

Технический паспорт

Соединитель для монтажных реек SV с 3
отверстиями
Арт.-№ 1123126



Соединитель служит в качестве удлинителя монтажной рейки MS4141. Это соединение может быть легко и надежно выполнено прямо на месте установки или же предварительно собрано в мастерской.

Это гарантирует, что в области соединения реек не возникнет слабого места. В этом случае действительны статические значения монтажной рейки.

Объем поставки:

Плоская стопорная шайба типа 4141 и соответствующий винт с шестигранной головкой в разобранном виде.



A2 Нержавеющая сталь 1.4301 (304)
2B без обработки, дообработанный

Исходные данные

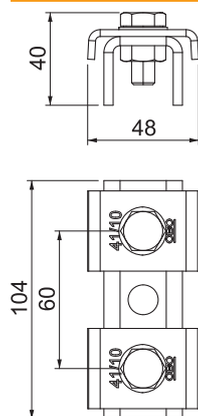
Артикульный №	1123126
Тип	SVE 41 A2
Обозначение 1	Соединитель для монтажных реек
Обозначение 2	проф. рейки MS 41
Размер	100x4mm
материал	Нержавеющая сталь, материал 1.4301
Сокращенное наименование материала	A2
Поверхность	без обработки, дообработанный
Сокращение поверхности	2B
Минимальная единица продажи	10,00 шт.
Вес	42,00 кг/100 шт.

Технический паспорт

Соединитель для монтажных реек SV с 3
отверстиями
Арт.-№ 1123126



Технические характеристики



Длина	100,00 мм
Ширина	47,00 мм
Высота	39,40 мм
Размер Ш×В	47×39,4 мм
Вид перфорации	Задняя стенка перфорированная
Исполнение	с перфорацией
Конструкция	Внешний соединитель
Расстояние между центрами отверстий	60,00 мм
Подходит для	U-образный профиль
Размер отверстий	12 мм
Прочность материала	4,00 мм
С аксессуарами для установки винтов	<input checked="" type="checkbox"/>
Форма профиля	C-образный профиль
Нержавеющая сталь, протравленная	<input type="checkbox"/>
Ширина шлица	22,00 мм
Статическая величина A	2,97 см ²
Статическая величина Iy	6,05 см
Статическая величина Iz	9,01 см
Статическая величина Wy	2,91 см ³
Статическая величина Wz	4,40 см ³