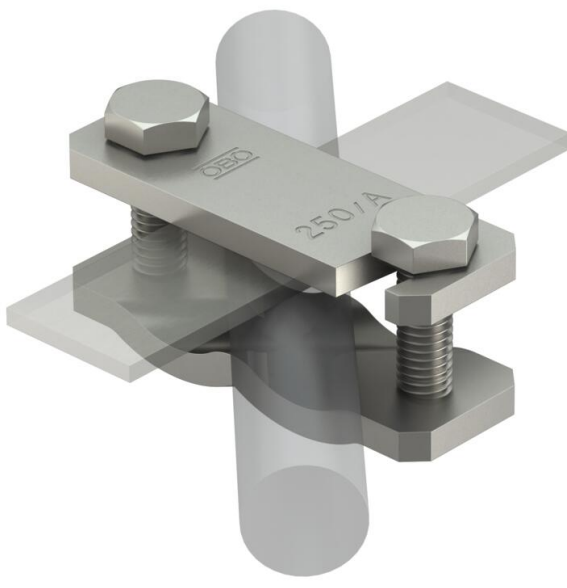


# Ficha técnica

## Ligador diagonal A2

Ref.: 5313023



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



A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301

### Dados originais

Ref.:	5313023
Tipo	250 A-VA
Designação 1	Ligador diagonal
Fabricante	OBO
Dimensão	88x30x45
Material	Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
Menor unidade de venda	10
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	21,2 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	1,1873 kg CO2e / 1 Peça

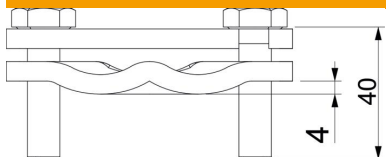
# Ficha técnica

## Ligador diagonal A2

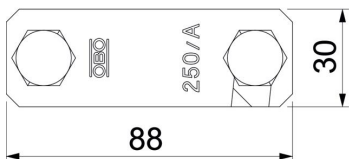
Ref.: 5313023



### Dimensões



Medida A	30 mm
Medida B	88 mm
Medida L	40 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
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