

Резиновая вставка EMS



Крепление воздуховода со звукоизолирующей вставкой на монтажной шине

ПРИМЕНЕНИЕ

- Профилированная резиновая вставка для установки в монтажных шинах

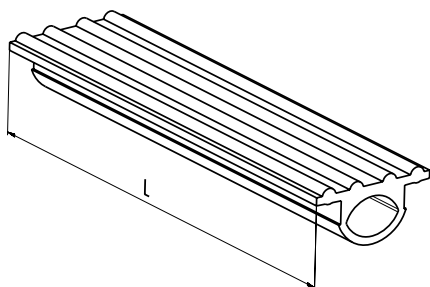
ПРЕИМУЩЕСТВА

- Резиновая вставка EMS обеспечивает звукоизоляцию между компонентами узла
- Конструкция резиновой вставки EMS позволяет ее использовать в монтажных шинах а также с резьбовыми шпильками

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- **Материал звукоизолирующей вставки:** SBR/EPDM не содержит хлоридов и силиконов
- **Звуковая изоляция:** специальное шумопоглощающее покрытие
- **Температура эксплуатации:** от -50 °С до +110 °С
- **Твердость:** 45 ± 5° Ед. по Шору А
- **Пожаростойкость:** DIN 4102: Класс В2

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Тип	Артикул	Для монтажных профилей типа	Длина [м]	Количество в упаковке [шт.]
EMS 31	538752	Все монт. профили типа FLS	25	1
EMS 41	550806	Все монт. профили типа FUS	6	1