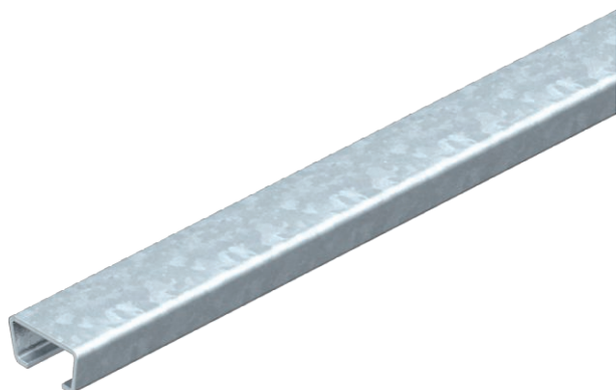


Технический паспорт

Профильная рейка с шириной шлица 16,5 мм, без перфорации

Арт.-№ 1112120

OBO
BETTERMANN



S-образная профильная рейка подходит для прокладки кабеля в сочетании с зажимной скобой с прямоугольной лапкой. Также используется в качестве подвесной конструкции для систем прокладки кабеля.



Сталь Сталь

FS оцинкован конвейерным методом

Исходные данные

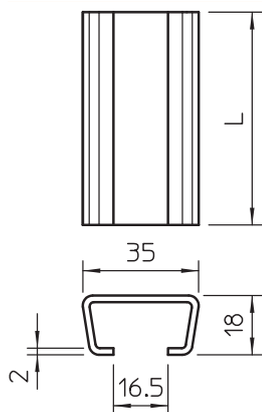
Артикульный №	1112120
Тип	AMS3518UP2000FS
Обозначение 1	Профильная рейка
Обозначение 2	неперф., ширина шлица 16,5 мм
Размер	2000x35x18
материал	Сталь
Сокращенное наименование материала	Сталь
Поверхность	оцинкован конвейерным методом
Поверхность согласно DIN	DIN EN 10346
Сокращение поверхности	FS
Минимальная единица продажи	2,00 м
Вес	116,00 кг/100 м

Технический паспорт

Профильная рейка с шириной шлица 16,5 мм, без перфорации
Арт.-№ 1112120



Технические характеристики



Длина	2.000,00 мм
Ширина	35,00 мм
Высота	18,00 мм
Размер L	2.000,00 мм
Отделяемый	<input type="checkbox"/>
Размер Ш×В	35 x 18 мм
Конструкция	Одинарный профиль
Вид перфорации	Без
Связка	20,00 м
Предназначено для поддержания функций	<input type="checkbox"/>
Прочность материала	2,00 мм
С перфорацией	<input type="checkbox"/>
С зубцами	<input type="checkbox"/>
Форма профиля	C-образный профиль
Ширина шлица	16,50 мм
Статическая величина A	1,48 см ²
Статическая величина Iy	0,60 см
Статическая величина Iz	2,33 см
Статическая величина Wy	0,54 см ³
Статическая величина Wz	1,33 см ³