

Виброизоляционная подвеска

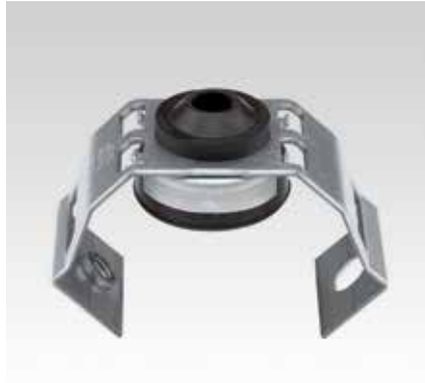
оцинкованная

Применение

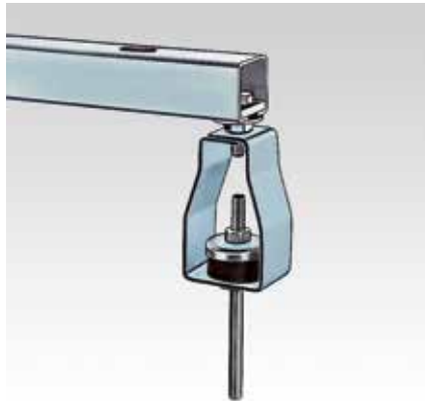
- Изоляция траверс и рам из МРС-профилей

Ваши преимущества

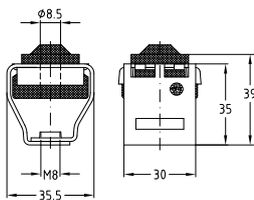
- Виброизоляция интегрирована в подвеску
- Значительное уменьшение уровня вибрации в среднем на 17 дБ(А) благодаря высокоэластичному упругому элементу DÄMMGULAST®
- Возможности крепления в зависимости от исполнения для резьбовых стержней М8, М10 или альтернативно для ленточного монтажа
- В исполнении для ленточного монтажа имеется возможность маятниковой подвески с помощью винтов с прямоугольной головкой
- Возможность последующего регулирования по высоте резьбовых стержней



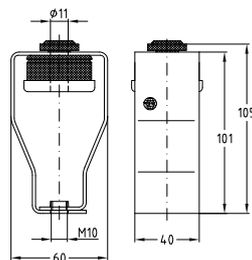
Виброизоляционная подвеска М8



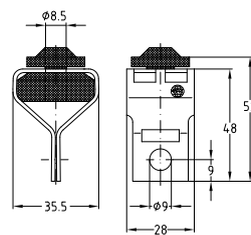
Виброизоляционная подвеска М10



для М8



для М10



Для ленточного монтажа



Виброизоляционная подвеска для ленточного монтажа

Характеристики продукта



Присоединение для	Высота L [мм]	Максимальная рекомендуемая нагрузка [Н]	Уменьшение вибрации в среднем на [дБ(А)]	Номер артикула	Количество в упаковке	Единица измерения
Резьбовые стержни М8	40	230	16	117736	100	штука
Резьбовые стержни М10	110	1 000	17	117733		
Ленточный монтаж, болты до М8	55	230	16	117728		