

VMBR

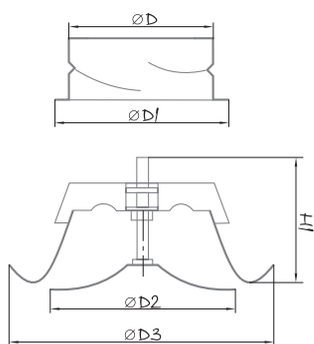
МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ АНЕМОСТАТЫ

Особенности

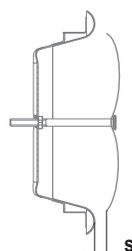
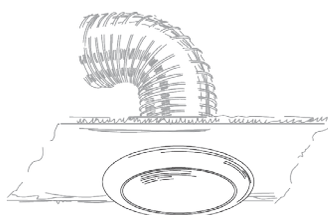
- Для приточных систем вентиляции, систем кондиционирования и воздушного отопления.
- Для установки в стены или потолки.
- Обеспечивают правильный приток и циркуляцию воздуха в помещении.
- Изготавливаются из стали с полимерным покрытием.
- Специальная аэродинамическая форма клапана обеспечивает равномерное распределение воздуха.
- Плавное регулирование расхода воздуха за счет вращения центральной части клапана.
- Оснащены монтажным фланцем для удобства подключения к круглым воздуховодам диаметром 100-200 мм.
- Монтажный фланец фиксируется к потолку с помощью шурупов.
- Внутренняя часть анемостата оборудована уплотнительным кольцом для более плотного соединения.



Габаритные размеры и монтаж



Модель	Размеры, мм				
	Ø D	Ø D1	Ø D2	Ø D3	H1
VMBR 100	99	125	88	138	60
VMBR 125	124	150	112	167	60
VMBR 150	149	175	144	199	70
VMBR 200	199	225	200	249	70



Внутренняя часть дискового клапана выдвигается, чтобы обеспечить требуемый зазор S (мм) для обеспечения воздушного потока в соответствии с диаграммой.

Технические характеристики

