

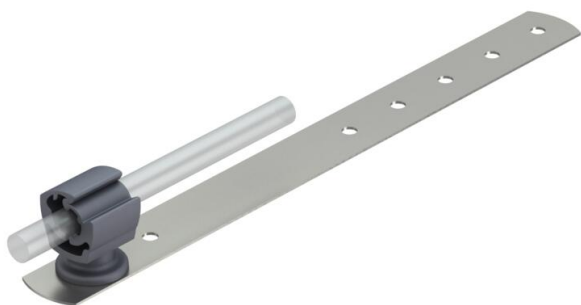
# Технічний паспорт

Тримач круглого провідника для черепичних і шиферних дахів

Артикули: 5215277



- 3 отвором Ø 5,5 мм
- Тримач з поліаміду

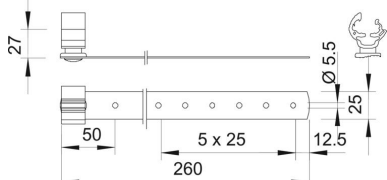


**A2** Сталь, нержавіюча

## Основні дані

Артикули	5215277
Тип	157 NB-VA
Позначення 1	Покрівельний тримач провідника
Позначення 2	для скатних дахів
Виробник	OBO
Розмір	260mm
Матеріал	Нержавіюча сталь 1.4301
Мінімальна одиниця продажу UK	20
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	6 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

## Розміри



Довжина	260 mm
---------	--------

# Технічний паспорт

Тримач круглого провідника для черепичних і шиферних дахів

Артикули: 5215277



## Технічні характеристики

Застосування	Поверхня даху
Вид кріплення провідника	із притискною скобою
Макс. діаметр проводу	10
Мін. діаметр проводу	8
Вид монтажу	різьбовий
Монтажна висота	27 mm
Пасує	Rd 8-10 mm
Матеріал тримача	Пластик
Матеріал опори	нержавіюча сталь (V2A)