

PRiMET Premium T24

Поперечный профиль 0,6 Premium T24



Длина, мм	600
Высота, мм	25
Заказной шифр	Поперечный профиль 0,6 Premium T24

Описание:

Повышенная прочность и коррозионная стойкость!

Оцинкованная подвесная система Premium T24.

Подвесная система это карка подвесного потолка, состоящий из Т - образных профилей длиной 3600 мм, 1200 мм, 600 мм.

Применяются

При внутренней отделке многоэтажных и малоэтажных зданий, производственных, лечебно-профилактических учреждений. В подвесную систему могут быть встроены модульные светильники, системы кондиционирования, системы пожаротушения.

Высота основного профиля 32 мм. Наличие пожарного компенсатора препятствует обрушению системы при воздействии высоких температур. Двойная пуклёвка (строчка), увеличивает прочность системы на скручивание. Высота поперечного профиля 25мм. Двойная пуклёвка (строчка), увеличивает прочность на скручивание. Соединение внахлест. Несущая способность подвесной системы в сборе 13,8 кг/м2.

Технические характеристики:

Характеристики:

Ширина фланца системы: 24 мм;

Несущая способность каркаса: 13,89 кг/м2;

Класс пожарной опасности: КМ0;

Материал: оцинкованная сталь;

Толщина металла: 0,25 мм;

Высота рейки: 3,6 м - 32 мм; 1,2 м - 25 мм; 0,6 м - 25 мм;

Универсальный замок: стыкуется с другими системами PRiMET;

Цвет: RAL 9003 белый; RAL 9005 чёрный, RAL 9006 серебристый металлик, Супер-Хром;

Совместимость: с минеральными плитами и металлическими кассетами.



8-800-350-3032

sale@efacade.ru

efacade.ru