

Технический паспорт

Внутренний угол для кабельного короба LKM 80080

Артикульный номер: 6248436



Внутренний угол для изменения направления коробов 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	6248436
Тип	LKM 180080RW
Обозначение 1	Внутренний угол
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	38,7 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	1,816 кг CO ₂ e / 1 Шт.

Технический паспорт

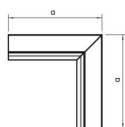
Внутренний угол для кабельного короба LKM 80080

Артикульный номер: 6248436



Размеры

Длина	160 мм
Ширина	80 мм
Высота	80 мм
Размер a	160 мм



Технические характеристики

Исполнение	Основание
Вид крепления	Перфорация основания
Повышение живучести конструкции	нет
Не содержит галогенов	да
Вид защиты	IP30
Защитная плёнка	нет
Коэффициент прочности	IK10
Диапазон рабочих температур макс.	90 C
Диапазон рабочих температур мин.	-5 C
Угловой диапазон макс.	90 мм
Угловой диапазон мин.	90 мм