

# Технический паспорт

## Траверса приварная

Артикульный номер: 6347088



Траверса для приваривания к конструкции здания. В комбинации со стойкой IS 8 подвесные стойки могут быть любой длины и устанавливаться по месту монтажа. Длина стойки может составлять максимум 2000 мм. Траверса может монтироваться на I-образной стойке фиксированной длины типа IS 8. На стойке укрепляется траверса с 2 отдельно заказываемыми болтами с полукруглой плоской головкой типа FRS M10 x 25.



**St** Сталь

**FT** Горячее цинкование методом погружения

### Исходные данные

Артикульный номер	6347088
Тип	KI 8 AOX FT
Обозначение 1	Траверса
Обозначение 2	для стойки IS8, сварка
Производитель	OBO
Размер	100mm
Цвет	цинковый
Материал	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Стандарт поверхности	DIN EN ISO 1461
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	84 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO <sub>2</sub> (GWP) от колыбели до ворот	1,9231 кг CO <sub>2</sub> e / 1 Шт.

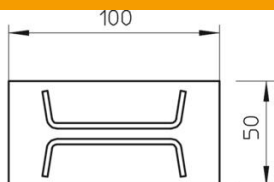
# Технический паспорт

## Траверса приварная

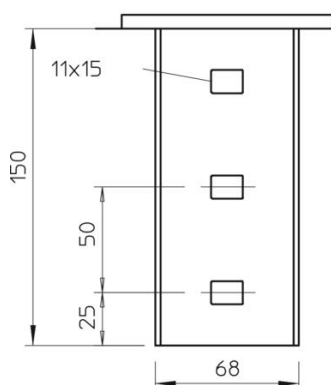
Артикульный номер: 6347088



### Размеры



Длина	100 мм
Ширина	50 мм
Высота	156,5 мм



### Технические характеристики

Исполнение	Винтовая верхняя пластина
Подходит для потолочного крепления	да
Подходит для крепления консолей	нет
Подходит для форм профиля	I-образный профиль
Нержавеющая сталь, протравленная	нет
Угловой диапазон макс.	90 мм
Угловой диапазон мин.	90 мм