# Технический паспорт

## Настенный и опорный кронштейн MWA 12





Легкий настенный / опорный кронштейн.



### CE

St

Сталь

FS

оцинкован конвейерным методом

#### Исходные данные

Артикульный номер	6424504
Тип	MWA 12 21 FS RU
Обозначение 1	Настенный / опорный кронштейн
Обозначение 2	исполнение для малых нагрузок
Производитель	ОВО
Размер	B210mm
Материал	Сталь
Поверхность	оцинкован конвейерным методом
Стандарт поверхности	DIN EN 10346
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Macca	0 кг
Единица веса	кг/100 шт.

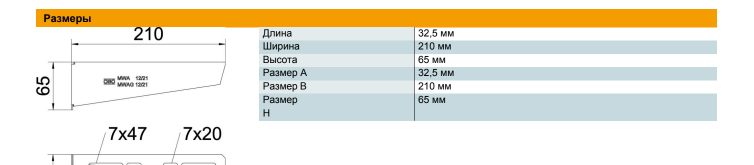
# Технический паспорт

## Настенный и опорный кронштейн MWA 12



### Артикульный номер: 6424504

11x18



Технические	характе	ристики

Исполнение	Настенный и опорный кронштейн
Нагрузка (F) кН	1,2 кН
Повышение живучести конструкции	нет
Диаметр отверстия	11 MM
Нержавеющая сталь, протравленная	нет
Угловой диапазон макс.	90 мм
Угловой диапазон мин.	90 мм