

КОМПЛЕКТ КРЕПЕЖА ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫХ ПАНЕЛЕЙ АКУСТИКГИПС (ACOUSTICGYPS) BASIC

ТУ 5767-001-05701279-2016

ТНВЭД 7318149900

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Комплект крепежа предназначен для крепления звукоизоляционных сэндвич-панелей АкустикГипс Бэйсик (AcousticGyps Basic) к несущему основанию стен и потолков. Основным элементом комплекта является изолятор специально разработанной формы на основе резины, который служит в качестве виброизолирующего крепежного узла, препятствующего передаче звуковых волн от несущей конструкции на внешнюю поверхность панелей.



НАЗНАЧЕНИЕ

Крепление звукоизоляционных панелей АкустикГипс Бэйсик 40 и 70

СОСТАВ

Саморезы, дюбели, шайбы, виброизолятор

ПРИМЕНЕНИЕ

Звукоизоляционные системы для стен и потолков

ВЫПУСКАЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ

Название	Толщина панели, мм	Комплектация
Комплект крепежа для панели AcousticGyps Basic 40	40	саморезы ТС-XTN-F 3.9x41 (20шт.), саморез универсальный 5x90 (8 шт.), дюбель универсальный 8x50 (8 шт.), саморез по ГВЛ 3,9x30 (10 шт.), изолятор специальный (8 шт.), шайба увеличенная М5 (8 шт.)
Комплект крепежа для панели AcousticGyps Basic 70	70	саморезы ТС-XTN-F 3.9x41 (20шт.), саморез универсальный 5x120 (8 шт.), дюбель универсальный 8x50 (8 шт.), саморез по ГВЛ 3,9x30 (10 шт.), изолятор специальный (8 шт.) шайба увеличенная М5 (8 шт.)

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ♦ Эффективное снижение передачи звуковых волн на внешнюю поверхность панелей
- ♦ Виброизолятор специально разработанной формы
- ♦ Всё необходимое в комплекте
- ♦ Прочность и надёжность
- ♦ Быстрый и простой монтаж
- ♦ Не требуется специального инструмента

ДОКУМЕНТАЦИЯ

- 📄 Сертификат соответствия Крепеж AcousticGyps Basic до 29.10.27

НОРМЫ УПАКОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Модификации	Длина, м	Ширина, м	Вес упаковки, кг
Комплект крепежа АкустикГипс Бэйсик 40	170	150	0,17
Комплект крепежа АкустикГипс Бэйсик 70	170	150	0,18

Каждый комплект отгружается поштучно.

8 800 551 81 13

technosonus.ru

РАССЧИТАЙТЕ ЗВУКОИЗОЛЯЦИЮ

Скачайте калькулятор для расчета систем звукоизоляции:



Download on
App Store

GET IT ON
Google Play