## Технический паспорт

Монтажная рейка MS5030, ширина шлица 22 мм, перфорированная Арт.-№ 1121473





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.







2B

Нержавеющая высококачественная сталь 1.4571 без обработки, дообработанный

## Исходные данные

Артикульный №	1121473
Тип	MS5030P6000A4
Обозначение 1	Профильная рейка
Обозначение 2	перфориров., ширина шлица 22мм
Размер	6000x50x30
материал	Нержавеющая сталь, материал 1.4571
Сокращенное наименование	A4
материала	
Поверхность	без обработки, дообработанный
Сокращение поверхности	2B
Минимальная единица	6,00 M
продажи	
Bec	285,00 кг/100 м

## Технический паспорт

Монтажная рейка MS5030, ширина шлица 22 мм, перфорированная Арт.-№ 1121473



## 

Длина	6.000,00 мм
Ширина	50,00 mm
Высота	30,00 мм
Размер L	6.000,00 мм
Размер Ш×В	50 x 30 mm
Конструкция	Одинарный профиль
Вид перфорации	Задняя стенка перфорированная
Расстояние между центрами отверстий	50,00 мм
Прочность материала	3,00 мм
Форма профиля	С-образный профиль
Ширина шлица	22,00 mm
Статическая величина А	3,39 cm <sup>2</sup>
Статическая величина ly	3,99 см
Статическая величина Іz	13,11 см
Статическая величина Wy	3,95 cm <sup>3</sup>
Статическая величина Wz	6,38 cm <sup>3</sup>