

Технический паспорт

Молниеприемный/заземляющий стержень с
соединительным выступом
Артикульный номер: 5424151



- 2 монтажных отверстия Ø 12 мм;
- округленный с одной стороны.

St

Сталь

FT

Горячее цинкование методом погружения

Исходные данные

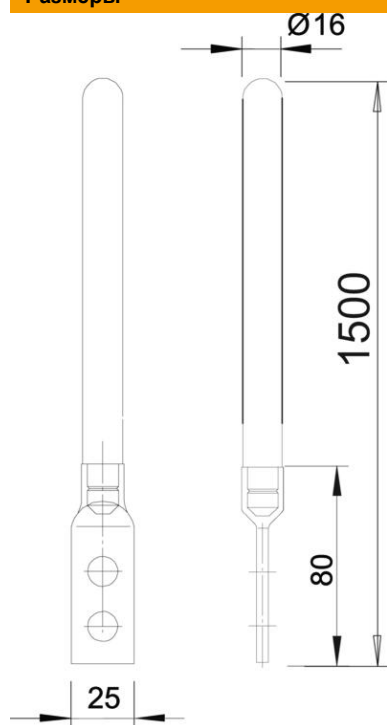
| | |
|--|---------------------------------------|
| Артикульный номер | 5424151 |
| Тип | 101 F1500 |
| Обозначение 1 | Молниеприемный стержень |
| Производитель | OBO |
| Размер | 1500mm |
| Материал | Сталь |
| Поверхность | Горячее цинкование методом погружения |
| Стандарт поверхности | DIN EN ISO 1461 |
| Минимальная единица продажи | 1 |
| Единица расхода | Шт. |
| Масса | 240 кг |
| Единица веса | кг/100 шт. |
| Углеродный след CO2 (GWP) от колыбели до ворот | 6,9328 кг CO2e / 1 Шт. |

Технический паспорт

Молниеприемный/заземляющий стержень с
соединительным выступом
Артикульный номер: 5424151



Размеры



| | |
|----------|----------|
| Длина | 1 500 мм |
| Размер L | 1 500 мм |

Технические характеристики

| | |
|--|-------------------------|
| Подключение | Сплошной круг |
| Исполнение | Молниеприемный стержень |
| Изолированное исполнение с высоким пробивным напряжением | нет |
| Номинальный размер \varnothing | 16 мм |