

Технічний паспорт

Тримач круглого провідника для черепичних дахів, Rd 8

Артикули: 5215625



- Тримач з нержавіючої сталі (V2A)
- Загнута основа для швидкого монтажу



A2 Сталь, нержавіюча

Основні дані

Артикули	5215625
Тип	157 I-VA
Позначення 1	Покрівельний тримач провідника
Виробник	OBO
Розмір	8mm
Матеріал	Нержавіюча сталь 1.4301
Мінімальна одиниця продажу VK	20
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	7,15 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

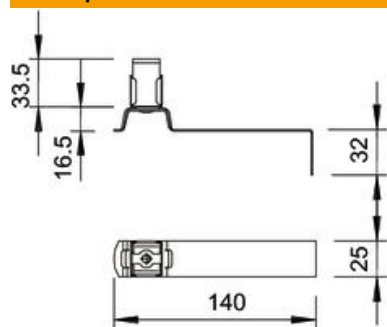
Технічний паспорт

Тримач круглого провідника для черепичних дахів, Rd 8

Артикули: 5215625



Розміри



Довжина | 140 mm

Технічні характеристики

Застосування	Поверхня даху
Вид кріплення провідника	з кліпсою
Мін. діаметр проводу	8
Вид монтажу	підвісний
Монтажна висота	26,5 mm
Гасує	Rd 8 mm
Матеріал тримача	нержавіюча сталь (V2A)
Матеріал опори	нержавіюча сталь (V2A)