

Технический паспорт

Кронштейн ASU 15

Артикульный номер: 6344496



Кронштейн для крепления на стойке тип USL 5.



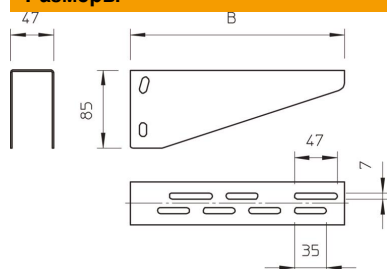
St Сталь

FS оцинкован конвейерным методом

Исходные данные

Артикульный номер	6344496
Тип	ASU 15 20 FS
Обозначение 1	Кронштейн
Обозначение 2	для крепления с пом. шплинтов
Производитель	OBO
Размер	B235mm
Цвет	цинковый
Материал	Сталь
Поверхность	оцинкован конвейерным методом
Стандарт поверхности	DIN EN 10346
Минимальная единица продажи	25
Единица расхода	Шт.
Масса	40,6 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	1,4327 кг CO ₂ e / 1 Шт.

Размеры



Длина	47 мм
Ширина	235 мм
Высота	84,4 мм
Размер А	47 мм
Размер В	235 мм
Размер Н	84,4 мм

Технический паспорт

Кронштейн ASU 15

Артикульный номер: 6344496



Технические характеристики

Исполнение	Опорный кронштейн
Повышение живучести конструкции	нет
Нержавеющая сталь, протравленная	нет