



BUGATTI
VALVOSANITARIA



Клапан предохранительный, пружинный Артикулы 1062, 1063, 1064, 1065



Назначение и область применения:

Клапан предохранительный предназначен для защиты систем отопления, водонагревательных и паровых систем, трубопроводов и гидравлических установок от превышения максимально допустимого рабочего давления. При повышении давления в системе сверх установочного, сила давления рабочей среды становится больше силы упругости пружины. Вследствие чего пружина сжимается, открывая клапан и производя частичный сброс среды в атмосферу или в отводящий трубопровод. После снижения давления сила упругости пружины вдавливает шток и диафрагму обратно в седло, закрывая его. Пороговое значение срабатывания клапана указаны на верхней части проверочной ручки.

Технические характеристики:

№	Характеристика	Значение при настроечном давлении, бар		
		1,5	3	6
1	Средний срок службы	15 лет		
2	Максимальное давление открытия, бар	1,65	3,3	6,6
3	Даление закрытия, бар	1,35	2,7	5,4
4	Максимальная температура рабочей среды, °C	120		
5	Рабочий диапазон температур окружающей среды, °C	-20+60		
6	Размер присоединяемой резьбы, дюйм	1/2"		
7	Размер присоед. резьбы для манометра (Арт 1064, 1065), дюйм		1/4"	
8	Номинальная производительность по воде, м3/час	0,14		
9	Номинальная производительность по воздуху, м3/час	1,26		

Указания по монтажу и эксплуатации:

Рабочее положение клапана в процессе эксплуатации - проверочной ручкой вверх, направление движения рабочей среды указано стрелкой на корпусе. Во избежание залипания золотниковой обоймы рекомендуется проверять работоспособность клапана поворотом проверочной ручки по часовой стрелке до щелчка не реже чем 1 раз в 6 месяцев. Незначительные выбросы рабочей среды при давлении в трубопроводе ниже предустановленного на клапане могут указывать на необходимость очистки места прилегания золотниковой обоймы к прижимной площадке корпуса от накопившегося шлама. Клапан является неразборным.

VALVOSANITARIA BUGATTI S.P.A.

Via Iseo, 3
25045 CASTEGNATO (BS)
Italia

Tel. +39 030 2722361 r.a.
Fax +39 030 2140318
www.bugattivalves.it
info@bugattivalves.it