

Серія MB 126



Застосування

- Для декоративного оформлення виходів припливних або витяжних вентиляційних систем побутових, громадських та промислових будівель.
- Для правильного розподілу повітряного потоку всередині приміщень.
- Для настінного або стельового монтажу.

Конструкція

- Виготовляється з якісного та високоміцного пластику.
- Багатоелементна конструкція. Внутрішня частина кріпиться до основи за допомогою заціпок для чищення без демонтажу решітки.
- Кріплення за допомогою шурупів або розпірних лапок залежно від моделі.

Варіанти колірної виконання



Модифікації

Базова модель: **MB 126**



- Кріплення за допомогою шурупів.
- **MB 126 c** – решітка та кріпленням за допомогою шурупів та захисною сіткою від комах.
- **MB 126 M** – решітка з кріпленням за допомогою розпірних лапок.
- **MB 126 Mc** – решітка з кріпленням за допомогою розпірних лапок та захисною сіткою від комах.



Модель із чотирисегментним з'єднувальним фланцем (ВД): **MB 126 ВД**



- Кріплення за допомогою шурупів.
- Оснащена чотирисегментним з'єднувальним фланцем змінного діаметра для з'єднання з повітропроводом Ø 100-150 мм.
- **MB 126 ВДc** – решітка та кріпленням за допомогою шурупів та захисною сіткою від комах.
- **MB 126 ВДM** – решітка з кріпленням за допомогою розпірних лапок.
- **MB 126 ВДMc** – решітка з кріпленням за допомогою розпірних лапок та захисною сіткою від комах.



Габаритні розміри

| Модель | Розміри, мм | | | | | | | Площа живого перерізу, м ² | Номер рисунка |
|-----------|-------------|-----|------|----|-----|-----|---------|---------------------------------------|---------------|
| | H | B | L | L1 | H1 | B1 | D | | |
| MB 126 | 251 | 182 | 19,5 | – | 226 | 157 | – | 0,018 | 1, 2 |
| MB 126 ВД | 251 | 182 | 19,5 | 45 | 226 | 157 | 100-150 | 0,018 | 1, 3 |

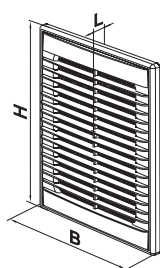


Рис. 1

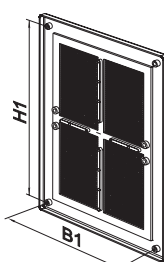


Рис. 2

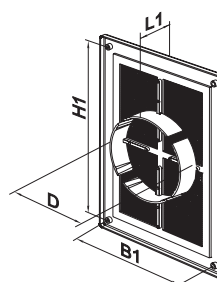


Рис. 3