

Технический паспорт

Держатель проволоки для черепичной, шиферной и волнообразной кровли, для круглых проводников Rd 8
Артикульный номер: 5217075



- нижняя часть и держатель из нержавеющей стали (V2A);
- основание с продольным отверстием \varnothing 8,5 мм.

A2 Нержавеющая сталь 1.4301 (304)

Исходные данные

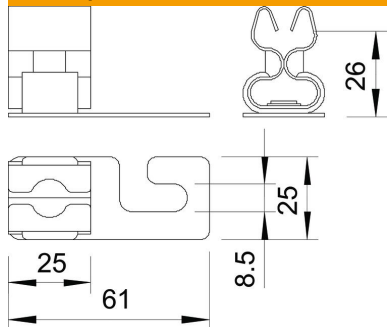
Артикульный номер	5217075
Тип	159 VA-V
Обозначение 1	Кровельный держатель проволоки
Производитель	OBO
Размер	8mm
Материал	Нержавеющая сталь 1.4301 (304)
Минимальная единица продажи	20
Единица расхода	Шт.
Масса	3 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	0,1782 кг CO ₂ e / 1 Шт.

Технический паспорт

Держатель проволоки для черепичной, шиферной и волнообразной кровли, для круглых проводников Rd 8
Артикульный номер: 5217075



Размеры



Технические характеристики

Применение	Кровля из гофрированного листа
Вид крепления провода	с пружинной скобой
Диаметр провода макс.	8
Диаметр провода мин.	8
Вид монтажа	привинчиваемый
Высота монтажа	21 мм
Посадка	Rd 8 мм
Материал держателя	Нержавеющая сталь (V2A)
Материал опоры	Нержавеющая сталь (V2A)