

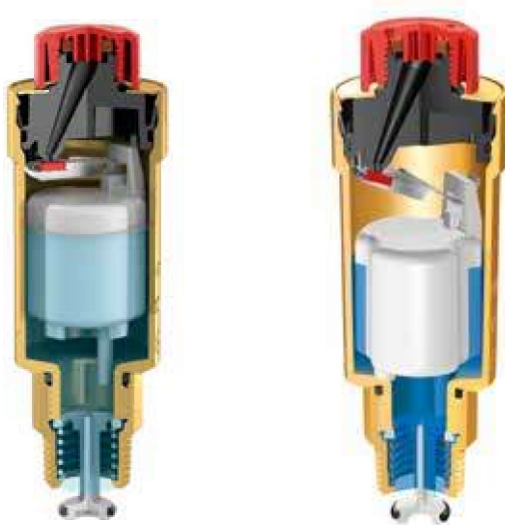
Flexvent. Автоматические воздухоотводчики для систем отопления, холодоснабжения

Область применения

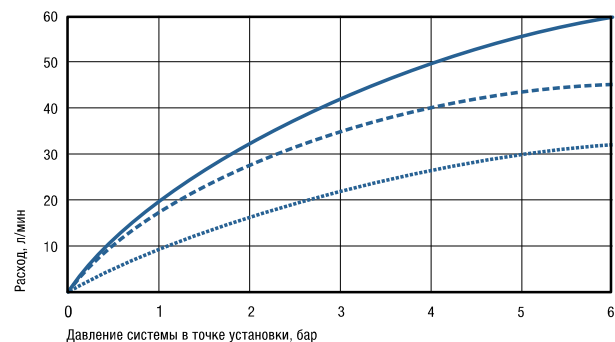
Воздухоотводчики Flexvent предназначены для удаления свободных пузырьков газа из теплоносителя систем отопления и холодоснабжения в атмосферу. Устанавливаются в верхних точках системы (на стояках, конечных точках всех ответвлений и врезок, п-образных участках трубопроводов, а также на горизонтальных участках трубопроводов большой протяженности).

Принцип работы

Работа устройства основана на поплавковом принципе: воздух, попадающий внутрь Flexvent, понижает уровень воды внутри клапана, опуская поплавок, который открывает клапан выпуска воздуха. При выпуске воздуха уровень воды внутри клапана повышается, поплавок всплывает и закрывает клапан. Увеличение расстояния от зеркала воды до клапана выпуска воздуха и кольца уплотнения из фибры дают дополнительную защиту воздухоотводчика от протечек. Воздухоотводчики наиболее эффективны при заполнении системы теплоносителем, т.к. именно в этот момент свободный воздух вытесняется жидкостью.



Автоматические воздухоотводчики серии Flexvent имеют следующие параметры по производительности удаления воздуха из системы:



**Flexvent****Воздухоотводчики автоматические латунные**

Тип	P _{раб²} [бар]	t _{max³} [°C]	Размеры, [мм]		Тип присоединения	Артикул
			Ø	B		
Flexvent 1/8 без отсечного клапана	10,0	120	30	67	R 1/8"	27775
Flexvent 3/8 с отсечным клапаном	10,0	120	30	78	R 3/8"	27750
Flexvent 1/4 без отсечного клапана	10,0	120	30	66	G 3/8"	27725
Flexvent 1/8 – 3/8 с отсечным клапаном	10,0	120	30	86–75,5	R 1/8" / R 3/8"	27780
Flexvent 1/2 с отсечным клапаном	10,0	120	30	75,5	R 1/2"	89000
Flexvent 1/2 без отсечного клапана, белый	10,0	120	31	71	R 1/2"	27743
Flexvent 3/8 с отсечным клапаном	10,0	120	30	74,5	R 3/4"	27735

**Flexvent H****Воздухоотводчики автоматические латунные угловые**

Наименование	P _{раб²} [бар]	t _{max³} [°C]	Размеры, [мм]		Тип присоединения	Артикул
			Ø	B		
Flexvent H 1/2, без отсечного клапана, никелированный	10,0	120	31	70	R 1/2"	27710
Flexvent H 1/2, без отсечного клапана, белый	10,0	120	31	70	R 1/2"	27711

**Flexvent Top****Воздухоотводчики автоматические латунные повышенной производительности, ремонтопригодные**

Тип	P _{раб²} [бар]	t _{max³} [°C]	Размеры, [мм]		Тип присоединения	Артикул
			Ø	B		
Flexvent Top без отсечного клапана	10,0	120	54	86	Rp 1/2"	28515
Flexvent Top, с отсечным клапаном, белый	10,0	120	54	86	R 3/8"	28510

**Flexvent Super****Воздухоотводчики автоматические латунные повышенной производительности**

Тип	P _{раб²} [бар]	t _{max³} [°C]	Размеры, [мм]		Тип присоединения	Артикул
			Ø	B		
Flexvent Super 1/2 без отсечного клапана	10,0	120	73	119	G 1/2" F	28520
Клапан отсечной Flexvent Super	-	-	-	-	G 1/2"	28525

**Flexvent MAX****Воздухоотводчики автоматические латунные, для систем с высоким давлением, PN 25 бар**

Тип	P _{раб²} [бар]	t _{max³} [°C]	Размеры, [мм]		Тип присоединения	Артикул
			Ø	B		
Flexvent MAX 3/8 без отсечного клапана	25	120	77	120	Rp 3/8"	28550

**Flexvent Solar****Воздухоотводчики ручные латунные для гелиосистем**

Тип	P _{раб²} [бар]	t _{max³} [°C]	Размеры, [мм]		Тип присоединения	Артикул
			Ø	B		
Flexvent Solar 3/8 без отсечного клапана	10,0	200	30	75,5	R 3/8"	27785

**Flexvent Top Solar****Воздухоотводчики автоматические латунные с шаровым краном для гелиосистем**

Тип	P _{раб²} [бар]	t _{max³} [°C]	Размеры, [мм]		Тип присоединения	Артикул
			Ø	B		
Flexvent Top Solar 3/8 с шаровым краном	10,0	180	30	75,5	G 3/8"	28505