



Звукоизолирующая опора SDE 0

Применение

Применяется при прокладывании вентиляционных и других инженерных систем. Предназначен для прямого монтажа к перекрытиям. Может устанавливаться в различных комбинациях с Монтажными уголками, Профилями, Хомутами или другими конструктивными элементами. Может работать как эффективный поворотный кронштейн с углом до 180°.

Технические данные

| | |
|--------------------------|--|
| Рекомендованная нагрузка | 1.0 кН |
| Звукоизолятор | Бутадиен-стирол/этиленпропилендиен SBR/EPDM, черный |
| Твердость | 45°+/-5° по Шору |
| Температурный диапазон | от -50°C до +110°C |
| Класс пожаростойкости | B2 в соответствии с DIN 4102 |
| Звукоизоляция | до 15 дБ |

Материал: Сталь, гальванизированная.

| Наименование | Соединение с несущими конструкциями [мм] | Резьбовое соединение | Вес [кг] | Упаковка/ [шт.] | Артикул № |
|--------------|--|----------------------|----------|-----------------|---------------|
| SDE 0 - M8 | Ø 9 для M8 | M8 | 0.07 | 100 | 105068 |
| SDE 0 - M10 | Ø 9 для M8 | M10 | 0.07 | 100 | 105077 |