

Технический паспорт

Элемент вертикального регулируемого угла FT

Артикульный номер: 7075154



Элемент вертикального регулируемого угла для всех типов кабельных лотков с высотой боковой стенки 60 мм.
Поворотные соединители RGV 60 заказываются отдельно.
RGV 60 и винты с шестигранной головкой SKS 8x16 необходимо заказывать отдельно.



St Сталь

FT Горячее цинкование методом погружения

Исходные данные

Артикульный номер	7075154
Тип	RGBEV 615 FT
Обозначение 1	Элемент вертик регулир угла
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	60,3 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	1,8981 кг CO ₂ e / 1 Шт.

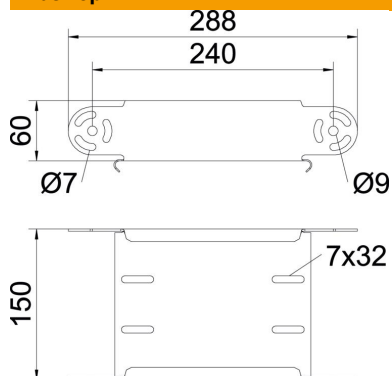
Технический паспорт

Элемент вертикального регулируемого угла FT

Артикульный номер: 7075154



Размеры



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

Технические характеристики

Изгиб (угол)	регулируемый
Конструкция соединителей	Без соединителя
Модель	Элемент регулируемого угла
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