

Технический паспорт

Крышка вертикальной угловой секции 90°, восходящая,
DD

Артикульный номер: 7131514



Крышка для всех восходящих вертикальных угловых секций.
Крепление обеспечивается за счет соединения внахлест крышек кабельного лотка. Дополнительно крышка может быть закреплена фиксаторами.

CE

St Сталь

DD Конвейерное цинкование методом двойного погружения

Исходные данные

Артикульный номер	7131514
Тип	DBV 300 S DD
Обозначение 1	Крышка верт.угловой секции 90°
Обозначение 2	восходящий
Производитель	OBO
Размер	V300mm
Цвет	цинковый
Материал	Сталь
Поверхность	Конвейерное цинкование методом двойного погружения
Стандарт поверхности	DIN EN 10346
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	81 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	3,3502 кг CO ₂ e / 1 Шт.

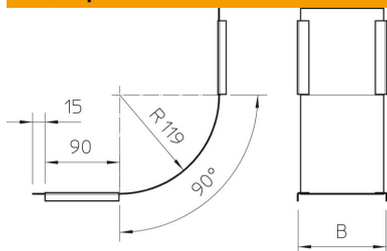
Технический паспорт

Крышка вертикальной угловой секции 90°, восходящая, DD

Артикульный номер: 7131514



Размеры



Ширина	300 мм
Ширина	12 in
Толщина листа	0,03 in
Толщина листа	0,75 мм
Размер B	300 мм

Технические характеристики

Изгиб (угол)	90°
Вид крепления	Фиксатор крышки
Повышение живучести конструкции	нет
Подходит для проволочного лотка	нет
Подходит для кабельных лестничных лотков	нет
Подходит для кабельного лотка	да
Изменение направления	вертикальный восходящий
Нержавеющая сталь, протравленная	нет
Конец шарнира	нет