

## Виброопоры PHONOLYT®

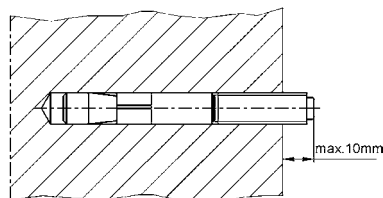
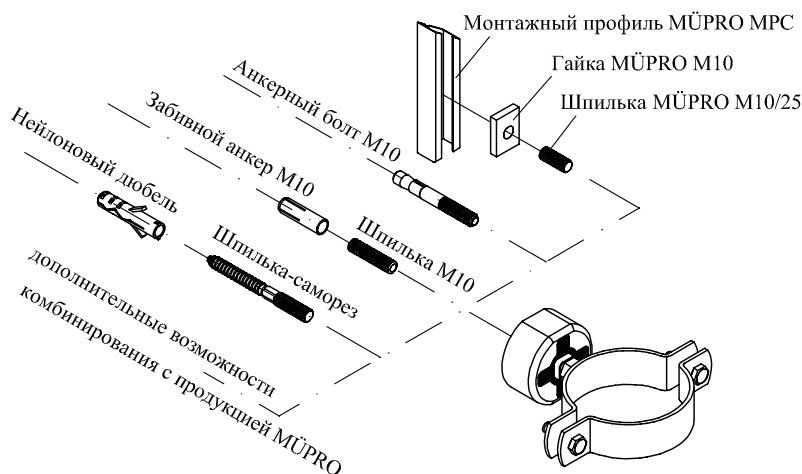
оцинкованные

### Применение

- Неподвижная опора с превосходным коэффициентом звукоизоляции
- Рациональная опора для пластмассовых и чугунных стояков
- Возможность применения для настенного, потолочного и напольного монтажа
- В качестве альтернативы возможно также крепление с помощью пластмассовых дюбелей и шпилек-саморезов, анкерных болтов и т.д.

### Ваши преимущества

- Легкий монтаж благодаря всего лишь 1 центральной присоединительной резьбе
- Малое расстояние от стены здания
- Простое крепление к строительной конструкции с помощью забивных анкеров MÜPRO и шпилек MÜPRO M10
- Без силикона

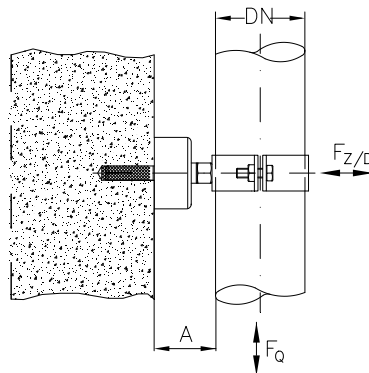


### Крепление к строительной конструкции:

выступающая за поверхность стены или перекрытия часть резьбы анкера или шпильки не должна превышать 10 мм

### Характеристики продукта

Уменьшение корпусных шумов в среднем на [dB(A)]	30
Максимальные рекомендуемые растяжение/сжатие $F_{z,D}$ [Н]	1 500
По оси трубы $F_Q$ [Н]	1 080



Условный проход [мм]	Диаметр трубы [мм]	Расстояние от стены A [мм]	Номер артикула	Количество в упаковке	Единица измерения
70	73-77	51	120438	5	штука
80	80-85		120279		
100	108-116		120434		