

Технічний паспорт

Din рейка, перфорована

Арт. № 1115669



Din рейка 35 x 7,5 мм відповідно до DIN EN 60715 (раніше DIN EN 50022).



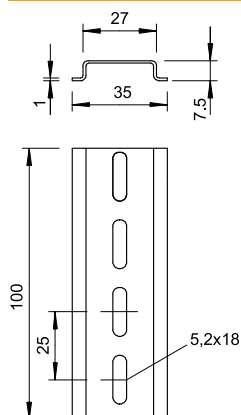
St Сталь

GTP гальванічно оцинкований/пасивований прозорим

Основні дані

Арт. №	1115669
Тип	2069 2M GTPL
Позначення 1	Ковпачкова шина
Позначення 2	перфорований
Розмір	2000x35x7,5
Матеріал	Сталь
Матеріал, скорочення	St
Поверхня	гальванічно оцинкований/пасивований прозорим
Поверхня скорочення	GTP
Мінімальна одиниця продажу VK (VG)	2 м
Маса	33,28 кг/100 м

Технічні характеристики



Довжина	2.000,00 мм
Ширина	35,00 мм
Висота	7,50 мм
Розмір В x Н	35 x 7,5 мм
Виконання	перфоровано
Виконання шини	Несуча рейка DIN EN 60715
Товщина матеріалу	1,00 мм
пачка	50,00 м
Відстань між центрами отворів	25,00 мм
Форма отвору	Поздовжній отвір
3 перфорацією	<input checked="" type="checkbox"/>