Технический паспорт

DIN-рейка, перфорированная GTPL







Профильная DIN-рейка 35 х 7,5 мм соответсвует DIN EN 60715 (ранее DIN EN 50022).



St

Сталь



Гальванически оцинкованный, прозрачный пассивированный

Исходные данные

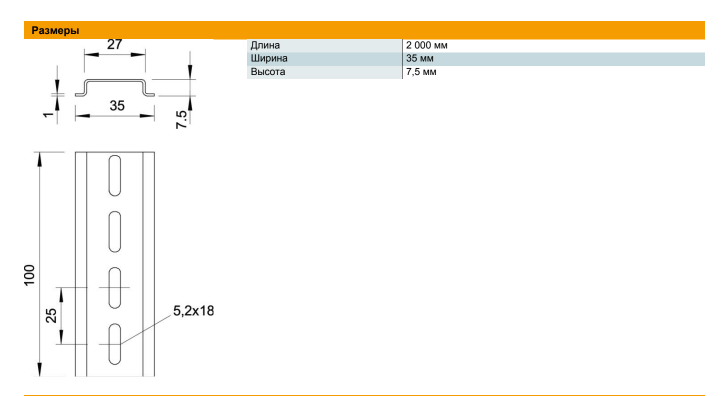
Артикульный номер	1115669
Тип	2069 2M GTPL
Обозначение 1	Монтажная шина
Обозначение 2	с перфорацией
Производитель	OBO
Размер	2000x35x7,5
Материал	Сталь
Поверхность	гальванически-оцинкованный, стандартный цвет
Стандарт поверхности	
Минимальная единица продажи	2
Единица расхода	Метр
Macca	33,28 кг
Единица веса	кг/100 м
Углеродный след CO2 (GWP) от колыбели до ворот	0,6257 кг СОе / 1 Метр

Технический паспорт

DIN-рейка, перфорированная GTPL



Артикульный номер: 1115669



Технические характеристики

Исполнение	перф.
Конструкция шин	Монтажная рейка DIN EN 60715
Расстояние между центрами отверстий	25 мм
Связка	50 м
Форма отверстия (ЕТІМ)	Продольное отверстие
Прочность материала	1 мм