

Технический паспорт

Подвесная скоба FT

Артикульный номер: 6363907



Подвесная скоба для кабеленесущей системы.



St Сталь

FT Горячее цинкование методом погружения

Исходные данные

Артикульный номер	6363907
Обозначение 1	Подвесная скоба
Обозначение 2	Полосовая сталь
Производитель	OBO
Размер	V150mm
Цвет	цинковый
Материал	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Стандарт поверхности	DIN EN ISO 1461
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	87 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO (GWP) от колыбели до ворот	1,8554 кг COe / 1 Шт.

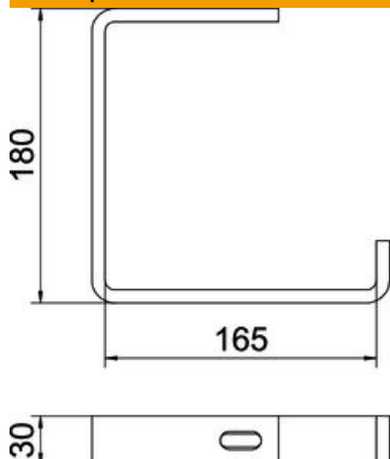
Технический паспорт

Подвесная скоба FT

Артикульный номер: 6363907



Размеры



Длина	30 мм
Ширина	181 мм
Высота	180 мм
Размер В	165 мм

Технические характеристики

Исполнение	Навесная скоба (С-скоба)
Сила F в кН при крепл. к потолку	0,6 кН
Повышение живучести конструкции	нет
для ширины макс.	150 мм
для ширины мин.	150
Подходит для метрического стержня с резьбой	10
Подходит для проволочного лотка	нет
Подходит для кабельных лестничных лотков	нет
Подходит для кабельного лотка	да
Подходит для ширины лотков/проводов	150 мм
Диаметр отверстия	11 мм
Прочность материала	8 мм
Крепление листовых кабельных лотков	привинчиваемый
Регулируемый	нет