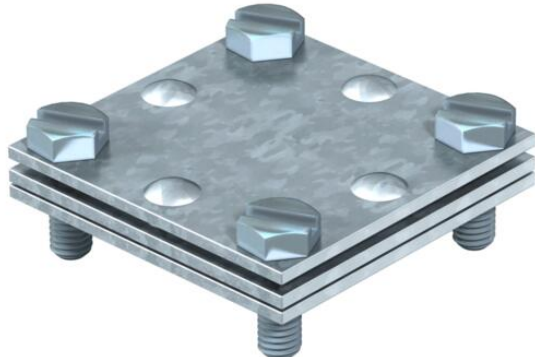


Ficha técnica

Cruzeta para condutor plano com placa intermédia

Ref.: 5314518

OBO
BETTERMANN



- Corresponde aos requisitos conforme a VDE 0185-305-3 (IEC/EN 62305-3)
- Ajuste: máx. FL 30 x FL 30
- Com placa intermédia
- Montada com 4 parafusos sextavados M6 x 20 (F)



St Aço

FT Galvanizado por imersão a quente após maquinagem

Dados originais

Ref.:	5314518
Tipo	255 30
Designação 1	Cruzeta
Fabricante	OBO
Dimensão	30mm
Material	Aço
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinagem
Norma de superfície	DIN EN ISO 1461
Menor unidade de venda	20
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	16,65 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,3324 kg CO2e / 1 Peça

Ficha técnica

Cruzeta para condutor plano com placa intermédia

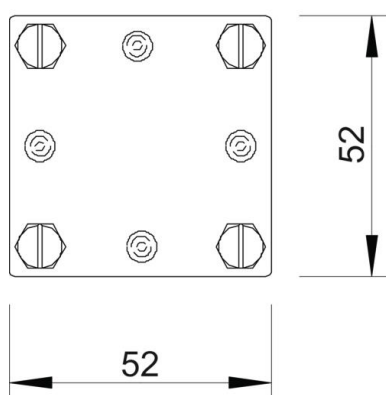
Ref.: 5314518

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Medida A	52 mm
Medida B	52 mm
Medida L	52 mm



Dados técnicos

Tipo de parafuso de fixação	Parafuso sextavado
Tipo de conector	Cruzeta
Capacidade de carga da corrente de raio	H/100 kA
Apropriado para conector	Fita metálica FI 30 / FI 30
Ajuste	max. FL30 mm
Placa intermédia	sim