Ficha técnica

Abraçadeira para telha de cumeeira, 185-260 mm, Rd 8-10,

Ref.:: 5202515





- Ajustável em largura 185-260 mm
 Base em aço inoxidável (V2A) ou em cobre
- Abraçadeira para cabos progressivamente ajustável
- · Abraçadeira para cabos em poliamida
- Montagem rápida por parafuso borboleta

Aço inoxidável, livre de ferrugem

Dados originais

5202515
132 K-VA
Abraçadeira de telhado
OBO
8mm
Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
20
Unidade
10,9 kg
kg/100 un.

Dados técnicos

Aplicação	Cume
Tipo de fixação do condutor	com abraçadeira de aperto
Diâmetro do condutor máx.	10
Diâmetro do condutor mín.	8
Tipo de montagem	tensionável
Altura de montagem	20 mm
Ajuste	Rd 8-10 mm
Intervalo de aperto D máx.	260 mm
Intervalo de aperto D mín.	185 mm

Ficha técnica

Abraçadeira para telha de cumeeira, 185-260 mm, Rd 8-10,





Dados técnicos		
	Material do suporte	Plástico
	Material do suporte	Aço inoxidável (V2A)