

Технический паспорт

Профильная рейка, ширина шлица 16 мм,
перфорированная
Арт.-№ 1109812



Перфорированная профильная рейка со шлицем шириной 16 мм.



Сталь	Сталь
FT	Горячее цинкование методом погружения

Исходные данные

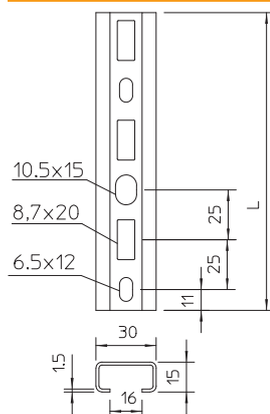
Артикульный №	1109812
Тип	CM3015P0500FT
Обозначение 1	Профильная рейка
Обозначение 2	перф., ширина шлица 16 мм
Размер	500x30x15
материал	Сталь
Сокращенное наименование материала	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Поверхность согласно DIN	DIN EN ISO 1461
Сокращение поверхности	FT
Минимальная единица продажи	10,00 шт.
Вес	37,00 кг/100 шт.

Технический паспорт

Профильная рейка, ширина шлица 16 мм,
перфорированная
Арт.-№ 1109812



Технические характеристики



Длина	500,00 мм
Ширина	30,00 мм
Высота	15,00 мм
Размер L	500,00 мм
Отделяемый	<input type="checkbox"/>
Размер Ш×В	30 x 15 мм
Конструкция	Одинарный профиль
Вид перфорации	Задняя стенка перфорированная
Расстояние между центрами отверстий	25,00 мм
Предназначено для поддержания функций	<input type="checkbox"/>
Прочность материала	1,50 мм
С перфорацией	<input checked="" type="checkbox"/>
С зубцами	<input type="checkbox"/>
Форма профиля	C-образный профиль
Ширина шлица	16,00 мм
Статическая величина A	0,80 см ²
Статическая величина Iy	0,24 см
Статическая величина Iz	1,22 см
Статическая величина Wy	0,29 см ³
Статическая величина Wz	0,81 см ³