

Ficha técnica

Abraçadeira para telhado de telhas, angular, Rd 8

Ref.: 5215625

OBO
BETTERMANN

- abraçadeira de condutor em aço inoxidável (V2A)
- cinta dobrada para uma montagem rápida



A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301

Dados originais

Ref.:	5215625
Tipo	157 I-VA
Designação 1	Abraçadeira de telhado
Fabricante	OBO
Dimensão	8mm
Material	Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
Menor unidade de venda	20
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	7,15 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,3319 kg CO2e / 1 Peça

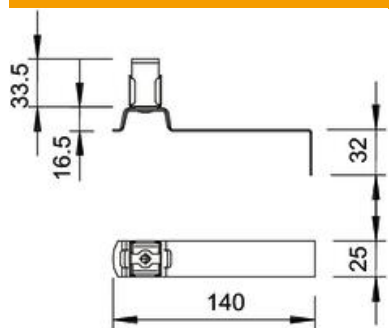
Ficha técnica

Abraçadeira para telhado de telhas, angular, Rd 8

Ref.: 5215625

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Comprimento | 140 mm

Dados técnicos

Aplicação	Superfície do telhado
Tipo de fixação do condutor	com abraçadeira de clip
Diâmetro do condutor mín.	8
Tipo de montagem	para pendurar
Altura de montagem	26,5 mm
Ajuste	Rd 8 mm
Material do suporte	Aço inoxidável (V2A)
Material do suporte	Aço inoxidável (V2A)