

# Технический паспорт

## Кронштейн TPSA

Арт.-№ 6364152



Кронштейн для монтажа на подвесных стойках TPS или в качестве настенного кронштейна для установки стандартных кабельных лотков, для повышения живучести конструкций согласно DIN 4102, часть 12.

<b>Сталь</b>	Сталь
<b>FS</b>	оцинкован конвейерным методом

### Исходные данные

Артикульный №	6364152
Тип	TPSA 195 FS
Обозначение 1	TP потолоч.и настенн.кронштейн
Обозначение 2	в качестве стойки и кронштейна
Размер	B195mm
материал	Сталь
Сокращенное наименование материала	Сталь
Поверхность	оцинкован конвейерным методом
Поверхность согласно DIN	DIN EN 10346
Сокращение поверхности	FS
Минимальная единица продажи	1,00 Шт.
Вес	39,20 кг/100 шт.

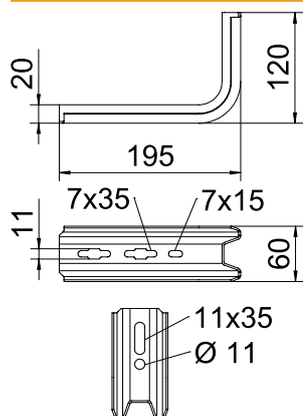
# Технический паспорт

## Кронштейн TPSA

Арт.-№ 6364152



### Технические характеристики



Длина	195,00 мм
Ширина	60,00 мм
Высота боковой стенки	20,00 мм
Размер В	195,00 мм
Размер Н	120,00 мм
Размер	20 x 60 x 2
Конструкция	Настенный кронштейн
Конструкция	Настенный и опорный кронштейн
Нагрузка (F) кН	1,00 кН
Для ширины лотка	100,00 мм
Предназначено для поддержания функций	<input checked="" type="checkbox"/>
Нержавеющая сталь, протравленная	<input type="checkbox"/>

### Диаграммы нагрузки