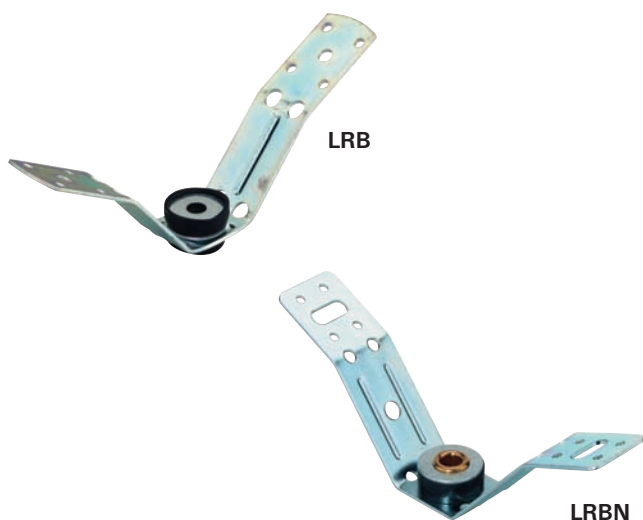


Скоба для монтажа воздуховодов LRBN / LRB

ОБЗОР



Технические характеристики:

Материал	Сталь DD11 (материал № 1.0332) согласно DIN EN 10111
Покрытие	LRB: Гальваническое покрытие цинком, 3 мкм LRBN: Гальваническое покрытие цинком, 8 мкм
Звуковая изоляция	Для DIN 4109
Температурный диапазон	От -50° до +110°C
Твердость	45 ± 5° по Шору А
Пожаростойкость	DIN 4102: класс В2

ОПИСАНИЕ

- Крепежный элемент со звукоизолирующей вставкой.

Достоинства / Преимущества

- Наличие отверстий для быстрого и простого закрепления с использованием саморезов или заклепок.
- Снижение шумов от вибрации, создаваемой протекающим воздушным потоком.
- Высокая стабильность клепанного соединения.
- Возможность альтернативного использования в качестве звукоизоляционного подвеса.
- Идеальная адаптация под необходимый диаметр воздуховода благодаря заданной точке перегиба.
- Простое выравнивание и регулирование уровня.



МОНТАЖ

Советы по монтажу

- Крепление с помощью саморезов или заклепок.
- Монтаж с помощью резьбовых шпилек.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Тип	Артикул изделия	Количество в упаковке	Максимальная рекомендуемая статическая нагрузка (центральное растяжение) N_{recom} кН	Вариант	Для резьбы
LRB	024675	50 шт.	0.50	вставленный	M 8
LRBN	077613	50 шт.	0.90	клепанный	M 8/M 10