 mm
Ancho	7,9 kA
Placa intermedia	Rd 8-10/FL40 mm
Zona de sujeción máx.	sí
Zona de sujeción mín.	10 mm
	8 mm