

Технический паспорт

Регулируемый угол 90°, вертикальный FT

Артикульный номер: 7079141



Вертикальный регулируемый угол 90°, для всех типов кабельных лотков с высотой боковой стенки 60 мм.
Поставляется в разобранном состоянии. Дополнительного крепежного материала не требуется.



St Сталь

FT Горячее цинкование методом погружения

Исходные данные

Артикульный номер	7079141
Тип	RGBV 615 FT
Обозначение 1	Регулируемый угол
Обозначение 2	вертикальный
Производитель	OBO
Размер	60x150
Цвет	цинковый
Материал	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Стандарт поверхности	DIN EN ISO 1461
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	200 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	6,1462 кг CO ₂ e / 1 Шт.

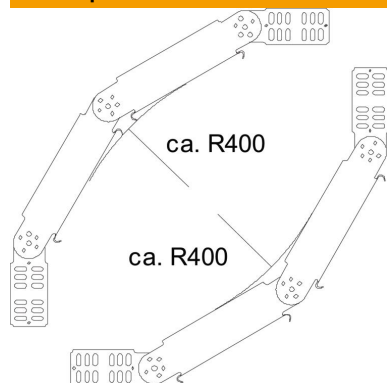
Технический паспорт

Регулируемый угол 90°, вертикальный FT

Артикульный номер: 7079141



Размеры



Ширина	150 мм
Ширина	6 in
Высота	60 мм
Высота	2 in
Толщина листа	1 мм
Размер R	400 мм

Технические характеристики

Изгиб (угол)	90°
Конструкция соединителей	Соединитель в комплекте
Модель	Регулируемый угол_в сборе
Повышение живучести конструкции	нет
Монтажное отверстие в основании	нет
Схема расположения отверстий NATO	нет
Изменение направления	вертикальный восходящий/нисходящий
Нержавеющая сталь, протравленная	нет
Боковая перфорация	нет
Конструкция для больших расстояний	нет
Вид соединителя кабеленесущей системы	Привинчен