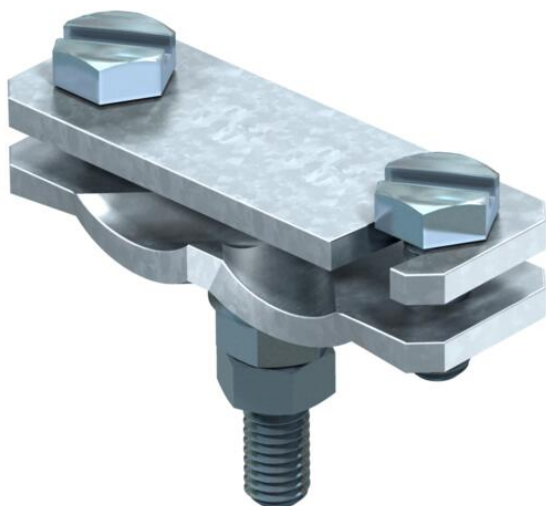


Ficha Técnica

Borne diagonal con pernos FT

Referencia: 5313066



- Para aceros de armadura de \varnothing 6-22 mm y conductores planos 50 x 4
- Montado con tornillos M10 x 25
- Sencillo montaje por medio de un agujero alargado abierto
- Con pernos soldados M10 x 40, incluye 2 arandelas y 2 tuercas



St

Acero

F

galvanizado en caliente

Datos maestros

Referencia	5313066
Tipo	250 A-BO
Denominación 1	Borne diagonal
Denominación 2	con perno soldado
Fabricante	OBO
Dimensión	88x30x70
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en caliente
Norma superficies	DIN 267, Teil 10
Unidad VK más pequeña	25
Cantidad	Pieza
Peso	30,994 kg
Unidad de peso	kg/100 u

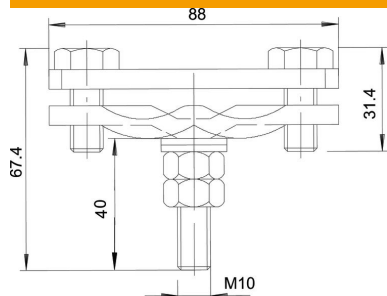
Ficha Técnica

Borne diagonal con pernos FT

Referencia: 5313066



Dimensiones



Medida L 25 mm

Datos técnicos

Tipo de tornillo de fijación	Tomillo de cabeza hexagonal
Tipo de conector	Unión
Conducción de corriente de rayo	H/100 kA
Ancho de conductor plano conductor 2 máx.	5
Ancho de conductor plano conductor 2 mín.	0
Apropiado para conexión	Otros
Ancho	Rd 6-22/max. FL50 mm
Diámetro de conductor redondo conductor 1 máx.	22 mm
Diámetro de conductor redondo conductor 1 mín.	6 mm