

Технічний паспорт

Профільна рейка CMS3518, паз 17 мм, FS, перфорована

Артикули: 1104454



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.



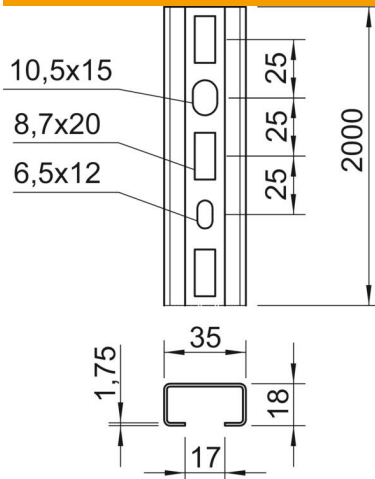
St Сталь

FS оцинковано пачкою

Основні дані

Артикули	1104454
Позначення 1	Профільна рейка
Позначення 2	перфоров, довжина шліца 17мм
Виробник	OBO
Розмір	2000x35x18
Матеріал	Сталь
Покриття	оцинковано методом Сендзіміра
Стандарт поверхні	DIN EN 10346
Мінімальна одиниця продажу UK	2
Одиниця вимірювання	Метр
Маса	97,8 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 CMS3518, паз 17 мм, FS, перфорована

Артикули: 1104454



Технічні характеристики

Відламувальний	ні
Тип перфорації	Задня стінка, перфорована
Конструкція	Одинарний профіль
Відстань між центрами отворів	25 mm
пачка	20 m
Збереження функцій	ні
Товщина матеріалу	1,75 mm
З перфорацією	так
З зубцями	ні
Форма профілю	C-подібний профіль
Ширина отворів	17 mm
Статичне значення A	1,17 cm ²
Статичне значення I _y	0,52 cm
Статичне значення I _z	0,53 cm
Статичне значення W _y	2,33 cm ²
Статичне значення W _z	1,33 cm ²