

Технический паспорт

Крестовой соединитель для круглых проводников Rd 8-10 x Rd 16 мм

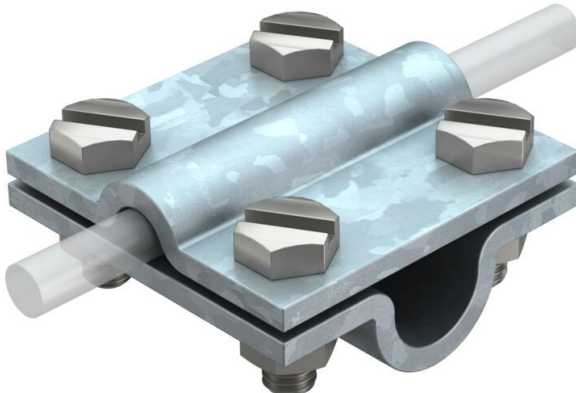
Артикульный номер: 5312809



• в соответствии с требованиями VDE 0185-305-3 (IEC/EN 62305-3)

• проводники: Rd 8-10 x Rd 16 / FL 30

• смонтирован при помощи 4 шестигранных болтов M8 x 25 и 4 шестигранных гаек M8 (F)



St Сталь

FT Горячее цинкование методом погружения

Исходные данные

Артикульный номер	5312809
Тип	253 10X16
Обозначение 1	Крестовой соединитель
Производитель	OBO
Размер	8-10mm
Материал	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Стандарт поверхности	DIN EN ISO 1461
Минимальная единица продажи	25
Единица расхода	Шт.
Масса	29,8 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO2 (GWP) от колыбели до ворот	0,5427 кг CO2e / 1 Шт.

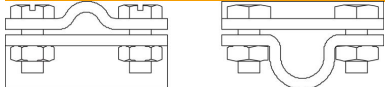
Технический паспорт

Крестовой соединитель для круглых проводников Rd
8-10 x Rd 16 мм

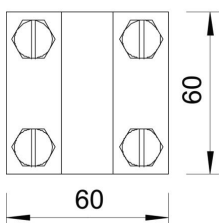
Артикульный номер: 5312809



Размеры



Размер А	60 мм
Размер В	60 мм



Технические характеристики

Вид крепежного винта	Болт с шестигранной головкой
Вид соединителя	Крестовой соединитель
Токопроводящая способность	H/100 кА
Подходит для соединения	Круглый проводник Rd 8-10 / Rd 16
Посадка	Rd 8-10 x 16 мм
Промежуточная пластина	нет