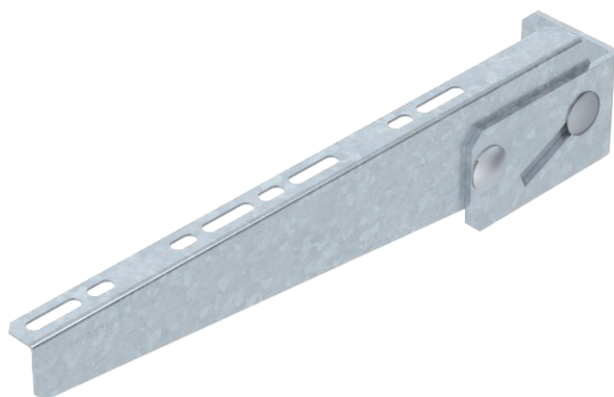


Технический паспорт

Настенный кронштейн AWVL, регулируемый

Арт.-№ 6419513



Регулируемый настенный кронштейн для крепления на косых стенах.



Сталь Сталь

FT Горячее цинкование методом погружения

Указание | Полезная длина кронштейна зависит от угла отклонения. Максимальный угол отклонения составляет 60°.

Исходные данные

Артикульный №	6419513
Тип	AWVL 31 FT
Обозначение 1	Настен. кронштейн регулируемый
Обозначение 2	исполнение для малых нагрузок
Размер	В310mm
материал	Сталь
Сокращенное наименование материала	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Поверхность согласно DIN	DIN EN ISO 1461
Сокращение поверхности	FT
Минимальная единица продажи	1,00 шт.
Вес	66,30 кг/100 шт.

Технический паспорт

Настенный кронштейн AWVL, регулируемый

Арт.-№ 6419513



Технические характеристики

	Ширина	370,00 мм
	Высота боковой стенки	60,00 мм
	Размер А	64,00 мм
	Размер В	310,00 мм
	Размер Н	60,00 мм
	Диаметр отверстия	13,00 мм
	Размер	310 x 130
	Конструкция	Зажимной кронштейн
	Нагрузка (F) кН	0,40 кН
	Для ширины лотка	60,00 - 90,00 мм
	Предназначено для поддержания функций	<input type="checkbox"/>
	Нержавеющая сталь, протравленная	<input type="checkbox"/>

Диаграммы нагрузки