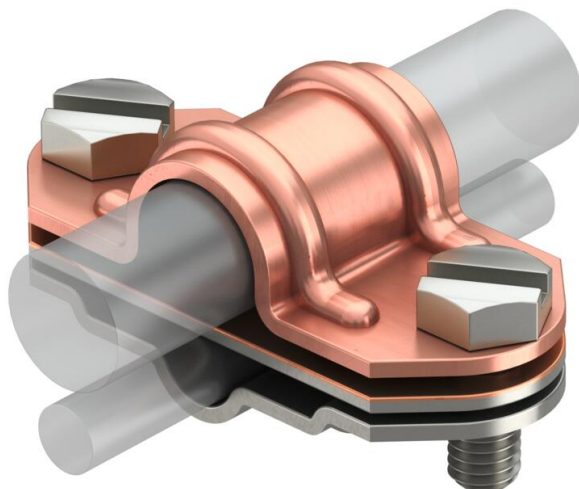


Ficha técnica

Peça de separação bimetálica universal, Rd 16 cobre, Rd 8-10 A2
Ref.: 5336090

OBO
BETTERMANN



- ajuste: Rd 8-10 x 16, FL 30 x Rd 16
- com 2 parafusos sextavados M8 x 20 em aço inoxidável (VA)
- placa intermédia em alumínio/cobre

A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301

Dados originais

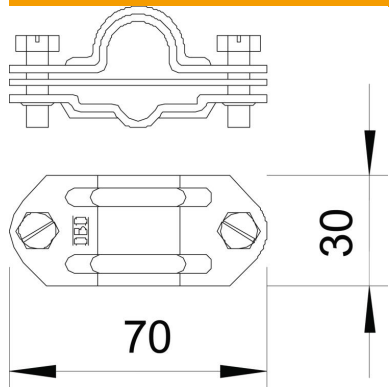
Ref.:	5336090
Tipo	226 ZV CU
Designação 1	Ligador
Designação 2	bimetálico
Fabricante	OBO
Dimensão	FL30/8-10x16
Material	Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
Menor unidade de venda	10
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	11,9 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,687 kg CO2e / 1 Peça

Ficha técnica

Peça de separação bimetálica universal, Rd 16 cobre, Rd 8-10 A2
Ref.: 5336090

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Dados técnicos

Apropriado para conector	Cabo de terras Rd 16 / Fita metálica FI 30
Ajuste	Rd 8-10/FL30 x 16 mm
Material da tampa	Cu
Material da parte inferior	VA
União de dois metais	sim
Placa intermédia	sim