

Технический паспорт

Держатель проволоки для шиферной кровли, для
круглых проводников Rd 8-10
Артикульный номер: 5215374



- с отверстием Ø 5,5 мм и выемкой;
- держатель провода из полиамида.



A2 Нержавеющая сталь 1.4301 (304)

Исходные данные

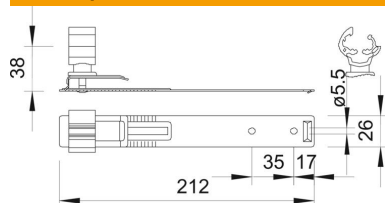
Артикульный номер	5215374
Тип	157 LK-VA
Обозначение 1	Кровельный держатель проволоки
Обозначение 2	регулируемый по длине
Производитель	OBO
Размер	210mm
Материал	Нержавеющая сталь 1.4301 (304)
Минимальная единица продажи	20
Единица расхода	Шт.
Масса	8 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	0,3505 кг CO ₂ e / 1 Шт.

Технический паспорт

Держатель проволоки для шиферной кровли, для
круглых проводников Rd 8-10
Артикульный номер: 5215374



Размеры



Длина 212 мм

Технические характеристики

Применение	Поверхность кровли
Вид крепления провода	со скобой
Диаметр провода макс.	10
Диаметр провода мин.	8
Вид монтажа	привинчиваемый
Высота монтажа	38 мм
Посадка	Rd 8-10 мм
Материал держателя	Пластик
Материал опоры	Нержавеющая сталь (V2A)