

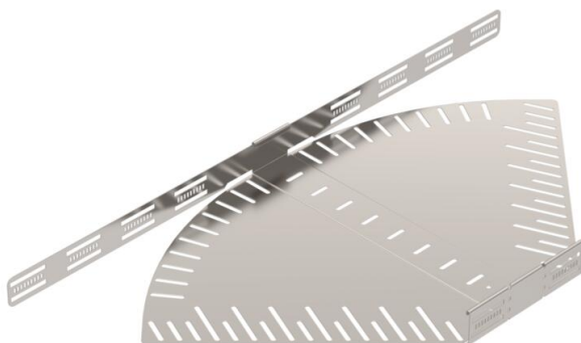
Технический паспорт

Угловая секция с возможностью регулировки угла 60 A4

Артикульный номер: 6037180



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 M6. Можно устанавливать как внутри помещения, так и снаружи. Крепежный материал заказывается отдельно.



A4 Нержавеющая высококачественная сталь 1.4571

2B без обработки, дообработанный

Исходные данные

Артикульный номер	6037180
Тип	RB W 650 A4
Обозначение 1	Угловая секция
Обозначение 2	горизонтальная
Производитель	OBO
Размер	60x500
Цвет	цвета нержавеющей стали
Материал	Нержавеющая высококачественная сталь 1.4571
Поверхность	без обработки, дообработанный
Стандарт поверхности	
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	306,9 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	32,4807 кг CO ₂ e / 1 Шт.

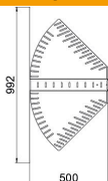
Технический паспорт

Угловая секция с возможностью регулировки угла 60 А4

Артикульный номер: 6037180



Размеры



Ширина	500 мм
Высота	60 мм
Толщина листа	1,25 мм
Размер В	500 мм
Размер L	992 мм

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 С
Диапазон рабочих температур мин.	-20 С
Конструкция для больших расстояний	нет
Вид соединителя кабеленесущей системы	Привинчен
Рекомендованное количество винтов	16 Сталь
Толщина борта	1,25 мм