

Технический паспорт

Держатель проволоки для черепичной кровли,
диагональный, для круглых проводников Rd 8
Артикульный номер: 5215625



- держатель из нержавеющей стали (V2A);
- основание изогнуто под углом для быстрого монтажа.



A2 Нержавеющая сталь 1.4301 (304)

Исходные данные

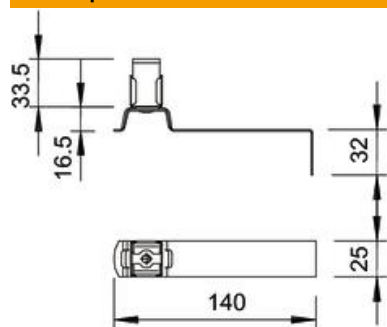
| | |
|--|-------------------------------------|
| Артикульный номер | 5215625 |
| Тип | 157 I-VA |
| Обозначение 1 | Кровельный держатель проволоки |
| Производитель | OBO |
| Размер | 8mm |
| Материал | Нержавеющая сталь 1.4301 (304) |
| Минимальная единица продажи | 20 |
| Единица расхода | Шт. |
| Масса | 7,15 кг |
| Единица веса | кг/100 шт. |
| Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот | 0,3319 кг CO ₂ e / 1 Шт. |

Технический паспорт

Держатель проволоки для черепичной кровли,
диагональный, для круглых проводников Rd 8
Артикульный номер: 5215625



Размеры



Длина 140 мм

Технические характеристики

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Применение | Поверхность кровли |
| Вид крепления провода | с пружинной скобой |
| Диаметр провода мин. | 8 |
| Вид монтажа | для подвешивания |
| Высота монтажа | 26,5 мм |
| Посадка | Rd 8 мм |
| Материал держателя | Нержавеющая сталь (V2A) |
| Материал опоры | Нержавеющая сталь (V2A) |