

# Технічний паспорт

Профільна рейка MS4141, паз 22 мм, А2, бокова перфорція

Артикули: 1123018



Посилена С-подібна профільна рейка для встановлення опорних конструкцій, наприклад, для кабельних лотків або для розподільчих шаф. Також може використовуватися для прокладання кабелю в поєднанні із затискними скобами з U-подібною опорою.



**A2** Сталь, нержавіюча

**2B** без обработки, дообработанный

## Основні дані

Артикули	1123018
Тип	MSL4141PP6000A2
Позначення 1	Профільна рейка
Позначення 2	перфоров, довжина шліца 22мм
Виробник	OBO
Розмір	6000x41x41
Матеріал	Нержавіюча сталь 1.4301
Покриття	чистий, додатково оброблений
Стандарт поверхні	
Мінімальна одиниця продажу VK	6
Одиниця вимірювання	Метр
Маса	179,4 kg
Одиниця ваги	kg/% шт.

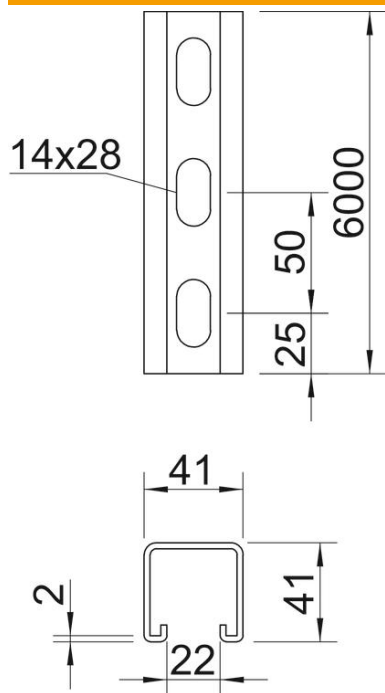
# Технічний паспорт

Профільна рейка MS4141, паз 22 мм, А2, бокова перфорція

Артикули: 1123018



## Розміри



Довжина	6 000 mm
Ширина	41 mm
Висота	41 mm
Розмір L	6 000 mm

## Технічні характеристики

Відламувальний	ні
Тип перфорації	3 сторони, перфоровані
Конструкція	Одинарний профіль
Відстань між центрами отворів	50 mm
Збереження функцій	ні
Розмір отвору	14x28 mm
Товщина матеріалу	2 mm
3 перфорацією	так
3 зубцями	так
Форма профілю	C-подібний профіль
Ширина отворів	22 mm
Статичне значення A	2,01 cm <sup>2</sup>
Статичне значення I <sub>y</sub>	5,13 cm
Статичне значення I <sub>z</sub>	5,88 cm
Статичне значення W <sub>y</sub>	2,51 cm <sup>2</sup>
Статичне значення W <sub>z</sub>	2,69 cm <sup>2</sup>