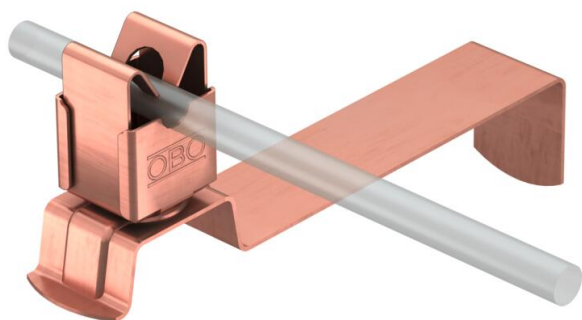


Технический паспорт

Держатель проволоки для черепичной кровли,
диагональный, для круглых проводников Rd 8
Артикульный номер: 5215749



- держатель из нержавеющей стали (V2A); версия -Cu с медным покрытием;
- основание, расположенное под углом, для быстрого монтажа.



Cu Медь

Исходные данные

Артикульный номер	5215749
Тип	157 I-CU
Обозначение 1	Кровельный держатель проволоки
Производитель	OBO
Размер	8mm
Материал	Медь
Минимальная единица продажи	10
Единица расхода	Шт.
Масса	7,8 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	0,1756 кг CO ₂ e / 1 Шт.

Технический паспорт

Держатель проволоки для черепичной кровли,
диагональный, для круглых проводников Rd 8
Артикульный номер: 5215749



Размеры



Технические характеристики

Применение	Поверхность кровли
Вид крепления провода	с пружинной скобой
Диаметр провода макс.	8
Диаметр провода мин.	8
Вид монтажа	для подвешивания
Высота монтажа	26,5 мм
Посадка	Rd 8 мм
Материал держателя	Медь
Материал опоры	Медь