

# ПОДВЕСНАЯ СИСТЕМА АКУСТИЛАЙН T15

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Подвесная система Akustiline T15 предназначена для монтажа акустических потолков Akustiline Ampir, Akustiline Gamma E, Soundec, SAB Acoustic Premium. Подходит для панелей с прямой кромкой А и полускрытой кромкой Е.

## НАЗНАЧЕНИЕ

Подвесные потолочные системы

## СОСТАВ

Оцинкованная сталь

## ПРИМЕНЕНИЕ

Используется для устройства акустических потолков, способствует улучшению акустики в помещении

## ВЫПУСКАЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ



Название	Размер, мм	Длина, м	Окрашивание	Штук в коробке	Наличие складского остатка
Несущий профиль	15 x 32	3,6	RAL 9003	30	складская позиция
Направляющий профиль	15 x 28	1,2/0,6	RAL 9003	92	складская позиция
Несущий профиль	15 x 32	3,6	по каталогу	30	под заказ кратно коробке
Направляющий профиль	15 x 28	1,2/0,6	по каталогу	92	под заказ кратно коробке
Угол универсальный	19 x 19	3	RAL 9003	45	складская позиция
Угол универсальный	19 x 19	3	Чёрный, серебро, матовый металллик, графит, RAL по каталогу	45	под заказ кратно коробке
Угол универсальный	19 x 24	3	Белый RAL 9003, чёрный, серебро, матовый металллик, графит, RAL по каталогу	45	под заказ кратно коробке
Регулируемый европодвес (2 отверстия)		0,5-3	неокрашенный	100	под заказ кратно коробке
Регулируемый европодвес (4 отверстия)		0,5-3	неокрашенный	100	под заказ кратно коробке

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ♦ Простой и быстрый монтаж
- ♦ Увеличенная несущая способность
- ♦ Окрашивание по каталогу
- ♦ Совместимость с прямой кромкой А, полускрытой кромкой Е и скрытой Х-кромкой
- ♦ Высокая коррозионная стойкость
- ♦ Возможность многоразового соединения и разъединения профилей без специальных инструментов

## ДОКУМЕНТАЦИЯ

- 📄 Гост-Р профили Акустилайн (Akustiline) Т до 23.08.2025
- 📄 Отказное в обязательной пожарной сертификации, профили Акустилайн Т24, Т15

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Температура эксплуатации	до +90 °С
Несущая способность	до 12 кг на 1 м <sup>2</sup>
Способ соединения профилей	внахлест
Класс пожарной опасности	КМ1
Зона влажности	Сухая, средняя (СП 50.13330.2012)
Степень агрессивности среды	Неагрессивная, слабоагрессивная (СП 28.13330.2017)

## НОРМЫ УПАКОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Название	Штук в коробке	Коробок на палете	Вес коробки, кг	Объем коробки, м <sup>3</sup>
Профиль монтажный Akustiline T15 НН (15 x 32мм x 3,6м)	30	60	22,46	0,036
Профиль монтажный Akustiline T15 ПН (15 x 28мм x 1,2м)	92	80	10,10	0,023
Профиль монтажный Akustiline T15 ПН (15 x 28мм x 0,6м)	92	80	10,10	0,01
Угол универсальный Akustiline T	45	45	12,80	0,025
Регулируемый европодвес для системы Akustiline T	100	162	2,60	0,01

Профили следует хранить горизонтально в пачках. Упаковка профиля длиной 3600 мм содержит 20 шт., упаковка длиной 1200 и 600 мм - по 60 шт. Монтаж производится в сухих внутренних помещениях.