

Ficha técnica

Abraçadeira para telha de cumeeira, 185-260 mm, Rd 8, A2

Ref.: 5202836

OBO
BETTERMANN



- largura ajustável de 185-260 mm
- montagem rápida através de parafuso borboleta

A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301

Dados originais

Ref.:	5202836
Tipo	132 VA 35
Designação 1	Abraçadeira de cumeeira
Designação 2	para telha de cumeeira
Fabricante	OBO
Dimensão	35 mm
Material	Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
Menor unidade de venda	20
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	13,7 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,6483 kg CO2e / 1 Peça

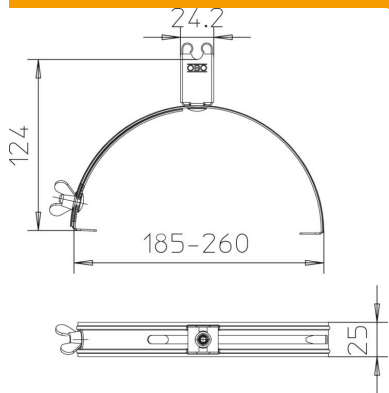
Ficha técnica

Abraçadeira para telha de cumeeira, 185-260 mm, Rd 8, A2

Ref.: 5202836

OBO
BETTERMANN

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	35 mm
Ajuste	Rd 8 mm
Intervalo de aperto D máx.	260 mm
Intervalo de aperto D mín.	185 mm
Material do suporte	Aço inoxidável (V2A)
Material do suporte	Aço inoxidável (V2A)