

ВОДОСНАБЖЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ ВОДООТВЕДЕНИЕ ООО "ВСЯ АРМАТУРА". ОПТОВЫЕ И РОЗНИЧНЫЕ ПОСТАВКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ

all-armatura.ru

info@all-armatura.ru

+7 812 635-03-43

8 800 551-02-41

Отгрузка товара с 9 до 17 по будням

Клапан предохранительный пружинный Ду 15...80

Ру 16 бар, Рн 1-16 бар, латунный/бронзовый, регулируемый, угловой, муфтовый

VP930



Диаметр 15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80

Присоединение муфтовое

Давление 16 бар

Исполнение регулируемый

Конструкция автоматическая

Рабочая среда вода, воздух, пар, пароводяная смесь,

природный газ, гликоль, растворы,

дизельное топливо, нефтепродукты

Материал корпуса латунь

Температура от -25 до +180 °C

Производство Италия

Гарантия 12 месяцев, с даты продажи

Примечание Полный средний срок службы 15 лет, ресурс

5 000 циклов

Угловой предохранительный пружинный клапан предназначен для защиты водомерных узлов, котлов, водонагревателей, бойлеров, мембранных баков, и другого оборудования на трубопроводах. Рабочая среда: вода, воздух, пар, теплоноситель, пропан, метан и другие среды, неагрессивные к применяемым материалам. Настройка пружинного клапана возможна в пределах от 1 до 16 бар.

Клапан предохранительный пружинный купить для отопления и водоснабжения



ВОДОСНАБЖЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ ВОДООТВЕДЕНИЕ ООО "ВСЯ АРМАТУРА". ОПТОВЫЕ И РОЗНИЧНЫЕ ПОСТАВКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ

all-armatura.ru

info@all-armatura.ru +7 812 635-03-43 8 800 551-02-41

Отгрузка товара с 9 до 17 по будням

Настройка предохранительного клапана осуществляется резьбовым винтом. Настроенное положение фиксируется контргайкой. Давление заводской настройки – 3 бар. По запросу возможна точная настройка клапана на требуемое давление сброса. Максимальная температура среды до +180 °C. Корпус клапана – латунь СW 617N (Ду 15...25) или бронза БрОЦС5-5-5 (Ду 32...80), уплотнение – РТГЕ, пружина – пружинная сталь. Монтаж муфтовый, трубная внутренняя резьба BSPP стандарт ISO 228/1 (G). Работа пружинного предохранительного клапана полностью автоматическая, без возможности ручного подрыва. При организации сброса среды в отводящий трубопровод монтаж должен быть выполнен с разрывом струи, через приемную воронку.

VP930800015	Клапан предохранительный пружинный Ду 15, Ру 16, Рн	1 827 py6.
	1-16 бар, латунь, PTFE, t -25+180, регулируемый, вн.	
	резьба G 1/2	
VP930800020	Клапан предохранительный пружинный Ду 20, Ру 16, Рн	2 483 py6.
	1-16 бар, латунь, PTFE, t -25+180, регулируемый, вн.	
	резьба G 3/4	
VP930800025	Клапан предохранительный пружинный Ду 25, Ру 16, Рн	3 309 py6.
	1-16 бар, латунь, PTFE, t -25+180, регулируемый, вн.	
	резьба G 1	
VP930800032	Клапан предохранительный пружинный Ду 32, Ру 16, Рн	5 369 руб.
	1-16 бар, бронза, PTFE, t -25+180, регулируемый, вн.	
	резьба G 1 1/4	
VP930800040	Клапан предохранительный пружинный Ду 40, Ру 16, Рн	7 435 py6.
	1-16 бар, бронза, PTFE, t -25+180, регулируемый, вн.	
	резьба G 1 1/2	
VP930800050	Клапан предохранительный пружинный Ду 50, Ру 16, Рн	10 463 py6.
	1-16 бар, бронза, PTFE, t -25+180, регулируемый, вн.	
	резьба G 2	
VP930800070	Клапан предохранительный пружинный Ду 65, Ру 16, Рн	27 789 py6.
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•

1-16 бар, бронза, PTFE, t -25...+180, регулируемый, вн.



ВОДОСНАБЖЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ ВОДООТВЕДЕНИЕ ООО "ВСЯ АРМАТУРА". ОПТОВЫЕ И РОЗНИЧНЫЕ ПОСТАВКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ

all-armatura.ru

info@all-armatura.ru +7 812 635-03-43 8 800 551-02-41 Отгрузка товара с 9 до 17 по будням

резьба G 2 1/2	
Клапан предохранительный пружинный Ду 80, Ру 16, Рн	34 497 r

VP930800080	Клапан предохранительный пружинный Ду 80, Ру 16, Рн	34 497 руб.
	1-16 бар, бронза, РТFE, t -25+180, регулируемый, вн.	
	резьба G 3	