

Технический паспорт

Молниеприемный стержень, округленный с одной стороны, с соединительной накладкой
Артикульный номер: 5402859



- с резьбой M16 x 20;
- с монтажной петлей;
- с предварительно вмонтированным соединителем 5001/DIN для круглого проводника Rd 8-10;
- для оснований с внутренней резьбой M16.

St Сталь

FT Горячее цинкование методом погружения

Исходные данные

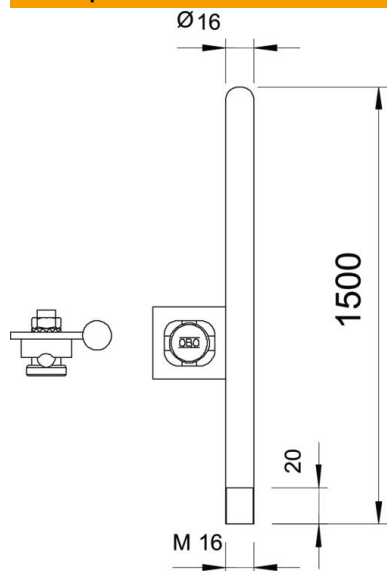
Артикульный номер	5402859
Тип	101 A-L150
Обозначение 1	Молниеприемный стержень
Обозначение 2	с присоединительной шиной
Производитель	OBO
Размер	1500mm
Материал	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Стандарт поверхности	DIN EN ISO 1461
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	240 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	5,459 кг CO ₂ e / 1 Шт.

Технический паспорт

Молниеприемный стержень, округленный с одной стороны, с соединительной накладкой
Артикульный номер: 5402859



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 Ø	16 мм