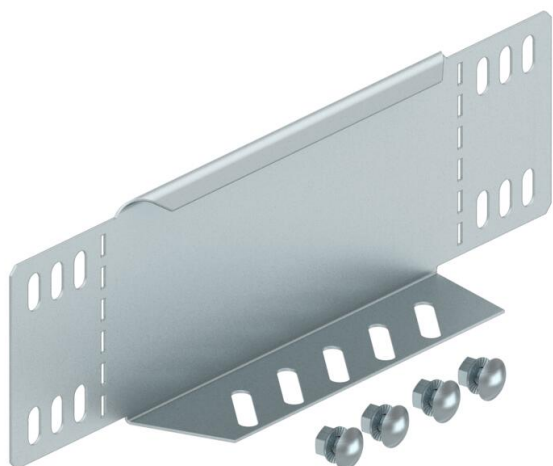


Технический паспорт

Переходник / концевик

Артикульный номер: 7107331



Переходник/Концевик для кабельных лотков, высота боковой стенки которых составляет 85 мм.

Начиная с высоты боковой стенки 150 мм имеется перфорация дна. В комплекте с соответствующим крепежным материалом.



St Сталь

DD Конвейерное цинкование методом двойного погружения

Исходные данные

| | |
|--|--|
| Артикульный номер | 7107331 |
| Тип | RWEB 820 DD |
| Обозначение 1 | Редукционный угол/заглушка |
| Обозначение 2 | для кабельного лотка |
| Производитель | OBO |
| Размер | 85x200 |
| Цвет | цинковый |
| Материал | Сталь |
| Поверхность | Конвейерное цинкование методом двойного погружения |
| Стандарт поверхности | DIN EN 10346 |
| Минимальная единица продажи | 1 |
| Единица расхода | Шт. |
| Масса | 23 кг |
| Единица веса | кг/100 шт. |
| Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот | 1,069 кг CO ₂ e / 1 Шт. |

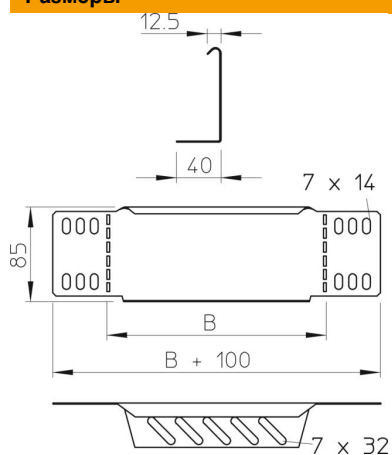
Технический паспорт

Переходник / концевик

Артикульный номер: 7107331



Размеры



| | |
|---------------|--------|
| Ширина | 200 мм |
| Ширина | 8 in |
| Высота | 85 мм |
| Высота | 3 in |
| Толщина листа | 1 мм |
| Размер B | 200 мм |

Технические характеристики

| | |
|----------------------------------|-----|
| Повышение живучести конструкции | нет |
| Нержавеющая сталь, протравленная | нет |