

Технический паспорт

Держатель проволоки, для наклеивания на плоскую кровлю

Артикульный номер: 5218810



- с держателем и основанием из стали, оцинкованной методом горячего погружения;
- основание \varnothing 100 мм.

St Сталь

FT Горячее цинкование методом погружения

Исходные данные

Артикульный номер	5218810
Тип	165 В 60
Обозначение 1	Кровельный держатель проволоки
Обозначение 2	для плоских крыш
Производитель	OBO
Размер	60mm
Материал	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Стандарт поверхности	DIN EN ISO 1461
Минимальная единица продажи	50
Единица расхода	Шт.
Масса	26,1 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	0,5383 кг CO ₂ e / 1 Шт.

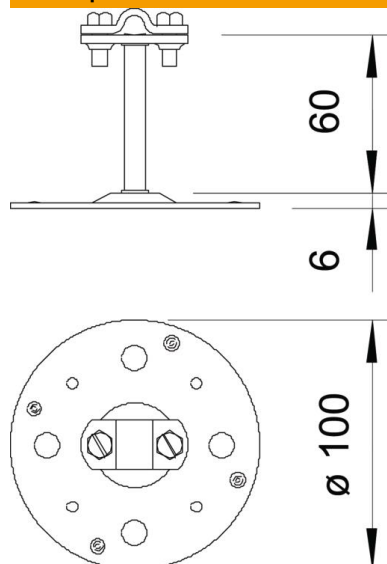
Технический паспорт

Держатель проволоки, для наклеивания на плоскую кровлю

Артикульный номер: 5218810



Размеры



Длина	100 мм
Размер Н	60 мм

Технические характеристики

Применение	Плоская кровля
Вид крепления провода	с резьбовой скобой
Диаметр провода макс.	10
Диаметр провода мин.	8
Вид монтажа	клеящийся
Высота монтажа	60 мм
Посадка	Rd 8-10 мм
Материал держателя	Сталь горячего цинкования
Материал опоры	Сталь горячего цинкования