

Технический паспорт

Держатель проволоки для черепичной и шиферной кровли, для круглых проводников Rd 8-10
Артикульный номер: 5215277



- с отверстиями Ø 5,5 мм;
- держатель из полиамида.



A2 Нержавеющая сталь 1.4301 (304)

Исходные данные

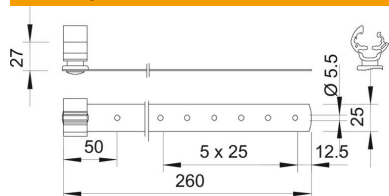
| | |
|--|-------------------------------------|
| Артикульный номер | 5215277 |
| Тип | 157 NB-VA |
| Обозначение 1 | Кровельный держатель проволоки |
| Обозначение 2 | для шиферной кровли |
| Производитель | OBO |
| Размер | 260mm |
| Материал | Нержавеющая сталь 1.4301 (304) |
| Минимальная единица продажи | 20 |
| Единица расхода | Шт. |
| Масса | 6 кг |
| Единица веса | кг/100 шт. |
| Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот | 0,3106 кг CO ₂ e / 1 Шт. |

Технический паспорт

Держатель проволоки для черепичной и шиферной кровли, для круглых проводников Rd 8-10
Артикульный номер: 5215277



Размеры



| | |
|-------|--------|
| Длина | 260 мм |
|-------|--------|

Технические характеристики

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Применение | Поверхность кровли |
| Вид крепления провода | со скобой |
| Диаметр провода макс. | 10 |
| Диаметр провода мин. | 8 |
| Вид монтажа | привинчиваемый |
| Высота монтажа | 27 мм |
| Посадка | Rd 8-10 мм |
| Материал держателя | Пластик |
| Материал опоры | Нержавеющая сталь (V2A) |