

Технічний паспорт

Профільна рейка CMS3518, паз 17 мм, FS, перфорована

Артикули: 1104445



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	1104445
Тип	CMS3518P1000FS
Позначення 1	Профільна рейка
Позначення 2	перфоров, довжина шліца 17мм
Виробник	OBO
Розмір	1000x35x18
Матеріал	Сталь
Покриття	оцинковано методом Сендзіміра
Стандарт поверхні	DIN EN 10346
Мінімальна одиниця продажу VK	10
Одиниця вимірювання	Метр
Маса	97,8 kg
Одиниця ваги	кг/% шт.

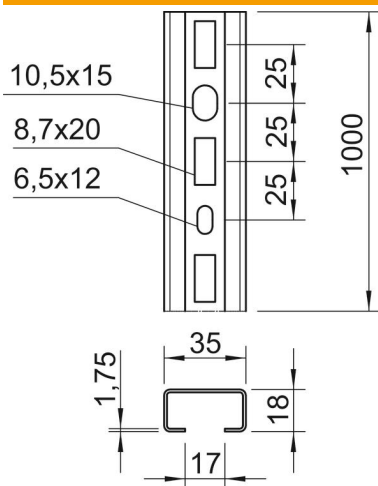
Технічний паспорт

Профільна рейка CMS3518, паз 17 мм, FS, перфорована

Артикули: 1104445



Розміри



Довжина	1 000 mm
Ширина	35 mm
Висота	18 mm
Розмір L	1 000 mm

Технічні характеристики

Відламувальний	ні
Тип перфорації	Задня стінка, перфорована
Конструкція	Одинарний профіль
Відстань між центрами отворів	25 mm
пачка	10 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