

КЛАПАНЫ ВОЗДУХООТВОДЯЩИЕ**♦ Клапаны автоматические воздухоотводящие латунные муфтовые для спуска воздуха****Применение:**

Клапаны автоматические служат для спуска воздуха в системах отопления и водоснабжения. Воздухоотводчик автоматический применяется в конструкции поплавка и обеспечивает закрывание игольчатого клапана в случае заполнения корпуса рабочей жидкостью. Допускается монтаж только в вертикальном положении. При засорении узкого прохода воздуха необходимо разобрать воздухоотводчик и прочистить. Для предотвращения затопления рекомендуется установка специального обратного клапана, в который вкручивается воздухоотводчик. В полностью вкрученном состоянии для прохода воздуха преград нет, если воздухоотводчик автоматический с обратным клапаном выкрутить - проход автоматически закрывается.

Клапаны автоматические воздухоотводящие латунные муфтовые для спуска воздуха арт. WIND PLUS F.I.V. (Италия)

Артикул	Материал корпуса	Номинальное давление	Номинальный диаметр	Максимальная температура
WIND PLUS	латунь	1,0 МПа	DN 15	120°C

		Артикул	GP 2070
	1	крышка	Zytel (HTN51)
	2	стакан	UNI EN 12165 CW617N
	3	белая пробка ручного сброса	РА 6 усиленная
	4	чёрная кнопка автоматического сброса	РА 6 усиленная
	5	поплавок	PP
	6	шпindelь	РА 6
	7	резьбовое кольцо	PPO
	8	пружина	нержавеющая сталь
	9	затвор	силиконовая резина
	10	уплотнительное кольцо	NBR
	11	рассекатель пузырей	РА 6 усиленная
	12	прокладка	NBR
		Максимальная температура	120°C