

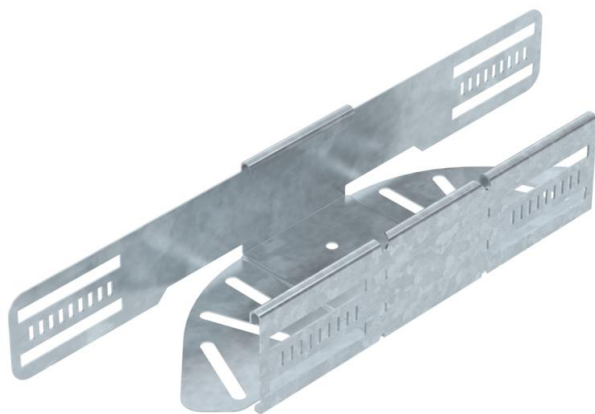
Технический паспорт

Угловая секция с возможностью регулировки угла 60 FT

Артикульный номер: 6037120



Угловая секция с возможностью регулировки угла для создания горизонтального ответвления, фасонная деталь для защелкиваемых и привинчиваемых кабельных лотков, высота боковой стенки 60 мм. Регулируемый угол 0–90°. Безвинтовой монтаж с помощью двойных зажимов или резьбовое соединение посредством винтов с полукруглой низкой головкой FRS и комбинированных гаек М6. Можно устанавливать как внутри помещения, так и снаружи. Крепежный материал заказывается отдельно.



St Сталь

FT Горячее цинкование методом погружения

Исходные данные

| | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Артикульный номер | 6037120 |
| Тип | RB W 610 FT |
| Обозначение 1 | Угловая секция |
| Обозначение 2 | горизонтальная |
| Производитель | OBO |
| Размер | 60x100 |
| Материал | Сталь |
| Поверхность | Горячее цинкование методом погружения |
| Стандарт поверхности | DIN EN ISO 1461 |
| Минимальная единица продажи | 1 |
| Единица расхода | Шт. |
| Масса | 43,6 кг |
| Единица веса | кг/100 шт. |

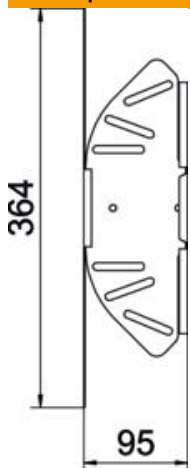
Технический паспорт

Угловая секция с возможностью регулировки угла 60 FT



Артикульный номер: 6037120

Размеры



| | |
|---------------|--------|
| Ширина | 100 мм |
| Высота | 60 мм |
| Толщина листа | 1 мм |
| Размер B | 100 мм |
| Размер L | 364 мм |

Технические характеристики

| | |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Изгиб (угол) | регулируемый |
| Конструкция соединителей | Встроенный соединитель |
| Модель | Регулируемый угол_в сборе |
| Повышение живучести конструкции | нет |
| Толщина материала пластины дна | 1 мм |
| С крышкой | нет |
| Монтажное отверстие в основании | да |
| Схема расположения отверстий NATO | нет |
| Изменение направления | горизонтальный |
| Нержавеющая сталь, протравленная | нет |
| Боковая перфорация | да |
| Диапазон рабочих температур макс. | 120 C |
| Диапазон рабочих температур мин. | -20 C |
| Конструкция для больших расстояний | нет |
| Вид соединителя кабеленесущей системы | на винтах/на зажимах |
| Рекомендованное количество винтов | 10 Сталь |
| Толщина борта | 1,25 мм |