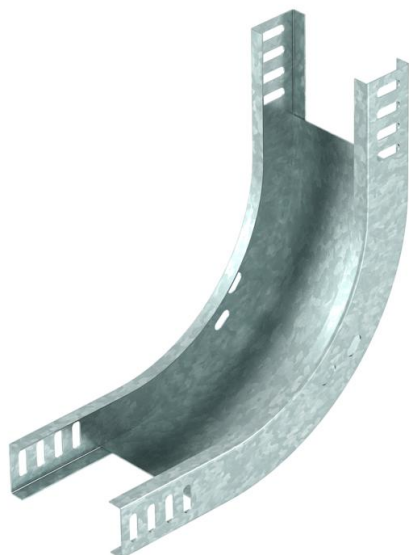


# Технический паспорт

Вертикальная угловая секция 90°, восходящая, FT

Артикульный номер: 7007176



Восходящая вертикальная угловая секция 90° для всех типов кабельных лотков с высотой боковой стенки 35 мм.

Вертикальная угловая секция устанавливается на конце кабельного лотка и фиксируется с помощью болтов. Материал крепления заказывается отдельно.



St

Сталь

FT

Горячее цинкование методом погружения

## Исходные данные

Артикульный номер	7007176
Тип	RBV 310 S FT
Обозначение 1	Вертикал угловая секция 90°
Обозначение 2	Восходящий
Производитель	OBO
Размер	35x100
Цвет	цинковый
Материал	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Стандарт поверхности	DIN EN ISO 1461
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	61,1 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO <sub>2</sub> (GWP) от колыбели до ворот	1,8169 кг CO <sub>2</sub> e / 1 Шт.

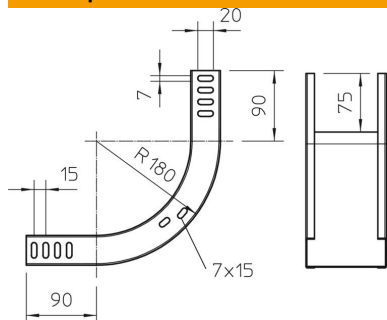
# Технический паспорт

Вертикальная угловая секция 90°, восходящая, FT

Артикульный номер: 7007176



## Размеры



Ширина	100 мм
Ширина	4 in
Высота	35 мм
Высота	1 in
Толщина листа	1 мм

## Технические характеристики

Изгиб (угол)	90°
Конструкция соединителей	Без соединителя
Изменение направления	вертикальный восходящий
Вид соединителя кабеленесущей системы	Привинчен