

# Ficha Técnica

Abrazadera de conexión para pica de tierra sobre conductor redondo Rd 8-10

Referencia: 5001218

**OBO**  
BETTERMANN



- Sistemas ST, BP, OMEX y LightEarth
- Sobre conductor redondo Rd 8-10
- Incluye conector tipo 5001 DIN

St	Acero
FT	Galvanizado por inmersión en caliente

## Datos maestros

Referencia	5001218
Tipo	2710 20 FT
Denominación 1	Abrazadera de conexión
Denominación 2	para sistema OMEX
Fabricante	OBO
Dimensión	20mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	5
Cantidad	Pieza
Peso	39,9 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,0069 kg CO2e / 1 Unidad

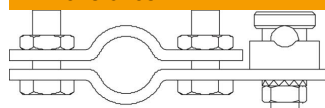
# Ficha Técnica

Abrazadera de conexión para pica de tierra sobre conductor redondo Rd 8-10

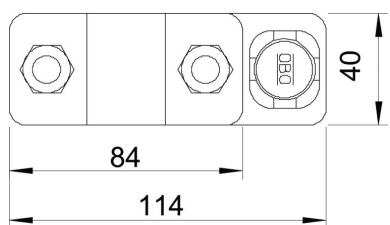
Referencia: 5001218

**OBO**  
BETTERMANN

## Dimensiones



Medida A	84 mm
Medida B	114 mm



## Datos técnicos

Forma constructiva	Abrazadera de conexión
Conexión del electrodo de tierra, diámetro	20 mm
para picas	20 mm
Apropiado para diámetro de conductor redondo máx.	10 mm
Apropiado para diámetro de conductor redondo mín.	8 mm
Ancho	Rd 8-10 mm
Placa intermedia	no
Zona de sujeción máx.	10 mm
Zona de sujeción mín.	8 mm