

# ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫЕ РЕШЕТКИ ПЛАСТИКОВЫЕ

Серия  
**МВ 100 БВ АСА**  
**МВ 125 БВ АСА**  
**МВ 150 БВ АСА**



## ■ Модификации

Круглые решетки с фланцем (**БВ**): **МВ 100 БВ АСА, МВ 125 БВ АСА, МВ 150 БВ АСА**



- Оснащены круглым соединительным фланцем для монтажа с воздуховодом Ø 100 (**МВ 100 БВ АСА**), Ø 125 (**МВ 125 БВ АСА**) или Ø 150 мм (**МВ 150 БВ АСА**).
- МВ 100 БВс АСА, МВ 125 БВс АСА, МВ 150 БВс АСА** – решетки с защитной сеткой от насекомых.



Модели с круглым фланцем и регулятором расхода воздуха (**БВР**): **МВ 100 БВР АСА**



- Оснащены круглым соединительным фланцем для монтажа с воздуховодом Ø 100.
- Имеют подвижную заслонку для регулировки расхода воздуха при помощи ползунка.
- МВ 100 БВРс АСА** – решетки с защитной сеткой от насекомых.



Модели с регулятором расхода воздуха и четырехсегментным соединительным фланцем (**БВРД**): **МВ 125 БВРД АСА, МВ 150 БВРД АСА**



- Оснащены четырехсегментным соединительным фланцем изменяемого диаметра для соединения с воздуховодом Ø 100-125 мм (**МВ 125 БВРД АСА**) и Ø 100-150 мм (**МВ 150 БВРД АСА**).
- Имеют подвижную заслонку для регулировки расхода при помощи ползунка.



## ■ Габаритные размеры

Модель	Размеры, мм				Площадь живого сечения, м <sup>2</sup>	Номер рисунка
	L	B	D1	D		
МВ 100 БВ АСА	29	118	100	128	0,004	1, 2
МВ 100 БВР АСА	29	118	100	128	0,005	1, 3
МВ 125 БВ АСА	29	148	125	160	0,0065	1, 2
МВ 125 БВРД АСА	45	148	100-125	160	0,005	1, 4
МВ 150 БВ АСА	29	176	150	200	0,01	1, 2
МВ 150 БВРД АСА	45	176	100-150	200	0,005	1, 4

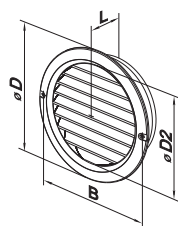


Рис. 1

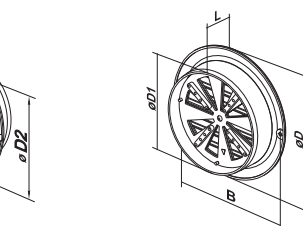


Рис. 2

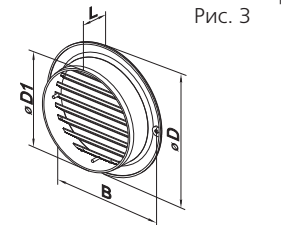


Рис. 3

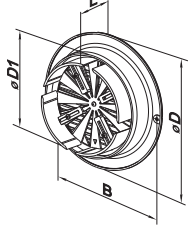


Рис. 4