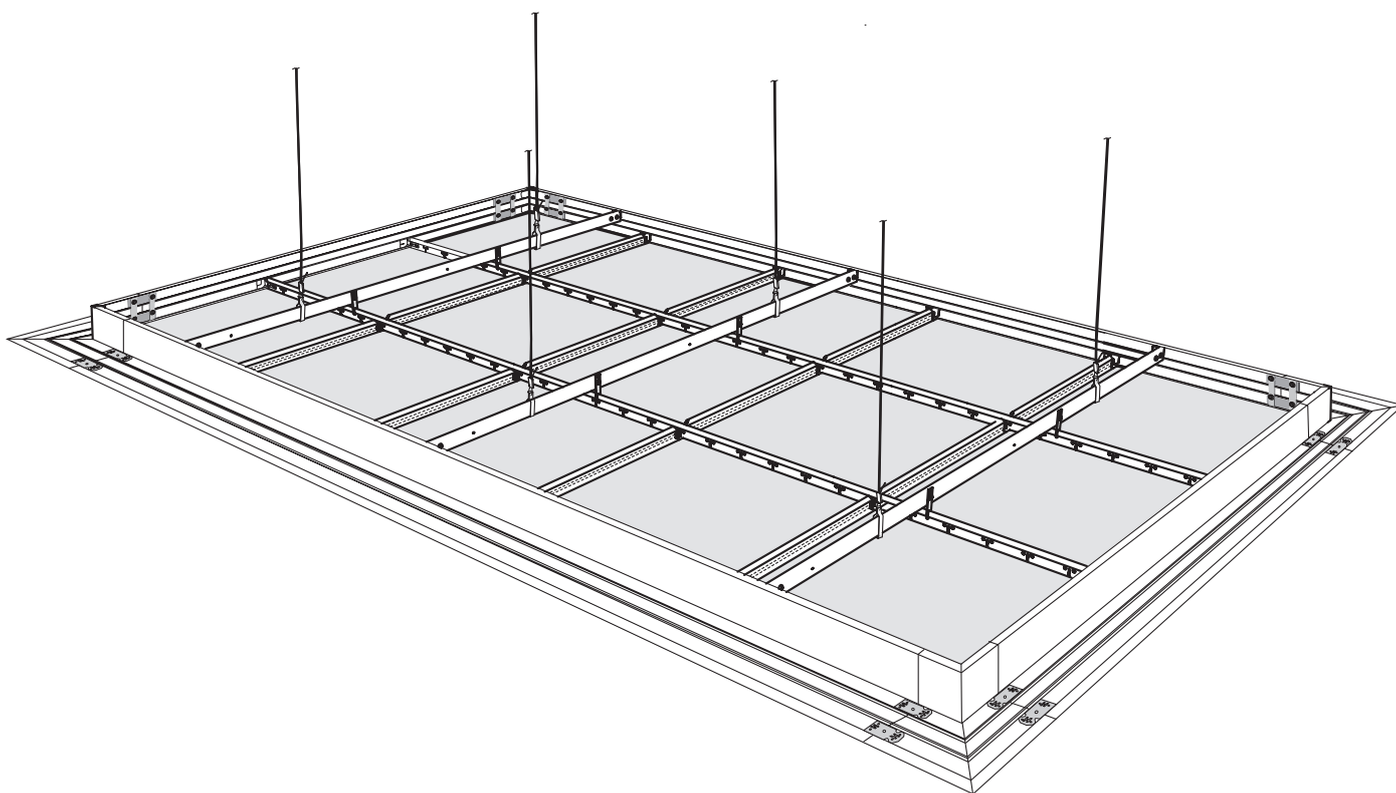
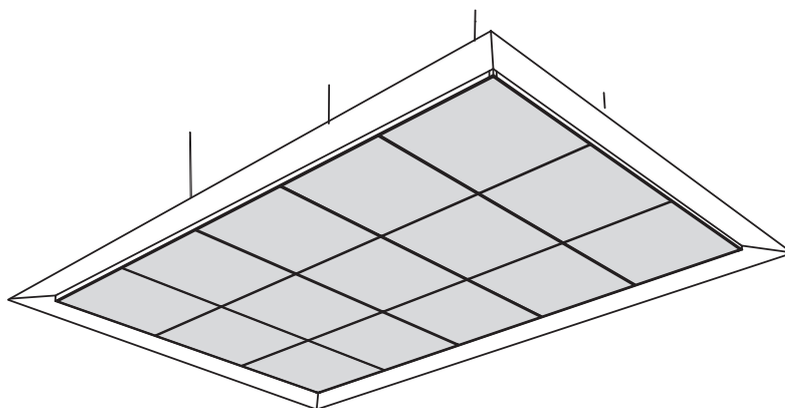
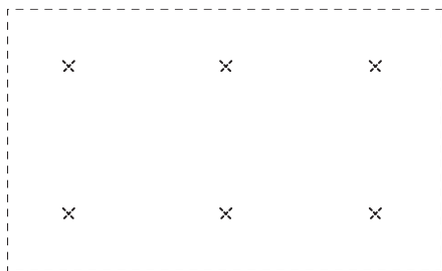
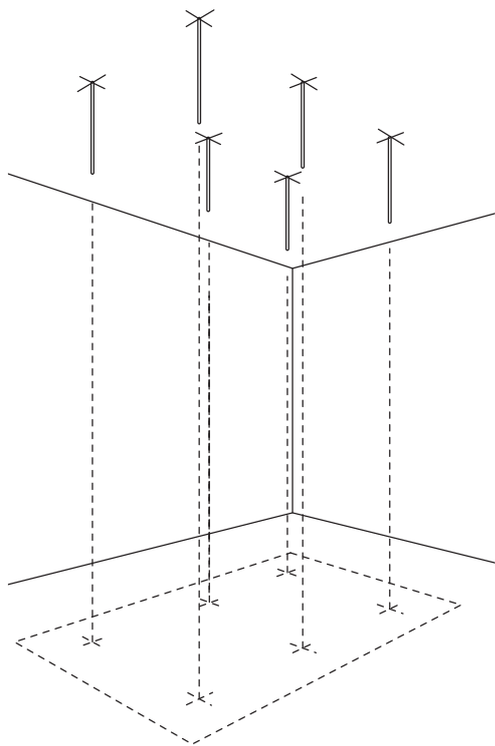


АХІОМ КЕ САНОРУ

Инструкция по установке

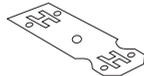
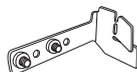
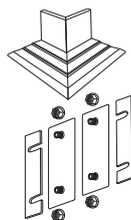
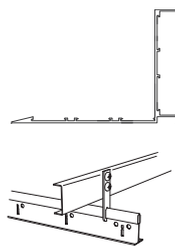




ТОЧКИ ПОДВЕСА

- Расположение точек подвеса должно быть определено до начала монтажа панели-крыла АХИОМ КЕ Сапору.
- Шаблон точек подвеса для различных модулей АХИОМ КЕ Сапору прилагается к упаковке.
- Вы можете также заказать шаблон точек подвеса.

Обращайтесь в региональный офис внутренних технических продаж



КОМПОНЕНТЫ НАБОРА АХИОМ КЕ Сапору

Артикул	Описание
CS 57420 G	Профиль АХИОМ КЕ
C 3000 H	Основной С-канал
A WDN 21 H	Универсальный подвес
CS 57 G	Угловой элемент с фасками 45°
A 361 G	Соединительная накладка углового элемента с фасками 45°
A 348 G	Скоба-подвес для С-канала
CA 97 G	Крепеж для С-канала
A 347 G	Соединительная клипса для подвесной системы XL ² шириной 24 мм
A 346 G	Соединительная клипса для подвесной системы XL ² шириной 15 мм
A 339 H	Универсальная соединительная Т-клипса
A 338 G	АХИОМ универсальный соединитель

Аxiom KE Саpору - это готовый для сборки потолка-фрагмента комплект, состоящий из различных элементов (элементы частично указаны ниже).



РЕКОМЕНДАЦИИ

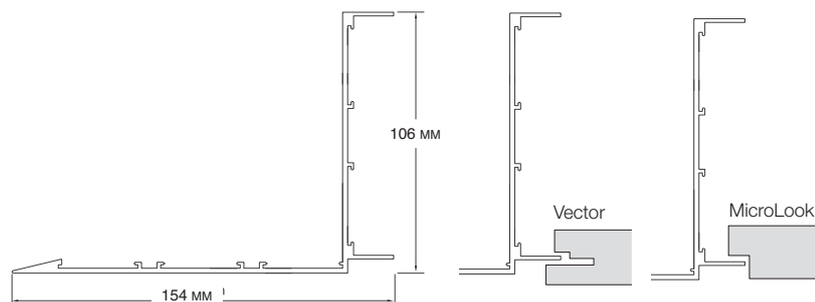
Установка потолков Аxiom KE Саpories должна осуществляться в соответствии со всеми действующими строительными нормативами и требованиями.

- Допускается только горизонтальная установка потолков Аxiom KE Саpору. Эти потолки не предназначены для установки вне помещения.
- Монтаж потолков Аxiom KE Саpору должен осуществляться по меньшей мере двумя специалистами.
- Перед установкой внимательно изучите инструкцию по монтажу, прилагаемую к упаковке.
- Убедитесь, что смонтированная конструкция чистая и не представляет опасности.
- Любые дополнительные устройства (например, светильники) должны фиксироваться к потолочному перекрытию на независимых подвесах.
- Во избежание появления царапин и других повреждений на профилях рамы, не удаляйте защитную пленку с их поверхности до окончания монтажа потолка-фрагмента.

Прилагаемые к набору перчатки предназначены только для защиты элементов конструкции от загрязнения в процессе установки. Защитной одеждой НЕ ЯВЛЯЮТСЯ.

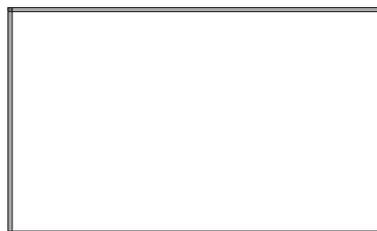
2

КАРКАС ВЫПОЛНЯЕТСЯ НА ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ПОВЕРХНОСТИ

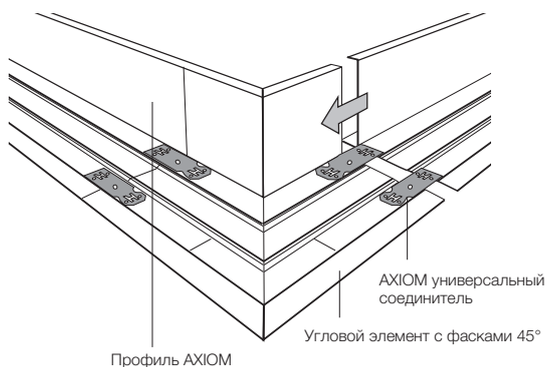


Профиль AXIOM KE Canopy CS 574206 G

* Модуль размером 1,8 x 3,0 м приводится в качестве примера



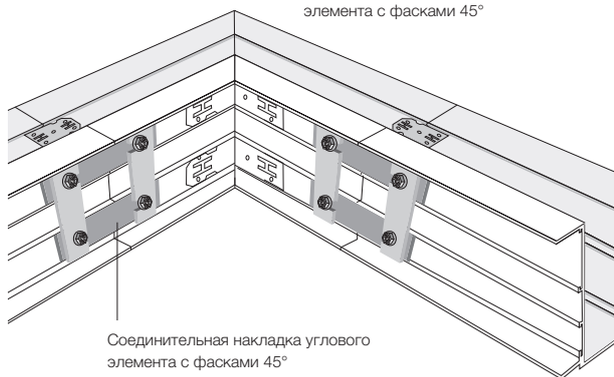
- 4 профиля AXIOM
- 4 угловых элемента с фасками 45°
- 16 AXIOM универсальный соединитель
- 8 Соединительная накладка углового элемента с фасками 45°



Профиль AXIOM

Угловой элемент с фасками 45°

AXIOM универсальный соединитель

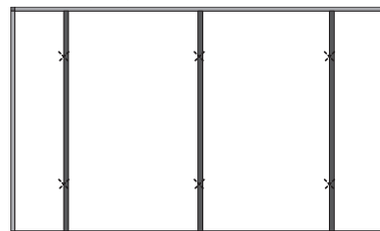


Соединительная накладка углового элемента с фасками 45°

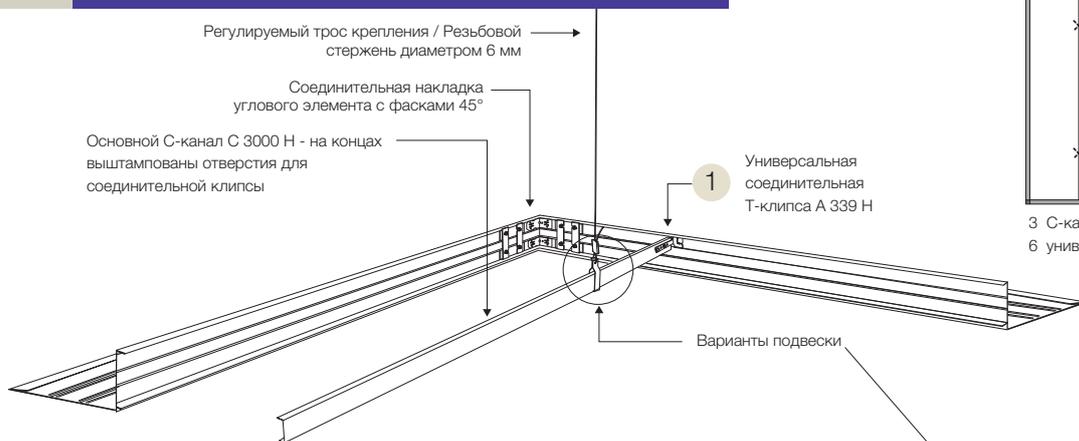
3

ПЕРВИЧНАЯ РАМКА ВЫПОЛНЯЕТСЯ НА ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ПОВЕРХНОСТИ

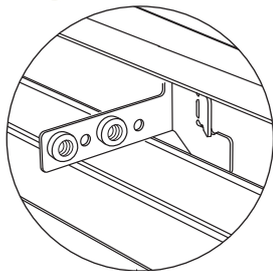
* Модуль размером 1,8 x 3,0 м приводится в качестве примера



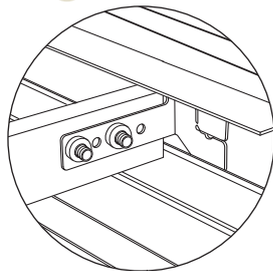
- 3 С-канала
- 6 универсальных соединительных Т-клипс



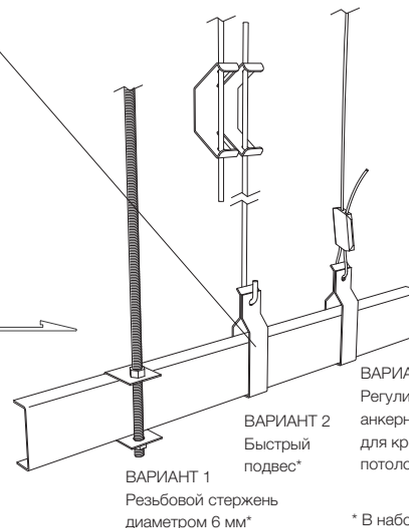
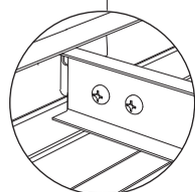
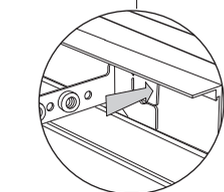
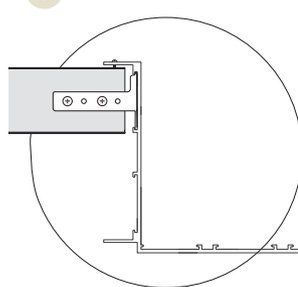
1 Универсальная соединительная Т-клипса А 339 Н



2



3



ВАРИАНТ 3
Регулируемый трос с анкерным захватом для крепления к потолочному перекрытию

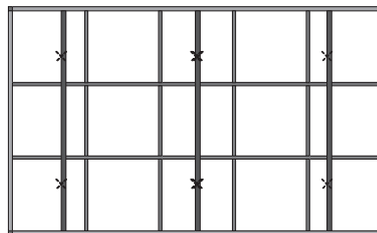
ВАРИАНТ 2
Быстрый подвес*

ВАРИАНТ 1
Резьбовой стержень диаметром 6 мм*

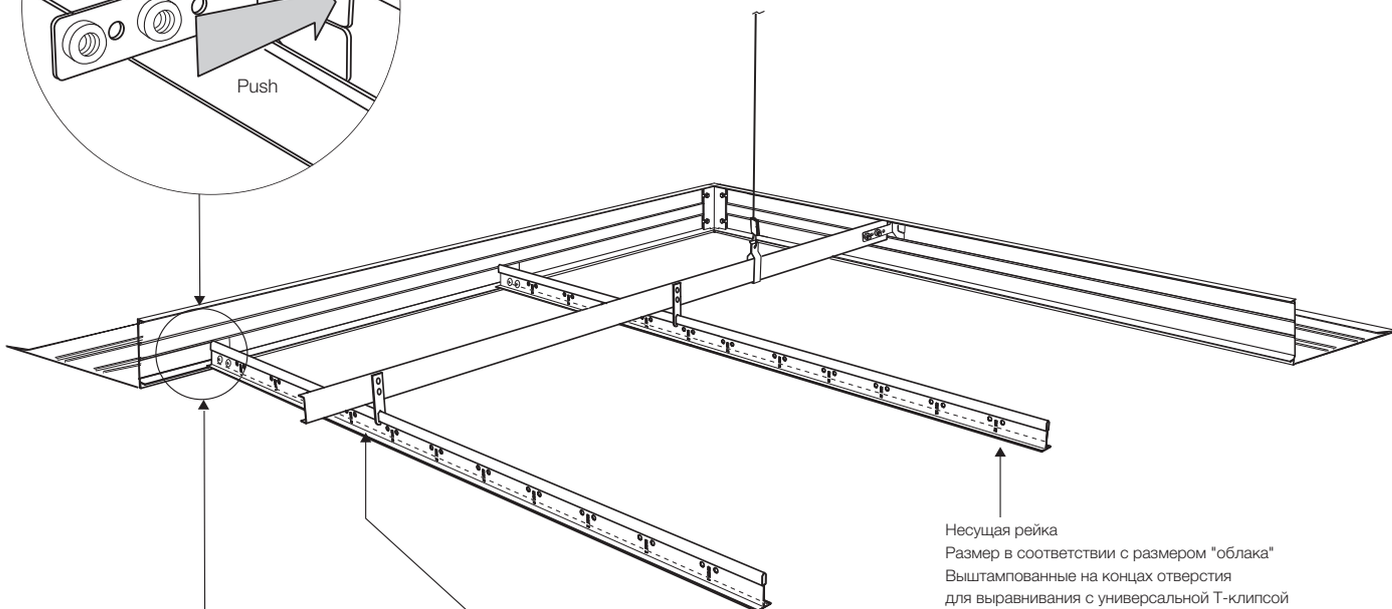
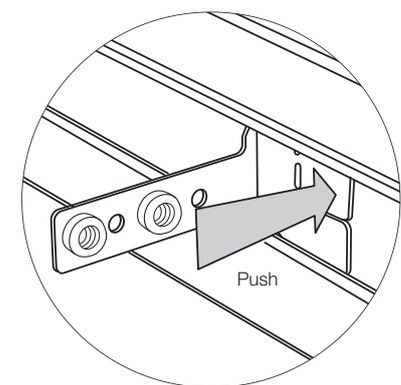
* В набор не входит

4 ПОДВЕСНАЯ СИСТЕМА - ПОПЕРЕЧНЫЕ РЕЙКИ ВЫПОЛНЯЕТСЯ НА ВЕСУ

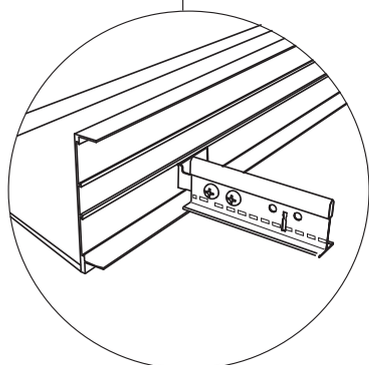
* Модуль размером 1,8 x 3,0 м приводится в качестве примера



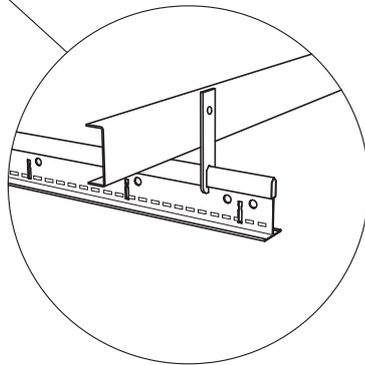
- 2 несущие рейки
- 12 поперечных реек XL²
- 10 универсальных соединительных Т-клипс
- 8 соединительных клипс для поперечных реек XL²
- 6 универсальных подвесов
- 6 креплений для С-канала
- Комплект шурупов
- 6 Универсальный подвес
- 6 Скоба-подвес для С-канала



Несущая рейка
Размер в соответствии с размером "облака"
Выштампованные на концах отверстия
для выравнивания с универсальной Т-клипсой



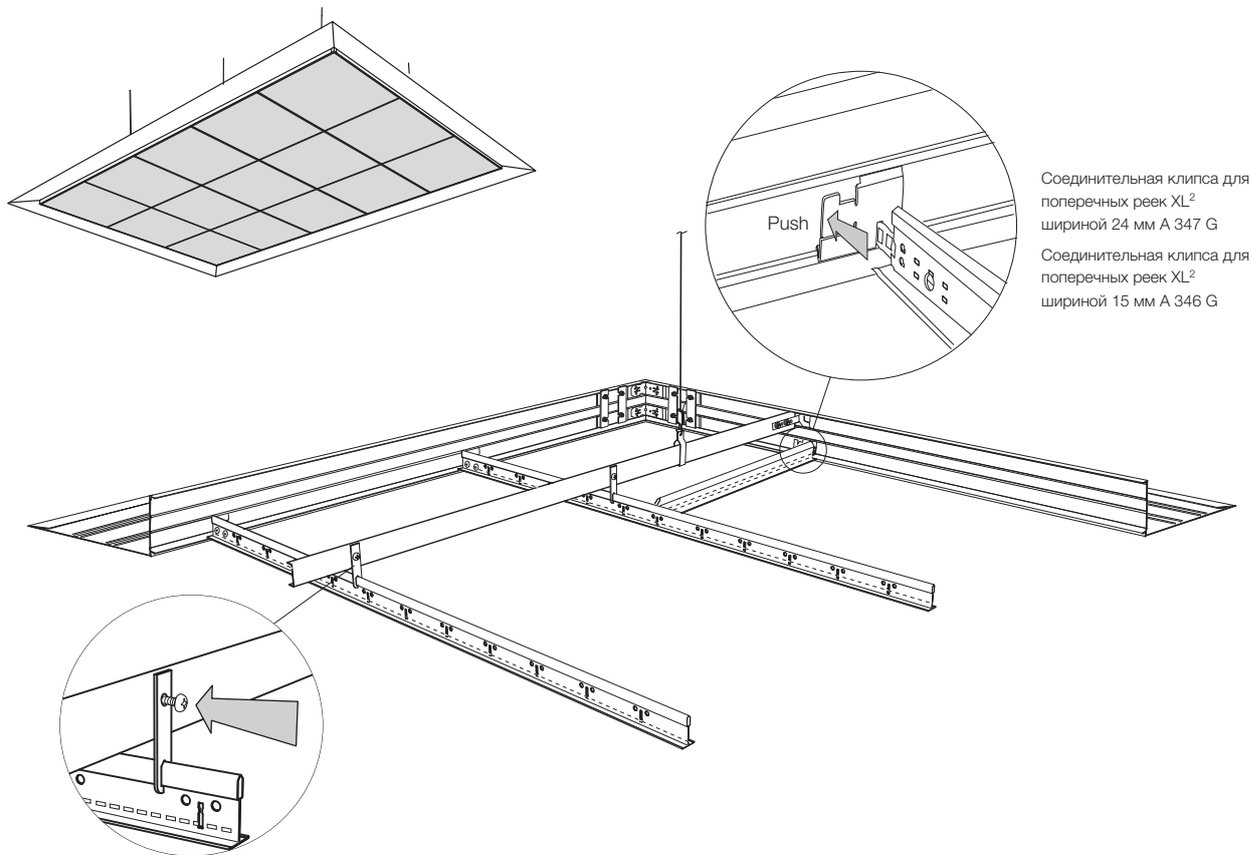
Универсальная соединительная Т-клипса А 339 Н



Универсальный подвес АWDN 21 Н

5

ПОДВЕСНАЯ СИСТЕМА - ПОПЕРЕЧНЫЕ РЕЙКИ ВЫПОЛНЯЕТСЯ НА ВЕСУ

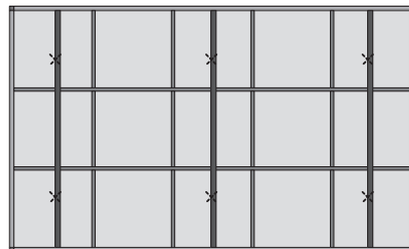


Соединительная клипса для поперечных реек XL² шириной 24 мм А 347 G
Соединительная клипса для поперечных реек XL² шириной 15 мм А 346 G

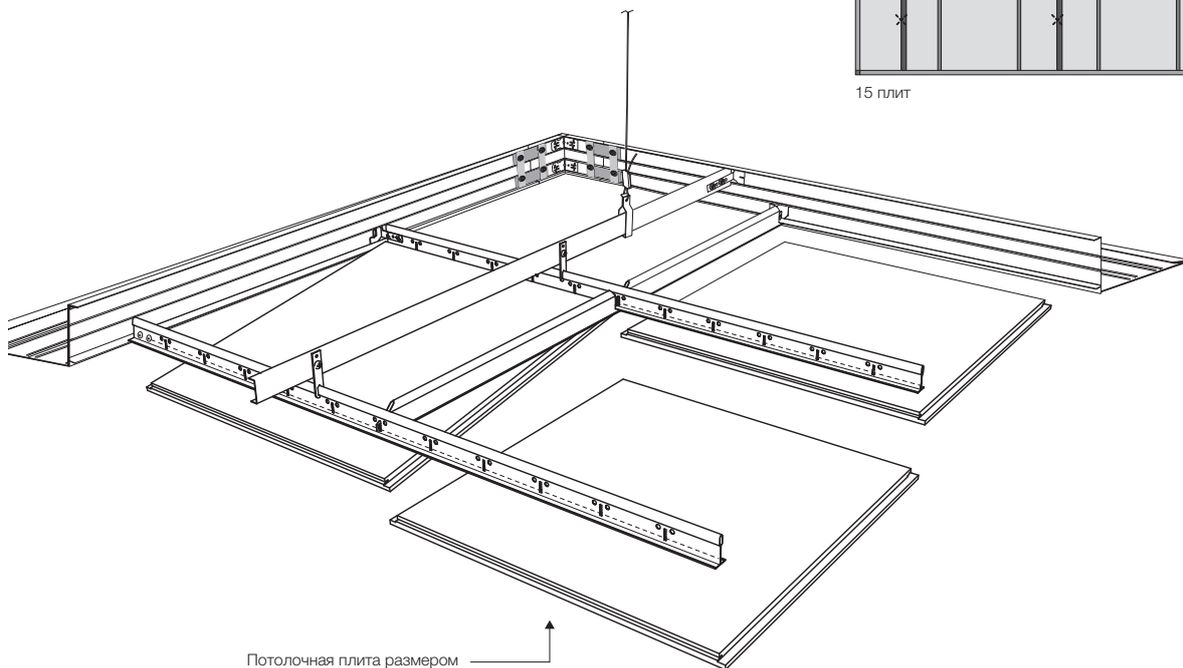
6

ПОТОЛОЧНЫЕ ПЛИТЫ ВЫПОЛНЯЕТСЯ НА ВЕСУ

* Модуль размером 1,8 x 3,0 м приводится в качестве примера



15 плит



Потолочная плита размером 600 x 600 мм

ФИЗИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Материал

Штампованные алюминиевые профили Профили АХИОМ из штампованного алюминия обеспечивают лучшее совмещение, удобнее в монтаже и имеют более привлекательную отделку по сравнению со стандартными рейками из стали, изготовленными методом холодного проката

Финишная отделка поверхности

Покрытие из порошкового полиэфира в цвете Armstrong универсальный белый

Гарантия

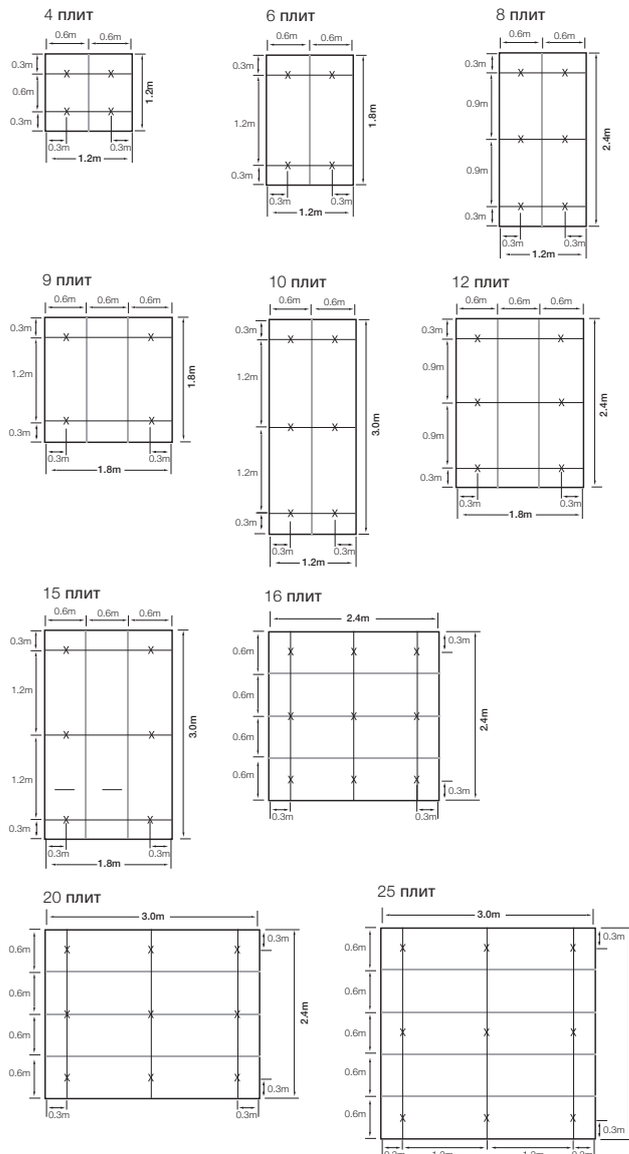
Для получения более подробной информации, пожалуйста, свяжитесь с Вашим региональным представителем или продолжите поиск на нашем сайте.

20 упакованных на производстве, готовых к монтажу наборов Аxiom KE Сапору; предлагается 10 стандартных модулей с подвесной системой шириной 15 мм или 24 мм:

Модуль	Подвесная система XL ² шириной 15 мм Артикул	Подвесная система XL ² шириной 24 мм Артикул
1200 x 1200 мм	CS AK 22 G15	CS AK 22 G24
1800 x 1200 мм	CS AK 32 G15	CS AK 32 G24
1800 x 1800 мм	CS AK 33 G15	CS AK 33 G24
2400 x 1200 мм	CS AK 42 G15	CS AK 42 G24
2400 x 1800 мм	CS AK 43 G15	CS AK 43 G24
2400 x 2400 мм	CS AK 44 G15	CS AK 44 G24
3000 x 1200 мм	CS AK 52 G15	CS AK 52 G24
3000 x 1800 мм	CS AK 53 G15	CS AK 53 G24
3000 x 2400 мм	CS AK 54 G15	CS AK 54 G24
3000 x 3000 мм	CS AK 55 G15	CS AK 55 G24

Потолочные плиты в набор НЕ входят.

Максимальная нагрузка: 10 кг/м²



- Несущая рейка
- С-канала
- X Точки крепления подвесов

Рекомендации

Все фотоматериалы и элементы дизайна, представленные в этом буклете, не являются рекомендациями какой-либо из компаний, упомянутой в тексте, по применению или монтажу подвесных потолков; все материалы имеют справочный характер. По техническим причинам цвет реального продукта может отличаться от цвета панелей, приведенных в буклете. Выбор цвета всегда должен основываться на цвете образца. Все утверждения и технические данные, содержащиеся в буклете, а также упоминание каких-либо компаний в связи с подвесными потолками Armstrong основаны на результатах, полученных в ходе лабораторного тестирования. Каждый пользователь должен получить у продавца продукции письменное подтверждение, что приведенные утверждения и данные верны и пригодны для конкретного планируемого применения. Продажи продукта и обязательства компании-продавца соответствуют условиям продаж этой компании. Все спецификации продукта могут быть изменены без предварительного уведомления.

ООО «Армстронг Ворлд Индастриз»

Российская Федерация,
119285, г. Москва, улица Мосфильмовская,
дом 38А

T: + 7 (495) 258-5100

F: +7 (495) 258-5103

www.armstrongceilings.ru

www.armstrongceilings.eu

Armstrong
CEILING SOLUTIONS