

# Ficha Técnica

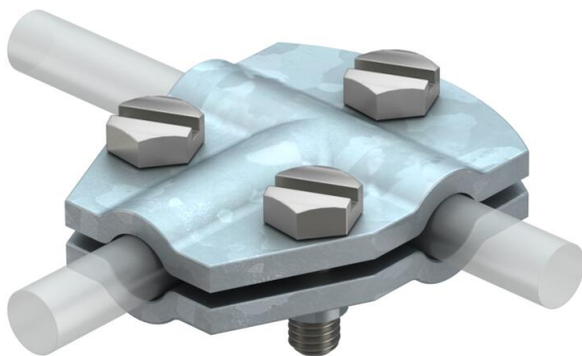
## Conector en T Rd 8-10 mm, triple atornillado FT

Referencia: 5311209



247/...: Conector en T

- Para conductores redondos Rd 8-10
- Con 3 tornillos hexagonales M6 x 16 (VA)



**St** Acero

**FT** Galvanizado por inmersión en caliente

### Datos maestros

Referencia	5311209
Denominación 1	Conector en T
Fabricante	OBO
Dimensión	8-10mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	10,934 kg
Unidad de peso	kg/100 u

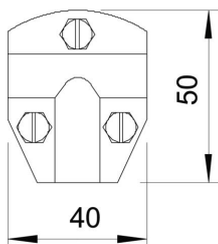
# Ficha Técnica

Conector en T Rd 8-10 mm, triple atornillado FT

Referencia: 5311209



## Dimensiones



## Datos técnicos

Tipo de tornillo de fijación	Tomillo de cabeza hexagonal
Tipo de conector	Conector en T
Conducción de corriente de rayo	N/50 kA
Apropiado para conexión	Conductor redondo Rd 8-10 / Rd 8-10
Ancho	Rd 8-10 mm
Placa intermedia	no