

Технічний паспорт

Профільна рейка, AML3518, шліц 16,5 мм, FT,
перфорована

Артикули: 1119656



C-подібна профільна шина для прокладання кабелю в поєднанні із затискними скобами з опорою T-подібної головки. Також може використовуватися як підвісна конструкція для кабельних систем.



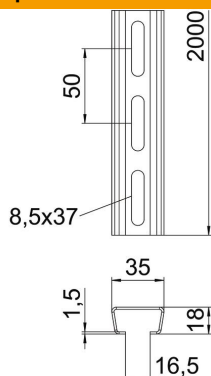
St Сталь

FT оцинковано зануренням у розчин

Основні дані

Артикули	1119656
Тип	AML3518P2000FT
Позначення 1	Профільна рейка
Позначення 2	перфоров, довжина шліца 16,5мм
Виробник	OBO
Розмір	2000x35x18
Матеріал	Сталь
Покриття	гарячецинкований
Стандарт поверхні	DIN EN ISO 1461
Мінімальна одиниця продажу VK	2
Одиниця вимірювання	Метр
Маса	89 kg
Одиниця ваги	кг/% шт.

Розміри



Довжина	2 000 mm
Ширина	35 mm
Висота	18 mm
Розмір L	2 000 mm

Технічний паспорт

Профільна рейка, AML3518, шліц 16,5 мм, FT,
перфорована

Артикули: 1119656



Технічні характеристики

Відламувальний	ні
Тип перфорації	Задня стінка, перфорована
Конструкція	Одинарний профіль
Відстань між центрами отворів	50 mm
пачка	20 m
Збереження функцій	так
Товщина матеріалу	1,5 mm
З перфорацією	так
З зубцями	ні
Форма профілю	C-подібний профіль
Ширина отворів	16,5 mm
Статичне значення A	1,01 cm ²
Статичне значення Iy	0,44 cm
Статичне значення Iz	1,84 cm
Статичне значення Wy	0,42 cm ²
Статичне значення Wz	1,05 cm ²