

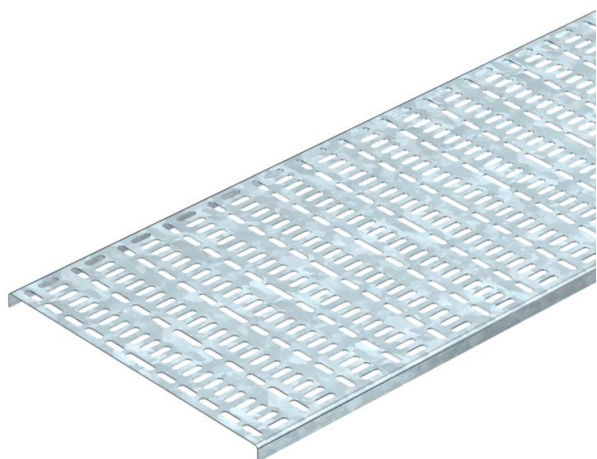
# Технічний паспорт

Кабельний лоток FS, згідно із суднобудівельними нормами

Артикули: 6046379



Кабельний лоток для кораблів, виготовлений із дотриманням норм суднобудівництва VG 88900-1.



**St** Сталь

**FS** оцинковано пачкою

## Основні дані

Артикули	6046379
Тип	MKR 15 250 FS
Позначення 1	Лоток морський стандарт
Позначення 2	Товщина металу 1,50 мм
Виробник	OBO
Розмір	15x250x2000
Матеріал	Сталь
Покриття	оцинковано методом Сендзіміра
Стандарт поверхні	DIN EN 10346
Мінімальна одиниця продажу VK	2
Одиниця вимірювання	Метр
Маса	235,25 kg
Одиниця ваги	кг/% шт.

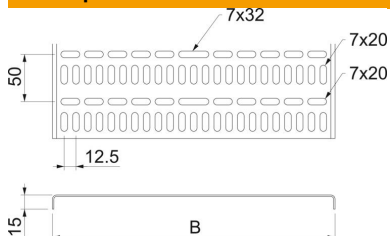
# Технічний паспорт

Кабельний лоток FS, згідно із суднобудівельними нормами

Артикули: 6046379



## Розміри



Габаритний розмір	15 x 250
Довжина	2 000 mm
Ширина	250 mm
Висота	15 mm
Товщина	1,5 mm
Розмір B	250 mm

## Технічні характеристики

Конструкція з'єднання	без з'єднувача
Лотків	ні
Збереження функцій	ні
З кришкою	ні
Монтажний отвір в підлозі	так
схема розташування отворів NATO	так
Нержавіюча сталь, протравлена	ні
Бічний отвір	ні
Конструкція для великих відстаней	ні
Тип випробування на навантаження згідно з IEC 61537	Тип II
Тип з'єднувача системи кабельних опор	прикручений

## Навантаження

Відстань опору 1,0 м	0,7 kN/m
Відстань опору 1,5 м	0,2 kN/m