

Технический паспорт

Внешний угол для кабельного короба, тип LKM 80080

Артикульный номер: 6248432



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



St Сталь

FSK Конвейерное цинкование/с пластиковым покрытием

Исходные данные

Артикульный номер	6248432
Тип	LKM A80080RW
Обозначение 1	Внешний угол
Обозначение 2	с верхней частью
Производитель	OBO
Размер	80x80mm
Цвет	белоснежный; RAL 9010
Материал	Сталь
Поверхность	Конвейерное цинкование/с пластиковым покрытием
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	3,0892 кг CO ₂ e / 1 Шт.

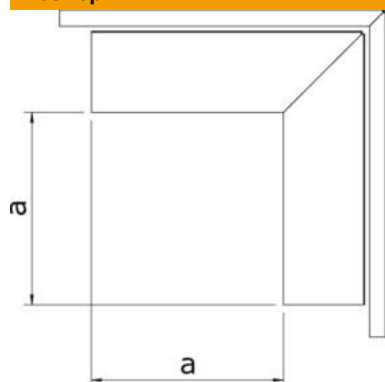
Технический паспорт

Внешний угол для кабельного короба, тип LKM 80080

Артикульный номер: 6248432



Размеры



Длина	200 мм
Ширина	80 мм
Высота	80 мм
Размер а	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
Диапазон рабочих температур макс.	нет
Диапазон рабочих температур мин.	90 C
Угловой диапазон макс.	-5 C
Угловой диапазон мин.	90 мм
	90 мм