

## Автоматические воздухоотводчики

### Flexvent



Автоматические поплавковые воздухоотводчики для удаления воздуха из бытовых климатических систем. Работа устройства основана на поплавковом принципе: воздух, попадающий внутрь Flexvent понижает уровень воды внутри клапана, опуская поплавок, который открывает воздухопускной клапан. При выпуске воздуха уровень воды внутри клапана повышается, поплавок всплывает и закрывает клапан.

**Pn = 10 бар; Tmax=120°C.**

Тип	Размеры		Подкл.	Запорный клапан	Артикул	Цена, евро/ед.
	Ø [мм]	H [мм]				
Flexvent 1/8"	30	67	НР 1/8"	нет	27775	10,55
Flexvent 3/8"	30	78	НР 3/8"	да	27750	6,10
Flexvent 3/8"	30	66	ВР 3/8"	нет	27725	5,37
Flexvent 1/8" - 3/8"	30	86-75,5	НР 1/8" x НР 3/8"	да	27780	11,77
<b>Flexvent 1/2"</b>	<b>30</b>	<b>75,5</b>	<b>НР 1/2"</b>	<b>да</b>	<b>27740</b>	<b>7,31</b>
Flexvent 3/4"	30	74,5	НР 3/4"	да	27735	9,71
Муфта с запорным клапаном	-	23	ВР 3/8" x НР 3/8"	-	27700	1,92

Защитный колпачек с сжимающимся уплотнительным кольцом для защиты от протечек.

Существенная дистанция между уровнем воды и воздухопускным клапаном для уменьшения вероятности протекания последнего.

Корпус автоматического поплавкового воздухоотводчика сделан из высококачественной латуни.

Большинство моделей оснащены запорным клапаном, который позволяет демонтировать воздухоотводчик без слива системы.



**Flexvent:**  
воздушный клапан открыт.



**Flexvent:**  
воздушный клапан закрыт.