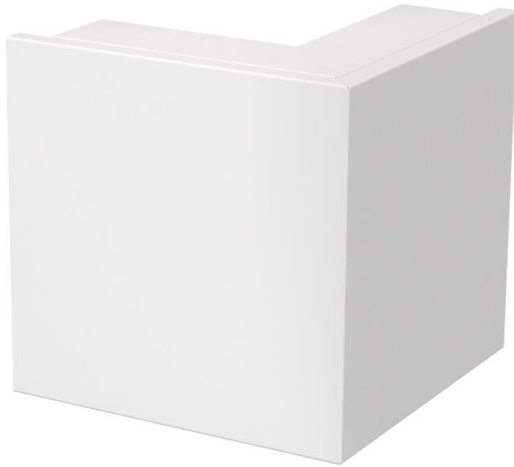


Технический паспорт

Внешний угол для кабельного короба, тип LKM 60200

Артикульный номер: 6249590



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	6249590
Тип	LKM A60200RW
Обозначение 1	Внешний угол
Обозначение 2	с верхней частью
Производитель	OBO
Размер	60x200mm
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	114 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO2 (GWP) от колыбели до ворот	4,526 кг CO2e / 1 Шт.

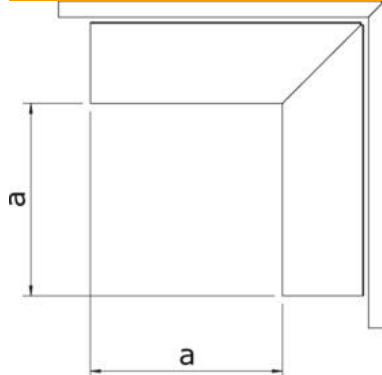
Технический паспорт

Внешний угол для кабельного короба, тип LKM 60200

OBO
BETTERMANN

Артикульный номер: 6249590

Размеры



Длина	184 мм
Ширина	200 мм
Высота	64 мм
Размер a	120 мм

Технические характеристики

Исполнение	Нижняя и верхняя часть
Вид крепления	Перфорация основания
Повышение живучести конструкции	нет
для размера короба	60 x 200
Не содержит галогенов	да
Высота канала мин.	64 мм
Глубина канала	64 мм
Вид защиты	IP30
Защитная плёнка	нет
Коэффициент прочности самогасящийся	IK10
Диапазон рабочих температур макс.	90 С
Диапазон рабочих температур мин.	-5 С
Угловой диапазон макс.	90 мм
Угловой диапазон мин.	90 мм