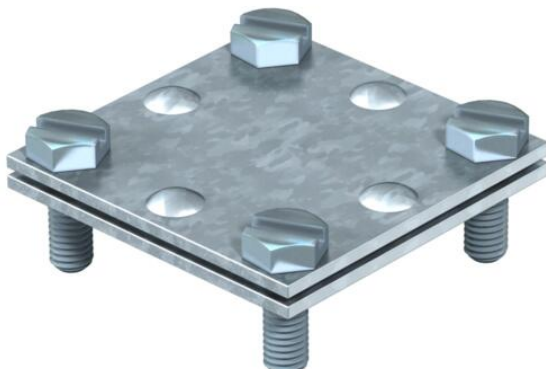


Ficha Técnica

Conecotor en cruz para conductores planos

Referencia: 5314534



- Satisface las exigencias de VDE 0185-305-3 (IEC/EN 62305-3)
- Para: máx. FL 30 x FL 30
- Sin placa intermedia
- Montado con 4 tornillos de cabeza hexagonal M6 x 20 (F)



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	5314534
Tipo	255 A-FL30 FT
Denominación 1	Conecotor en cruz
Denominación 2	sin placa intermedia
Fabricante	OBO
Dimensión	30mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	10,5 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,2435 kg CO2e / 1 Unidad

Ficha Técnica

Conecotor en cruz para conductores planos

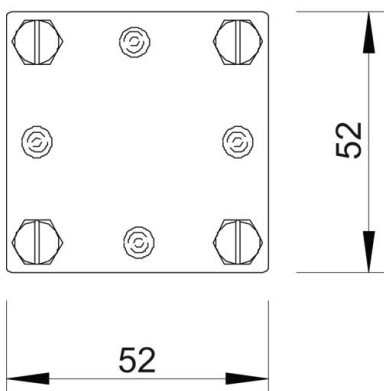
Referencia: 5314534



Dimensiones



Medida A	52 mm
Medida B	52 mm



Datos técnicos

Tipo de tornillo de fijación	Tomillo de cabeza hexagonal
Tipo de conector	Conecotor en cruz
Conducción de corriente de rayo	H/100 kA
Apropiado para conexión	Conductor plano FI 30 / FI 30
Ancho	max. FL30 mm
Placa intermedia	no