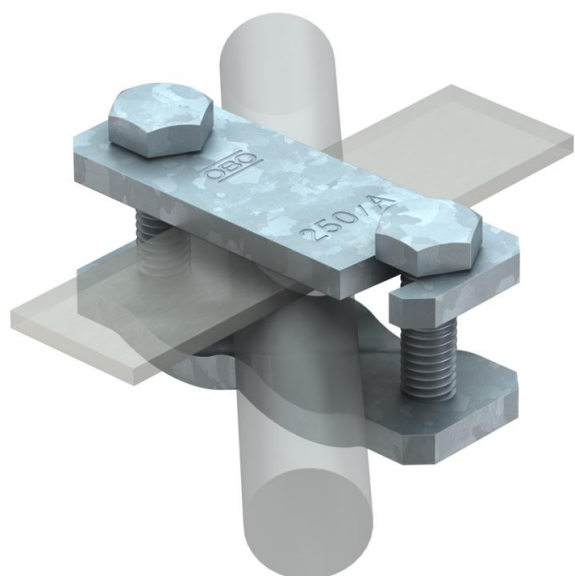


Ficha técnica

Ligador diagonal FT

Ref.: 5313031



- Para aços de armadura Ø 6-22 mm e condutor plano 50 x 4
- Montado com parafusos M10 x 40
- Versão ...-AS com parafusos M10 x 30
- Montagem simples através de um furo oblongo rasgado



St

Aço

FT

Galvanizado por imersão a quente após maquinação

Dados originais

Ref.:	5313031
Designação 1	Ligador diagonal
Fabricante	OBO
Dimensão	88x30x45
Material	Aço
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinação
Norma de superfície	DIN EN ISO 1461
Menor unidade de venda	25
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	26 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

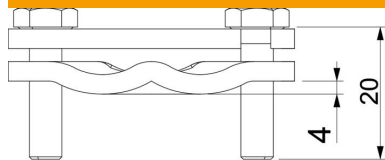
Ficha técnica

Ligador diagonal FT

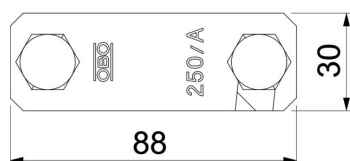
Ref.: 5313031



Dimensões



Medida A	30 mm
Medida B	88 mm
Medida L	20 mm



Dados técnicos

Tipo de parafuso de fixação	Parafuso sextavado
Tipo de conector	União
Capacidade de carga da corrente de raio	H/100 kA
Largura de condutor plano condutor 2 máx.	50
Largura de condutor plano condutor 2 mín.	0
Apropriado para conector	Outros
Corrente de curto-circuito (50HZ)(1s;≤300°C)	7,3 kA
Ajuste	Rd 6-22/ max. FL50 mm
Diâmetro de condutor redondo condutor 1 máx.	22 mm
Diâmetro de condutor redondo condutor 1 mín.	6 mm
Placa intermédia	não