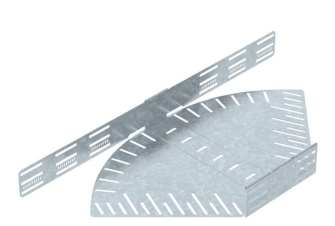
# Технический паспорт

### Угловая секция с возможностью регулировки угла 85 FT



Артикульный номер: 6037226



Угловая секция с возможностью регулировки угла для создания горизонтального ответвления, фасонная деталь для защелкиваемых и привинчиваемых кабельных лотков, высота боковой стенки 85 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.

# CEUK



Сталь



Горячее цинкование методом погружения

#### Исходные данные

Артикульный номер	6037226	
Тип	RB W 840 FT	
Обозначение 1	Угловая секция	
Обозначение 2	горизонтальная	
Производитель	OBO	
Размер	85x400	
Материал	Сталь	
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения	
Стандарт поверхности	DIN EN ISO 1461	
Минимальная единица продажи 1		
Единица расхода	Шт.	
Macca	252,2 кг	
Единица веса	кг/100 шт.	

# Технический паспорт

## Угловая секция с возможностью регулировки угла 85 FT



## Артикульный номер: 6037226



Технич	еские ха	ракте	ристики

Изгиб (угол)	регулируемый
Конструкция соединителей	Встроенный соединитель
Модель	Регулируемый угол_в сборе
Повышение живучести конструкции	нет
Толщина материала пластины дна	1,25 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	18 Сталь
Толщина борта	1,25 мм