

Технический паспорт

Монтажная рейка, усиленная, шлиц 18 мм,
перфорированная
Арт.-№ 1121901



Усиленная С-образная монтажная рейка подходит для установки опорных конструкций, например, для кабеленесущих систем, либо для распределительных шкафов. Также подходит для прямого крепления кабеля в сочетании с зажимными скобами с U-образной ножкой.



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

Исходные данные

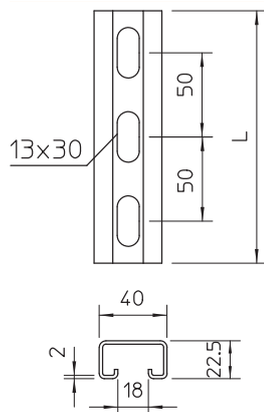
Артикульный №	1121901
Тип	MS4022P6000A2
Обозначение 1	Профильная рейка
Обозначение 2	перф., ширина шлица 18 мм
Размер	6000x40x22,5
материал	Нержавеющая сталь, материал 1.4301
Сокращенное наименование материала	A2
Поверхность	без обработки, дообработанный
Сокращение поверхности	2B
Минимальная единица продажи	6,00 м
Вес	152,50 кг/100 м

Технический паспорт

Монтажная рейка, усиленная, шлиц 18 мм,
перфорированная
Арт.-№ 1121901



Технические характеристики



Длина	6.000,00 мм
Ширина	40,00 мм
Высота	22,50 мм
Размер L	6.000,00 мм
Отделяемый	<input type="checkbox"/>
Размер Ш×В	40 x 22,5 мм
Конструкция	Одинарный профиль
Вид перфорации	Задняя стенка перфорированная
Расстояние между центрами отверстий	50,00 мм
Предназначено для поддержания функций	<input type="checkbox"/>
Прочность материала	2,00 мм
С перфорацией	<input checked="" type="checkbox"/>
С зубцами	<input type="checkbox"/>
Форма профиля	C-образный профиль
Ширина шлица	18,00 мм
Статическая величина A	1,74 см ²
Статическая величина Iy	1,18 см
Статическая величина Iz	4,45 см
Статическая величина Wy	1,05 см ³
Статическая величина Wz	2,23 см ³