

Технический паспорт

Клемма заземления

Артикульный номер: 5014469



- для стальной арматуры с диаметром 16-37 мм, а также круглых и плоских проводников;
- быстрая установка благодаря сквозному продольному отверстию и при помощи всего одного болта M10;
- вращающаяся прижимная пластина из металла для простого и надежного монтажа.



St

Сталь

FT

Горячее цинкование методом погружения

Исходные данные

Артикульный номер	5014469
Тип	1814 FT D37
Обозначение 1	Клемма заземления VARIO
Обозначение 2	для арматуры 16-37мм
Производитель	OBO
Размер	61x46x88
Материал	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Стандарт поверхности	DIN EN ISO 1461
Минимальная единица продажи	25
Единица расхода	Шт.
Масса	30 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	1,0841 кг CO ₂ e / 1 Шт.

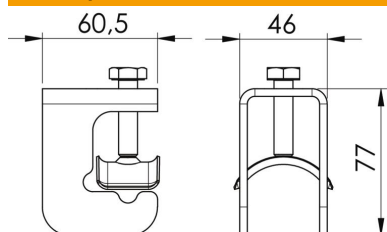
Технический паспорт

Клемма заземления

Артикульный номер: 5014469



Размеры



Технические характеристики

Вид крепежного винта	Болт с шестигранной головкой
Вид соединителя	Универсальная соединительная клемма
Токопроводящая способность	N/100 кА
Подключение заземления, диаметр	20-30 mm
Подходит для соединения	Прочее
Посадка	FL30x3-4mm / Rd 10 x Rd 16-37 mm