

Технический паспорт

Вертикальная угловая секция 90°, восходящая, 160 FT

Артикульный номер: 6230474



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	6230474
Тип	WLBS 90 166 FT
Обозначение 1	Угловая секция 90°, восходящая
Обозначение 2	д.лест каб лотк д.бол раст 160
Производитель	OBO
Размер	160x600
Цвет	цинковый
Материал	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Стандарт поверхности	DIN EN ISO 1461
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	1495 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	38,6792 кг CO ₂ e / 1 Шт.

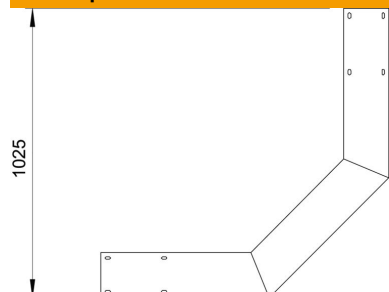
Технический паспорт

Вертикальная угловая секция 90°, восходящая, 160 FT

Артикульный номер: 6230474



Размеры



Ширина	600 мм
Высота	160 мм
Размер В	600 мм
Размер R	600 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