

Технічний паспорт

Тримач круглого провідника для черепичних дахів, Rd 8

Артикули: 5215595



- Тримач з нержавіючої сталі (V2A)
- 3 отворами у основі для швидкого монтажу



A2 Сталь, нержавіюча

Основні дані

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Артикули | 5215595 |
| Тип | 157 F-VA 410 |
| Позначення 1 | Покрівельний тримач провідника |
| Виробник | OBO |
| Розмір | 8mm |
| Матеріал | Нержавіюча сталь 1.4301 |
| Мінімальна одиниця продажу VK | 20 |
| Одиниця вимірювання | Шт. |
| Маса | 14,88 kg |
| Одиниця ваги | кг/% пара |

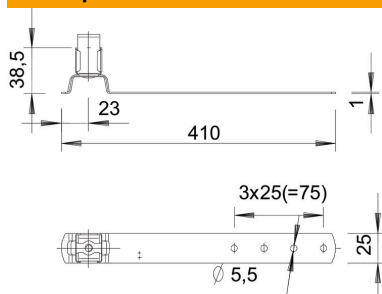
Технічний паспорт

Тримач круглого провідника для черепичних дахів, Rd 8



Артикули: 5215595

Розміри



| | |
|----------|--------|
| Довжина | 410 mm |
| Розмір L | 410 mm |

Технічні характеристики

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Застосування | Поверхня даху |
| Вид кріплення провідника | з кліпсою |
| Макс. діаметр проводу | 8 |
| Мін. діаметр проводу | 8 |
| Вид монтажу | різьбовий |
| Монтажна висота | 38,5 mm |
| Пасує | Rd 8 mm |
| Матеріал тримача | нержавіюча сталь (V2A) |
| Матеріал опори | нержавіюча сталь (V2A) |