

СОНОКРЕП ЕП 20

ТНВЭД 8302419000

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Сонокреп ЕП20 – это профессиональное виброизолирующее крепление, применяющееся в каркасных конструкциях стен и потолков для защиты помещения от воздушного шума и повышения эффективности всей звукоизолирующей системы. Крепление профильной системы происходит на прямой перфорированный подвес, который расположен между двумя виброизолирующими прокладками из специального эластомерного материала и не имеет жестких связей с металлическим каркасом изделия, за счет чего достигаются высокие показатели по виброзащите. В качестве виброизолирующего элемента в подвесе используется материал Vibrafoam (Германия), уникальные свойства которого позволяют достичь высоких показателей по виброзащите, в отличие от подвесов с резиновыми изоляторами.

СОСТАВ

- каркас из качественной оцинкованной стали;
- эластомер Vibrafoam;
- подвес прямой (толщина стали 1 мм).

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВЕС

Модификации	Длина, мм	Ширина, мм	Высота , мм	Толщина стали каркаса, мм	Вес, кг	Максимальная нагрузка на подвес, кг
Сонокреп ЕП20	100	40	155	1,5	0,184	20

ВИБРОАКУСТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Виброподвесы увеличивают акустические характеристики звукоизоляционной системы (независимо от её конфигурации) в диапазоне частот 125Гц – 1000Гц на ≈ 5 дБ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для крепления профилей в звукоизолирующих каркасных конструкциях стен и потолков с финишной обшивкой листами ГКЛЗ или ГВЛ.

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Стабильность виброакустических свойств в течении длительного промежутка времени (до 50 лет);
- Легкий и быстрый монтаж;
- Высокое качество стали каркаса.

СЕРТИФИКАТЫ

1. Сертификат акустических испытаний ВИБРОАКУСТИКА НИИСФ РААСЧ.
2. Сертификат соответствия ГОСТ Р.

НОРМЫ УПАКОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Модификации	Количество в коробке, шт	Вес коробки, кг	Размер коробки, (Д/Ш/В), мм	Объем коробки, м ³
Сонокреп ЕП20	20	3,7	365x190x105	0,007

Подвесы отгружаются кратно коробкам. При отгрузке больших партий возможна укладка на палеты.