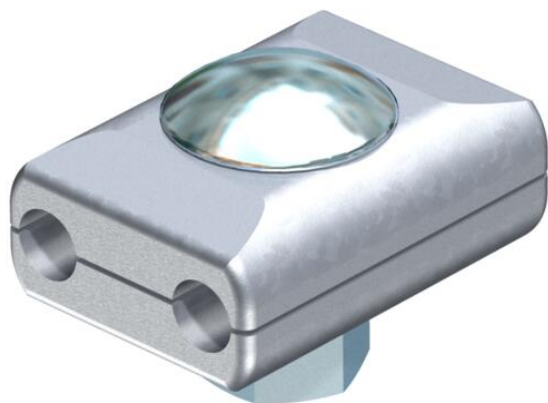


Технический паспорт

Параллельный соединитель для круглых проводников

Rd 8 мм, M10 x 30

Артикульный номер: 5315700



- с болтом с полукруглой головкой M10 x 30 и шестигранной гайкой из стали, оцинкованной методом горячего погружения.



Zn

Литье из цинкового сплава под давлением

G

гальванически оцинкованный

Исходные данные

Артикульный номер	5315700
Тип	260 8
Обозначение 1	Параллельное соединение
Производитель	OBO
Размер	8x8mm
Материал	Литье из цинкового сплава под давлением
Поверхность	гальванически оцинкованный
Стандарт поверхности	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Минимальная единица продажи	50
Единица расхода	Шт.
Масса	13,93 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	0,5314 кг CO ₂ e / 1 Шт.

Технический паспорт

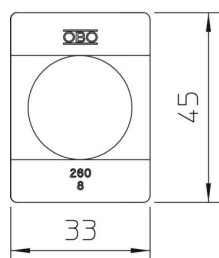
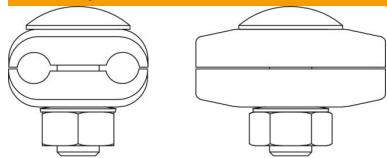
Параллельный соединитель для круглых проводников

Rd 8 мм, M10 x 30

Артикульный номер: 5315700



Размеры



Технические характеристики

Вид крепежного винта	Болт с шестигранной головкой
Вид соединителя	Параллельный соединитель
Токопроводящая способность	N/100 кА
Подходит для соединения	Круглый проводник Rd 8 / Rd 8
Посадка	Rd 8 мм
Диаметр круглого провода, провод 1, макс.	8 мм
Диаметр круглого провода, провод 1, мин.	8 мм
Диаметр круглого провода, провод 2, макс.	8 мм
Диаметр круглого провода, провод 2, мин.	8 мм
Промежуточная пластина	нет