

# Ficha técnica

Abraçadeira para telhados de telha, de xisto e de chapa ondulada, Rd 8, A2

Ref.: 5217075



- base e abraçadeira de condutor em aço inoxidável (V2A)
- base com furo oblongo Ø 8,5 mm



**A2** Aço inoxidável, livre de ferrugem

## Dados originais

Ref.:	5217075
Tipo	159 VA-V
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	3 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

## Dados técnicos

Aplicação	Telhados de placas onduladas
Tipo de fixação do condutor	com abraçadeira de clip
Diâmetro do condutor máx.	8
Diâmetro do condutor mín.	8
Tipo de montagem	aparafusável
Altura de montagem	21 mm
Ajuste	Rd 8 mm
Material do suporte	Aço inoxidável (V2A)
Material do suporte	Aço inoxidável (V2A)