

Стабилизирующие профили



Стабилизирующие профили

- Стабилизирующие профили V-образной формы 24 x 24 мм
- Стабилизирующие профили идеально подходят для применения с профилями T24/T15 и Bandraster
- Вариант большего размера можно монтировать сразу на потолок (с помощью шпильки)
- Применяются для повышения жесткости конструкции подвесной системы

Ассортимент

Классификатор		Наименование	В коробке: шт.	В коробке: кг
SBH 600/625	VI	Стабилизирующий профиль для модулей 600 мм	50	6,99
SBH 1200/1250	V	Стабилизирующий профиль для модулей 1200 мм	50	13,5

Вид в разрезе



SBH 600/625 SBH 1200/1250

Функциональные характеристики









Характеристики подвесных систем и аксессуаров Chicago Metallic™



Реакция на огонь

Классификация реакции на огонь приведена в соответствии с EN 13501-1. Стальные подвесные системы и аксессуары Chicago Metallic представляют собой негорючие материалы.



Коррозионностойкость

Подвесная система Chicago Metallic производится из оцинкованной стали методом Сендзимира и соответствует классу устойчивости к коррозии, указанном в стандарте продукта EN 13964 (A, B, C, D). Стандартные системы класса В защищены цинком, равномерно нанесенным с обеих сторон слоем 100 г/м². Системы и аксессуары с повышенной коррозионной стойкостью (ЕСЯ) класса С или D имеют слой цинка толщиной 100 г/м² и 275 г/м² соответственно, равномерно нанесенный с обеих сторон и защищенный дополнительным слоем краски 20 мк с каждой стороны.



Пожаробезопасность

Подвесные системы Chicago Metallic тестируются в сочетании с различными панелями Rockfon и классифицируются в соответствии с европейской нормой EN 13501-2 и государственными нормами.



Несущая способность системы

Несущая способность системы (максимальная загрузка кг/ м² на подвесную систему, без превышения допустимого прогиба отдельных компонентов) проверяется в соответствии со стандартом EN 13964. Суммарное значение прогиба системы, представленное в спецификации, не превышает максимального отклонения, указанного в классе 1 стандарта. Специальные конфигурации проекта, отклоняющиеся от стандартных размеров модулей, указанных в спецификациях, должны рассчитываться техническими специалистами Rockfon.

Sounds Beautiful

Rockfon Russia

(ООО "РОКВУЛ") 109028, Россия, Москва, Серебряническая наб., 29

> Тел. +7 (495) 777 7979 www.rockfon.ru

