Технический паспорт

Угловая секция с возможностью регулировки угла 60 А4



Артикульный номер: 6037178



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.

CEUK

4 Нержавеющая высококачественная сталь 1.4571

2В без обработки, дообработанный

Исходные данные

Артикульный номер	6037178
Тип	RB W 640 A4
Обозначение 1	Угловая секция
Обозначение 2	горизонтальная
Производитель	OBO
Размер	60x400
Цвет	цвета нержавеющей стали
Материал	Нержавеющая высококачественная сталь 1.4571
Поверхность	без обработки, дообработанный
Стандарт поверхности	
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Macca	219,8 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO2 (GWP) от колыбели до ворот	24,654 кг СО2е / 1 Шт.

Технический паспорт

Угловая секция с возможностью регулировки угла 60 А4



Артикульный номер: 6037178

Размеры		
100 miles 100 mi	Ширина	400 мм
	Высота	60 мм
	Толщина листа	1,25 мм
	Размер В	400 мм
	Размер L	834 мм
400		

_		
Технические характеристики		
	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	Привинчен
	Рекомендованное количество винтов	14 Сталь
	Толщина борта	1,25 мм