



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

Подпиточный клапан 0,5-4 бар Ду 15 G 1/2"

Ру 10 кгс/см², латунный, прямого действия, с фильтром, муфтовый

NP541



Диаметр	15
Присоединение	муфтовое
Давление	Ру 10 кгс/см ² (1,0 МПа)
Материал корпуса	латунь
Температура	до +110 °С
Исполнение	после себя
Диапазон настройки	0.5-4 бар
Рабочая среда	жидкая, нейтральная к применяемым материалам, холодная вода, горячая вода, растворы, теплоноситель
Гарантия	12 месяцев, с момента ввода в эксплуатацию
Производство	Италия

Подпиточный клапан 0,5-4 бар Ду 15 G 1/2" купить для отопления

Мембранный клапан NP541 предназначен для подпитки гидравлических систем и поддержания в них заданного давления, при условии, что давление на входе превышает настроечное значение. Допускается к использованию в системах отопления заполняемых водой, гликолевым раствором, теплоносителем, и другими рабочими средами, неагрессивными к используемым материалам.

Корпус изготовлен из никелированной латуни, мембрана изготовлена из нитрильной резины NBR с текстильным армированием. В состав комбинированного устройства входят механический фильтр, с сеткой из нержавеющей стали AISI 304, и обратный клапан, для предотвращения



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

обратного потока в случае, когда давление на выходе превысит давление на входе.

Имеется штуцер для присоединения показывающего манометра, размер резьбы 1/4". Возможно ручное перекрытие потока через клапан.

Максимальная рабочая температура: +110 °С. Максимально допустимое давление на входе: 10 бар. Давление на выходе регулируется пользователем в диапазоне 0,5...4 бар; заводская настройка - 1,5 бара.

NP541920015	Подпиточный клапан Ду 15, Ру 10, латунный, 0.5-4 бар, уплотнение NBR, 0...+110 °С, муфтовый G 1/2	5 014 руб.
-------------	---	------------