

Технический паспорт

Регулируемый угол 90°, вертикальный, FS

Артикульный номер: 7006349



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

FS оцинкован конвейерным методом

Исходные данные

Артикульный номер	7006349
Тип	RGBV 620 FS
Обозначение 1	Регулируемый угол
Обозначение 2	вертикальный
Производитель	OBO
Размер	60x200
Цвет	цинковый
Материал	Сталь
Поверхность	оцинкован конвейерным методом
Стандарт поверхности	DIN EN 10346
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	219 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	7,4151 кг CO ₂ e / 1 Шт.

Технический паспорт

Регулируемый угол 90°, вертикальный, FS

Артикульный номер: 7006349



Размеры

Ширина	200 мм
Ширина	8 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