

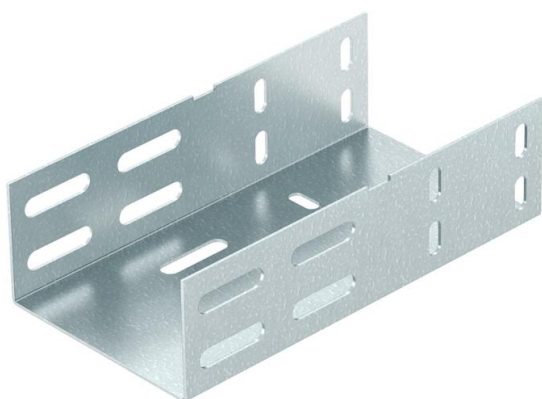
Технический паспорт

Соединитель для компенсации теплового расширения
DD

Артикульный номер: 6065980



Соединитель для выравнивания по длине при изменении температуры.



St Сталь

DD Конвейерное цинкование методом двойного погружения

Исходные данные

Артикульный номер	6065980
Тип	RDV 640 DD
Обозначение 1	Соед-ль для комп-ии расширения
Обозначение 2	для каб-х лотков, с шурупами
Производитель	OBO
Размер	60x400x200
Цвет	цинковый
Материал	Сталь
Поверхность	Конвейерное цинкование методом двойного погружения
Стандарт поверхности	DIN EN 10346
Минимальная единица продажи	2
Единица расхода	Шт.
Масса	129,6 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	4,017 кг CO ₂ e / 1 Шт.

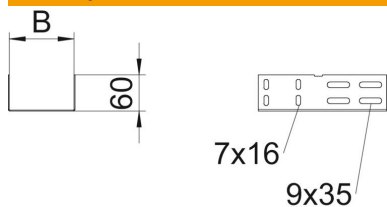
Технический паспорт

Соединитель для компенсации теплового расширения
DD

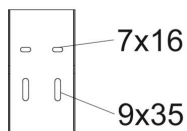
Артикульный номер: 6065980



Размеры



Длина	200 мм
Ширина	400 мм
Ширина	16 in
Высота	57 мм
Высота	2 in
Толщина листа	1,5 мм
Размер B	400 мм
Размер L	200 мм



Технические характеристики

Исполнение	Продольный соединитель
Повышение живучести конструкции	нет
Подходит для проволочного лотка	нет
Подходит для кабельных лестничных лотков	нет
Подходит для кабельного лотка	да
Подходит для высоты кабеленесущей системы	60 мм
Горизонтальный поворотный соединитель	нет
Вертикальный поворотный соединитель	нет
Нержавеющая сталь, протравленная	нет
Вид соединения	Болтовой соединитель
Конструкция для больших расстояний	нет