

Технический паспорт

Держатель проволоки для черепичной кровли, для круглых проводников Rd 8
Артикульный номер: 5215595



- держатель из нержавеющей стали (V2A);
- с отверстием в основании для быстрого монтажа.



A2 Нержавеющая сталь 1.4301 (304)

Исходные данные

Артикульный номер	5215595
Тип	157 F-VA 410
Обозначение 1	Кровельный держатель проволоки
Производитель	OBO
Размер	8mm
Материал	Нержавеющая сталь 1.4301 (304)
Минимальная единица продажи	20
Единица расхода	Шт.
Масса	14,88 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	0,5444 кг CO ₂ e / 1 Шт.

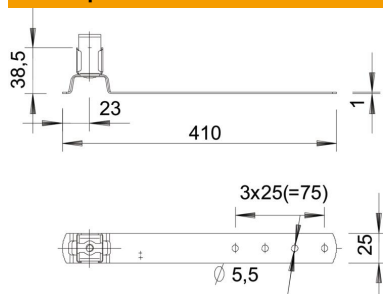
Технический паспорт

Держатель проволоки для черепичной кровли, для круглых проводников Rd 8

Артикульный номер: 5215595



Размеры



Длина	410 мм
Размер L	410 мм

Технические характеристики

Применение	Поверхность кровли
Вид крепления провода	с пружинной скобой
Диаметр провода макс.	8
Диаметр провода мин.	8
Вид монтажа	привинчиваемый
Высота монтажа	38,5 мм
Посадка	Rd 8 мм
Материал держателя	Нержавеющая сталь (V2A)
Материал опоры	Нержавеющая сталь (V2A)