

# Технический паспорт

## Вертикальная угловая секция 90°, нисходящая, 160 FT

Артикульный номер: 6230741



Угловая секция 90° вертикальная, для всех кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний с высотой боковой стенки 160 мм. Для придания устойчивости конструкции в области фасонных деталей необходимы дополнительные опоры.



**St** Сталь

**FT** Горячее цинкование методом погружения

### Исходные данные

Артикульный номер	6230741
Тип	WLBF 90 164 FT
Обозначение 1	Угловая секция 90°, восходящая
Обозначение 2	д.лест каб лотк д.бол раст 160
Производитель	OBO
Размер	160x400
Цвет	цинковый
Материал	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Стандарт поверхности	DIN EN ISO 1461
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	1385 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO <sub>2</sub> (GWP) от колыбели до ворот	35,3429 кг CO <sub>2</sub> e / 1 Шт.

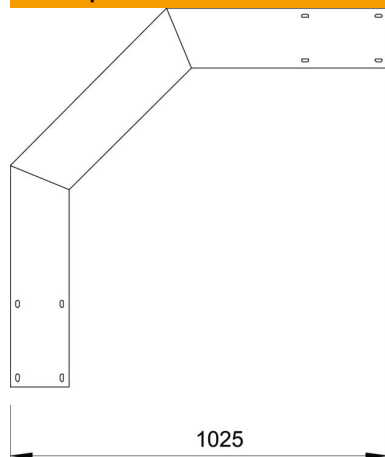
# Технический паспорт

Вертикальная угловая секция 90°, нисходящая, 160 FT

Артикульный номер: 6230741



## Размеры



Ширина	400 мм
Высота	160 мм
Размер B	400 мм
Размер R	400 мм

## Технические характеристики

Изгиб (угол)	90°
Конструкция перекладин	Профиль неперфорированный
Конструкция бокового профиля	Плоский профиль
Повышение живучести конструкции	нет
Изменение направления	вертикальный нисходящий
Нержавеющая сталь, протравленная	нет
Боковая перфорация	нет
Конструкция для больших расстояний	да
Толщина борта	2 мм