

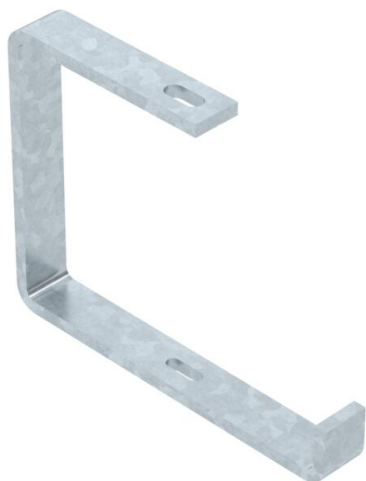
# Технічний паспорт

## Стельовий кронштейн FT

Артикули: 6363911



Хомут звисання для кабельних систем



**St** Сталь

**FT** гарячецинкований

### Основні дані

Артикули	6363911
Тип	АНВ 200 FT
Позначення 1	Підвісна скоба
Позначення 2	Смугова сталь
Виробник	OBO
Розмір	B200mm
Матеріал	Сталь
Покриття	гарячецинкований
Стандарт поверхні	DIN EN ISO 1461
Мінімальна одиниця продажу VK	1
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	101 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

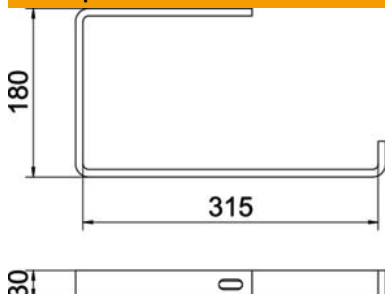
# Технічний паспорт

## Стельовий кронштейн FT



Артикули: 6363911

### Розміри



Довжина	30 mm
Ширина	231 mm
Висота	180 mm
Розмір B	215 mm

### Технічні характеристики

Конструкція	Начіпна скоба (C-подібна скоба)
F у kN стелі	0,6 kN
Збереження функцій для макс. ширини	ні
для мін. ширини	200 mm
Підходить для штанги з різьбленням, метричної	200
Підходить для дротяного лотка	10
Підходить для кабельростру	ні
Підходить для кабельного лотка	ні
Підходить для ширини лотка/кабельростру	так
Діаметр отвору	200 mm
Товщина матеріалу	11 mm
Кріплення лотка	8 mm
Регульований	різьбовий
	ні