

Технический паспорт

Вертикальная угловая секция 90°, восходящая, 160 FT

Артикульный номер: 6230431



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	6230431
Тип	WLBS 90 163 FT
Обозначение 1	Угловая секция 90°, восходящая
Обозначение 2	д.лест каб лотк д.бол раст 160
Производитель	OBO
Размер	160x300
Цвет	цинковый
Материал	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Стандарт поверхности	DIN EN ISO 1461
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	1335 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	33,7932 кг CO ₂ e / 1 Шт.

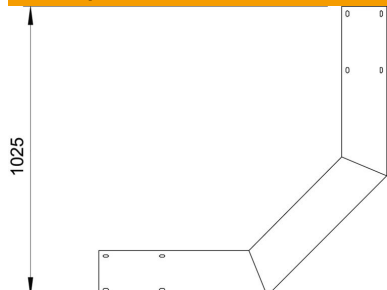
Технический паспорт

Вертикальная угловая секция 90°, восходящая, 160 FT

Артикульный номер: 6230431



Размеры



Ширина	300 мм
Высота	160 мм
Размер В	300 мм
Размер R	300 мм

Технические характеристики

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