

ВИБРОШАЙБЫ

ТНВЭД 7318149900

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Виброшайба - специальный демпфирующий элемент в изолирующих конструкциях, блокирующий передачу вибрации и структурного шума от основания к металлическому каркасу.



НАЗНАЧЕНИЕ

Вибропоглощающая прослойка между частями конструкций

СОСТАВ

Изолятор на основе резино-каучуковой смеси, шайба металлическая

ПРИМЕНЕНИЕ

Звукоизоляционные конструкции на тонкой обрешетке, монтаж деревянных реек, виборразвязка прямых подвесов

ВЫПУСКАЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ

Название	Диаметр, мм	Толщина, мм	Внутренний диаметр, мм
Виброшайба	13	4	2,5

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ◆ Устраняет «звуковые мостики» в местах соединения элементов
- ◆ Улучшает показатели звукоизоляционной системы
- ◆ Эластичный материал надёжно блокирует виброколебания
- ◆ Износостойкость и долговечность – не даёт усадку
- ◆ Простой монтаж
- ◆ Экологичность

ДОКУМЕНТАЦИЯ

Сертификат соответствия Гост-Р Виброшайба

НОРМЫ УПАКОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Металлические изделия подвергаются коррозии при взаимодействии с водой. Основным требованием к помещению для хранения является невысокая степень влажности в помещении, которая должна составлять не более 60%. Для регулировки степени влажности обустраивают отопительную систему и вентиляцию. Виброшайбы гружаются кратно упаковке.

Модификации	Вид упаковки	Вес, г	Количество в упаковке, шт.	Размер упаковки, (ДxВ), мм	Вес упаковки, кг	Объем упаковки, м ³
Виброшайба	Пластиковая тара	3	50	70x65	0,15	0,0003

8 800 551 81 13

technosonus.ru

РАССЧИТАЙТЕ ЗВУКОИЗОЛЯЦИЮ

Скачайте калькулятор для расчета систем звукоизоляции:

