

Ficha técnica

Abraçadeira de cumeeira, telhados de metal, Rd 8

Ref.: 5202510



- para condutor redondo Rd 8
- indicado para telhados metálicos

A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301

Dados originais

Ref.:	5202510
Tipo	132 P VA
Designação 1	Abraçadeira de telhado
Designação 2	para telhado de metal
Fabricante	OBO
Dimensão	8mm
Cor	aço inoxidável
Material	Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
Menor unidade de venda	20
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	8,42 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,5343 kg CO2e / 1 Peça

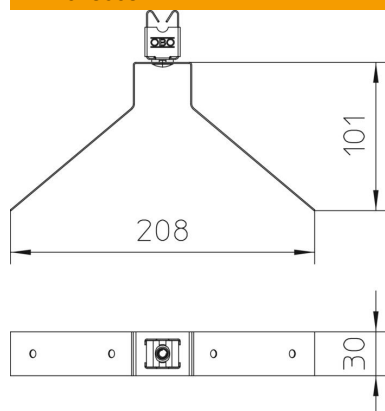
Ficha técnica

Abraçadeira de cumeeira, telhados de metal, Rd 8

Ref.: 5202510



Dimensões



Dados técnicos

Aplicação	Cume
Tipo de fixação do condutor	com abraçadeira de clip
Diâmetro do condutor máx.	8
Diâmetro do condutor mín.	8
Tipo de montagem	tensionável
Altura de montagem	20 mm
Ajuste	Rd 8 mm
Intervalo de aperto D máx.	8 mm
Intervalo de aperto D mín.	8 mm
Material do suporte	Aço inoxidável (V2A)
Material do suporte	Aço inoxidável (V2A)