

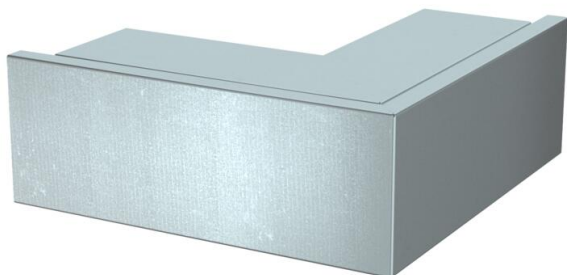
Технический паспорт

Внешний угол для кабельного короба, тип LKM 80080

Артикульный номер: 6248332



Внешний угол с крышкой для изменения направления короба LKM.
Уравнивание потенциалов между крышкой и основанием кабельного канала осуществляется без дополнительных средств



St

Сталь

FS

оцинкован конвейерным методом

Исходные данные

Артикульный номер	6248332
Тип	LKM A80080FS
Обозначение 1	Внешний угол
Обозначение 2	с верхней частью
Производитель	OBO
Размер	80x80mm
Цвет	цинковый
Материал	Сталь
Поверхность	оцинкован конвейерным методом
Стандарт поверхности	DIN EN 10346
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	75,3 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	3,2559 кг CO ₂ e / 1 Шт.

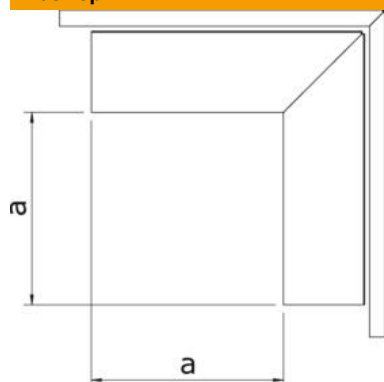
Технический паспорт

Внешний угол для кабельного короба, тип LKM 80080

Артикульный номер: 6248332



Размеры



Длина	200 мм
Ширина	80 мм
Высота	80 мм
Размер a	120 мм

Технические характеристики

Исполнение	Нижняя и верхняя часть
Вид крепления	Перфорация основания
Повышение живучести конструкции	нет
для размера короба	80 x 80
Не содержит галогенов	да
Высота канала мин.	80 мм
Глубина канала	80 мм
Вид защиты	IP30
Защитная плёнка	нет
Коэффициент прочности самогасящийся	IK10
нет	нет
Диапазон рабочих температур макс.	90 C
Диапазон рабочих температур мин.	-5 C
Угловой диапазон макс.	90 мм
Угловой диапазон мин.	90 мм