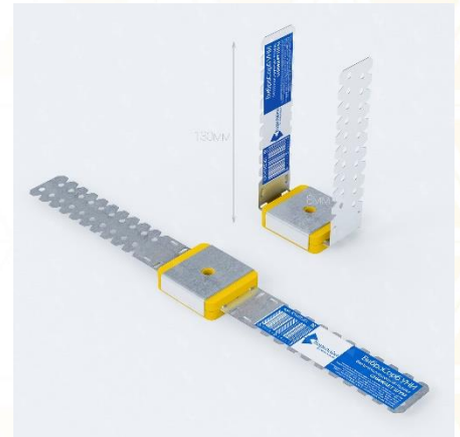


Виброизоляционное крепление виброподвес Барклайн Вибросорб УНИ



Виброизоляционное крепление Вибросорб УНИ – Виброизоляционное крепление профессионального уровня эффективности. Сквозь виброизоляцию производится закрепление к поверхности. Благодаря виброизолированному креплению звук не проникает с поверхности стены. Потолок на возводимый каркас. Подвес снабжен крепежной скобой из оцинкованной стали 2мм, благодаря которой подвес УНИ надежно закрепляется на поверхности.

Вибросорб подобран таким образом, что позволит минимизировать сдвиг, осадку конструкции потолка по мере нагружения, что упрощает монтаж, даже тяжелых многослойных конструкций.

Диаметр отверстия под крепление 8мм, что позволит вам использовать и другие варианты крепежа.

Отличительные характеристики

- Универсальный- крепление к стенам, потолку
- Одна точка крепления
- Применяется для виброизоляции деревянных и металлических конструкций.

Основные физико-механические характеристики	
Оптимальная нагрузка на 1 крепление. Кг	20- 40кг
Температура эксплуатации, °С	от -55 до + 70 °С
Параметры	
Штук в упаковке	18
Длинна, мм	135м
Ширина, мм	50мм
Толщина стали , мм	0,9 мм
Приемка конструкций отклонение элементов каркаса от прямолинейности	≤ 5 мм

Производится по ТУ 25.11.23-010-16465741-2019

Состав Сталь оцинкованная Толщина стали подвес 0,9мм, Толщина стали скоба крепежная 2,0мм, эластомер Вибросорб.

Упаковка Материал упакован в картонные короба.

Области применения

- Звукоизолирующие облицовки стен
- Звукоизолирующие облицовки потолка