

# Технічний паспорт

Профільна шина MS4141, перфоров, довжина шліца 22мм

Артикули: 1122541



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.



St Сталь

FT оцинковано зануренням у розчин

## Основні дані

Артикули	1122541
Тип	MS4141P0600FT
Позначення 1	Профільна рейка
Позначення 2	перфоров, довжина шліца 22мм
Виробник	OBO
Розмір	600x41x41
Матеріал	Сталь
Покриття	гарячецинкований
Стандарт поверхні	DIN EN ISO 1461
Мінімальна одиниця продажу VK	1
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	156,9 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

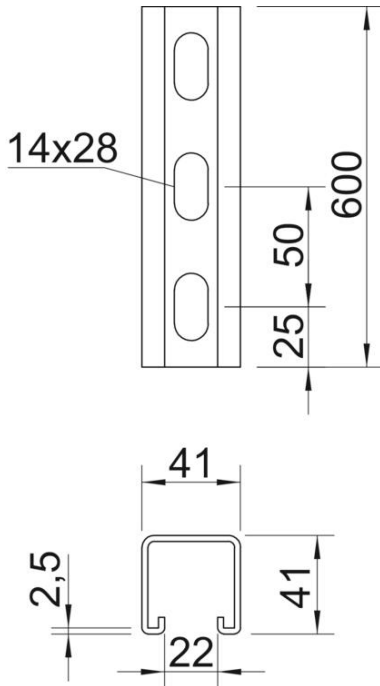
# Технічний паспорт

Профільна шина MS4141, перфоров, довжина шліца 22мм

Артикули: 1122541



## Розміри



Довжина	600 mm
Ширина	41 mm
Висота	41 mm
Розмір L	600 mm

## Технічні характеристики

Відламувальний	ні
Тип перфорації	Задня стінка, перфорована
Конструкція	Одинарний профіль
Відстань між центрами отворів	50 mm
Збереження функцій	ні
Розмір отвору	14x28 mm
Товщина матеріалу	2,5 mm
3 перфорацією	так
3 зубцями	так
Форма профілю	C-подібний профіль
Ширина отворів	22 mm
Статичне значення A	2,97 cm <sup>2</sup>
Статичне значення I <sub>y</sub>	6,05 cm
Статичне значення I <sub>z</sub>	9,01 cm
Статичне значення W <sub>y</sub>	2,91 cm <sup>2</sup>
Статичне значення W <sub>z</sub>	4,4 cm <sup>2</sup>