

# Технический паспорт

## Опорный кронштейн BKRS FT

Артикульный номер: 6044541

**OBO**  
BETTERMANN

Кронштейн из закрытой прямоугольной стальной трубы для системы кабельных лотков предназначенных для хождения по ним.



CE

**St** Сталь

**FT** Горячее цинкование методом погружения

### Исходные данные

Артикульный номер	6044541
Тип	STA BKRS 100 FT
Обозначение 1	Опорный кронштейн
Обозначение 2	для напольных кабельных лотков
Производитель	ОВО
Размер	B=100
Цвет	цинковый
Материал	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Стандарт поверхности	DIN EN ISO 1461
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	83,7 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO2 (GWP) от колыбели до ворот	2,2811 кг CO2e / 1 Шт.

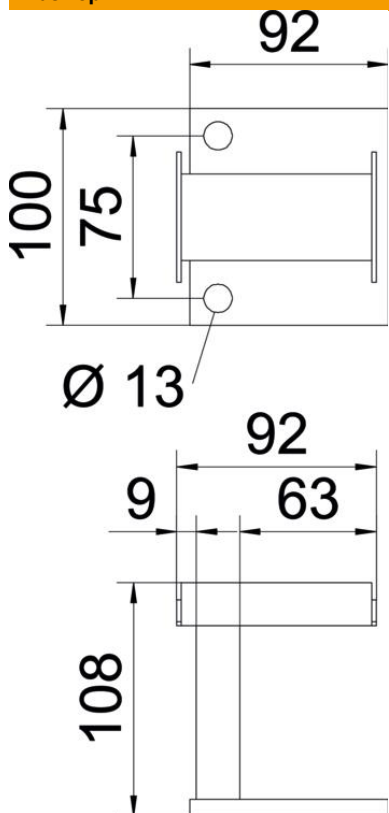
# Технический паспорт

## Опорный кронштейн BKRS FT

### Артикульный номер: 6044541

**OBO**  
BETTERMANN

#### Размеры



Длина	100 мм
Ширина	98 мм
Высота	108 мм
Размер В	92 мм
Размер b1	11 мм
Размер b2	61 мм
Размер D	13 мм

#### Технические характеристики

Исполнение	Кронштейн
Исполнение	Прочее
для ширины макс.	100 мм
для ширины мин.	100
Подходит для проволочного лотка	нет
Подходит для кабельных лестничных лотков	нет
Подходит для кабельного лотка	да
Подходит для ширины лотков/проводов	100 мм
Крепление листовых кабельных лотков	привинчиваемый
Нержавеющая сталь, проправленная	нет