

Технический паспорт

Регулируемый угол 90°, вертикальный, 85 FT

Артикульный номер: 7080301



Вертикальный регулируемый угол 90° для всех типов кабельных лотков с высотой боковой стенки 85 мм.
Поставляется в разобранном состоянии. Дополнительного крепежного материала не требуется.



St Сталь

FT Горячее цинкование методом погружения

Исходные данные

Артикульный номер	7080301
Тип	RGBV 830 FT
Обозначение 1	Регулируемый угол
Обозначение 2	вертикальный
Производитель	OBO
Размер	85x300
Цвет	цинковый
Материал	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Стандарт поверхности	DIN EN ISO 1461
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	380 кг
Единица веса	кг/100 шт.

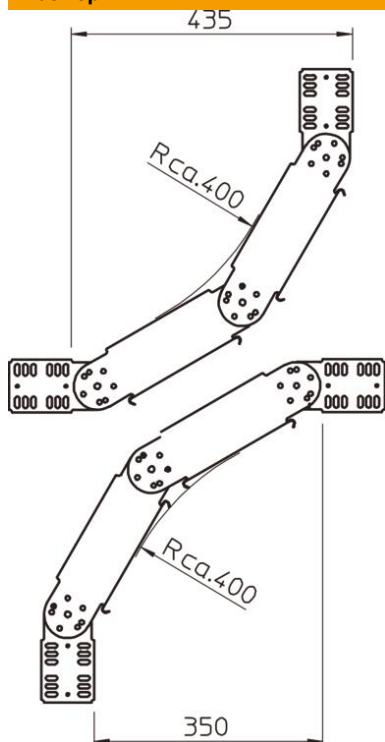
Технический паспорт

Регулируемый угол 90°, вертикальный, 85 FT

Артикульный номер: 7080301



Размеры



Ширина	300 мм
Ширина	12 in
Высота	85 мм
Высота	3 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