

ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ ПРОФИЛИ

Направляющие профили Vibrofix Liner применяются для снижения косвенной передачи звука с межэтажных перекрытий на каркасы перегородок, облицовка стен и подвесных потолков в системах сухого строительства.

Vibrofix Liner представляет собой металлический направляющий профиль с конструктивно выполненными узлами крепления к ограждающим конструкциям. В узлах крепления применяются упругие элементы на основе синтетического каучука. Все узлы крепления комплектуются стальными шайбами. Каждый профиль Vibrofix Liner имеет стандартную длину 3 м и содержит 7 узлов крепления.

- ▶ запатентованная система крепления (патент № 41396 UA, патент № 95692 RU)
- ▶ акустическая развязка со строительными конструкциями
- ▶ совместимость с профильной системой KNAUF
- ▶ различные конфигурации перегородок и облицовок



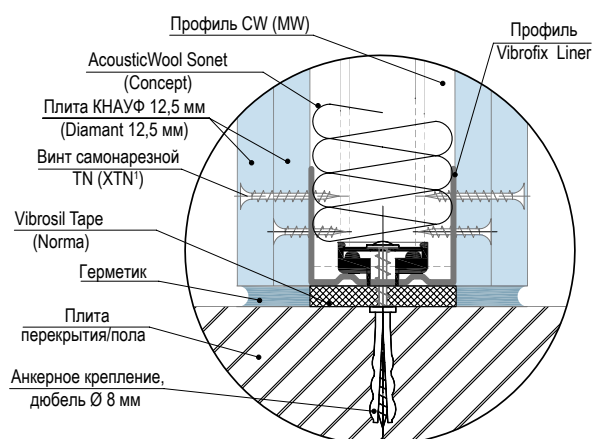
Vibrofix Liner

Технические характеристики

Наименование профиля	Ширина, мм	Длина, мм	Высота, мм	Кол-во упругих элементов крепления, шт.
Vibrofix Liner 28	28	3000	27	7
Vibrofix Liner 50	50		40	
Vibrofix Liner 75	75			
Vibrofix Liner 75	100			

Vibrofix Liner (способ применения)

- ▶ перед началом монтажа каркаса на направляющие профили Vibrofix Liner наклеить звукоизоляционную ленту Vibrosil Tape (Norma);
- ▶ направляющие профили Vibrofix Liner крепить к полу и потолку только через звукоизолирующие узлы с помощью анкеров или дюбелей Ø 8 мм;
- ▶ необходимо исключить жесткую связь между полом и обшивкой из гипсокартонных плит. Для этого во время монтажа между нижней кромкой плит Кнауф и полом необходимо оставить промежуток 5-10 мм (например, с помощью монтажных клиньев). Образовавшийся зазор заполнить силиконовым нейтральным герметиком.



¹) Применяется для плит КНАУФ Diamant