Технический паспорт Опорный кронштейн AS 15

Артикульный номер: 6421490



Кронштейн легкой конструкции для крепления к стойке IS 8. Опорный кронштейн можно прикрепить к I-образной стойке с двух сторон.

Необходимый клеммный зажим (№ арт. 6419015), включающий в себя винт и гайку, можно заказать отдельно для кронштейнов шириной 110–160 мм.





St

Сталь



Горячее цинкование методом погружения

Исходные данные

Артикульный номер	6421490
Тип	AS 15 61 FT
Обозначение 1	Кронштейн
Обозначение 2	для профильной рейки IS 8
Производитель	OBO
Размер	B610mm
Цвет	цинковый
Материал	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Стандарт поверхности	DIN EN ISO 1461
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Macca	87,1 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO2 (GWP) от колыбели до ворот	2,3456 кг СО2е / 1 Шт.

Технический паспорт

Опорный кронштейн AS 15





Размеры		
610	Длина	41 мм
2 √7x58 √7x87	Ширина	610 мм
	Высота	80 мм
	Размер А	41 мм
	Размер В	610 мм
	Размер	80 мм
	Н	

Технические характеристики

Исполнение	Опорный кронштейн
Артикулы EPD	да
Нагрузка (F) кН	1,5 кН
Повышение живучести конструкции	нет
Нержавеющая сталь, протравленная	нет

Нагрузки

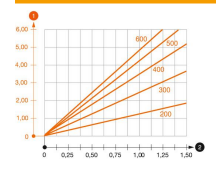
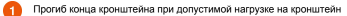
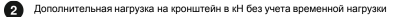


Диаграмма нагрузки на кронштейн типа AS 15





Расстояние между опорами в м

Кривая нагрузки на кронштейны длиной (в мм)