

СПУСКНЫЕ КЛАПАНЫ ДЛЯ ВОЗДУХА И ГАЗА



КЛАПАН СПУСКА ВОЗДУХА СЕРИИ “ARV”

Используется при запуске системы для вентилирования с высокой производительностью. Уникальная самонаправляемая тарелка гарантирует минимальное пропускание жидкости системы и уплотняется более надежно, чем конструкция шарового типа. Закрывается при 0 PSI пока присутствует жидкость; надежное уплотнение при 10-15 PSI. Из ПВХ и CPVC для соединений 1/2", 3/4" и 1" NPT.



КЛАПАН НЕПРЕРЫВНОЙ ДЕГАЗАЦИИ СЕРИИ “DGV”

Используется для выхода газа, который появляется во время работы системы. Поплавок из Polypro закрывает клапан при подъеме жидкости и открывается, когда камера поплавка заполняется газом. Нет ни внутренних, ни внешних металлических деталей; идеален для агрессивной окружающей среды. Максимальное рабочее давление 100 PSI. Материалы корпуса из ПВХ, CPVC, Natural Polypro или PVDF с соединением 1/2" NPT; порт спуска 1/8" NPT.

ВОЗДУШНЫЕ ВЫПУСКНЫЕ КЛАПАНЫ



Воздушные выпускные клапаны серии "ARV"

- При запуске системы удаляет нежелательный воздух.
- Самонаправляемая тарелка гарантирует выход жидкости системы перед уплотнением.
- Закрыты при 0 бар до тех пор, пока присутствует жидкость.
- Плотное закрытие, когда давление в системе 0,68 бар.

Резьба	DIN	JIS	ПВХ		CPVC	
			№ модели	Цена	№ модели	Цена
1/2"	20	22	ARV050XVT-PV	\$176.00	ARV050XVT-CP	\$218.00
			ARV050XEPT-PV	\$171.00	ARV050XEPT-CP	\$213.00
3/4"	25	26	ARV075XVT-PV	\$184.00	ARV075XVT-CP	\$232.00
			ARV075XEPT-PV	\$178.00	ARV075XEPT-CP	\$227.00
1"	32	32	ARV100XVT-PV	\$201.00	ARV100XVT-CP	\$242.00
			ARV100XEPT-PV	\$196.00	ARV100XEPT-CP	\$237.00

ЗАМЕЧАНИЕ: Размеры 1/2" и 3/4" используют уменьшающие втулки от стандарта корпуса 1". Номер детали показан для резьб BSP. Для резьб JIS замените X на J. Для втулок DIN или JIS смотрите Приложение «А».