

Технічний паспорт

Тримач круглого провідника для шиферних дахів, Rd 8-10, A2

Артикули: 5215374



- 3 отвором Ø 5,5 мм і виїмкою
- Тримач з поліаміду

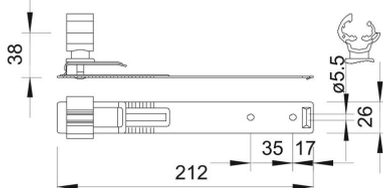


A2 Сталь, нержавіюча

Основні дані

Артикули	5215374
Тип	157 LK-VA
Позначення 1	Покрівельний тримач провідника
Позначення 2	регульована довжина
Виробник	OBO
Розмір	210mm
Матеріал	Нержавіюча сталь 1.4301
Мінімальна одиниця продажу VK	20
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	8 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

Розміри



Довжина	212 mm
---------	--------

Технічний паспорт

Тримач круглого провідника для шиферних дахів, Rd 8-10, A2

Артикули: 5215374



Технічні характеристики

Застосування	Поверхня даху
Вид кріплення провідника	із притискною скобою
Макс. діаметр проводу	10
Мін. діаметр проводу	8
Вид монтажу	різьбовий
Монтажна висота	38 mm
Пасує	Rd 8-10 mm
Матеріал тримача	Пластик
Матеріал опори	нержавіюча сталь (V2A)