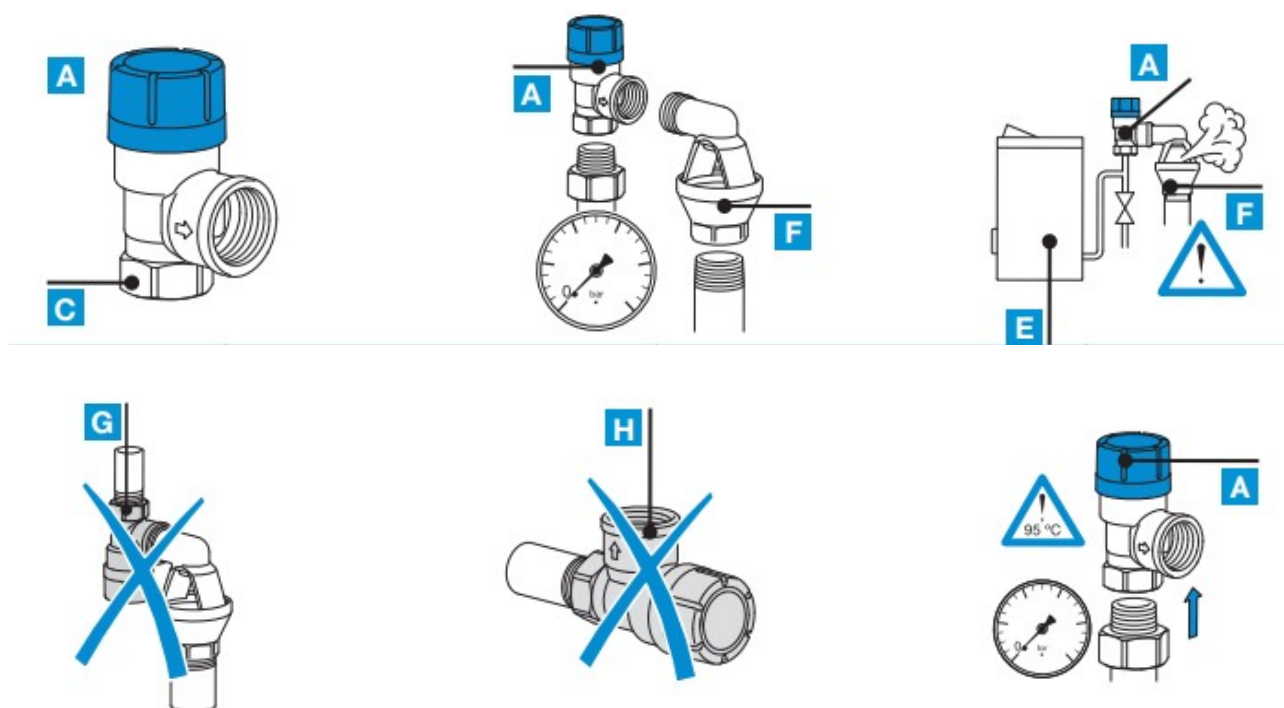


Предохранительные клапаны Flamco Prescor B



1. Общие данные

Клапан сброса давления Prescor B (A), который служит для защиты систем питьевого водоснабжения от чрезмерного давления.

Назначение

- Этот предохранительный клапан предназначен для использования в закрытых системах питьевого водоснабжения.
- Используйте клапан только в сухом и не подверженном морозу месте.
- Мин./Макс. температура системы: 0 °C/+ 95 °C

Безопасность

Проверьте соответствие значений максимальной мощности и рабочего давления, указанных на клапане, и соответствующих параметров системы.

Остерегайтесь пара из отверстия: вероятность ожога!

2. Установка

Для обеспечения корректной работы клапана и безопасности установки необходимо соблюдение следующих условий:

- Выполнение монтажа допускается только квалифицированным персоналом.
- Соблюдайте действующие местные законодательные нормы и указания.
- Установите клапан поблизости с котлом горячей воды (E), предпочтительно на трубопровод подачи холодной воды.
- При выполнении монтажных работ система не должна находиться под давлением.
- Ввод клапана в эксплуатацию допускается только после промывки труб и проверочной подачи давления.
- При установке клапана используйте соответствующий гайке ключ (C).
- Не проводите сварочных или паяльных работ вблизи клапана.
- Обратите внимание на направление потока, обозначенное стрелкой на клапане.
- Не устанавливайте размыкающий выключатель между котлом горячей воды (E) и клапаном (A).
- Диаметр входной и выходной труб не должен быть меньше входного и выходного патрубков клапана.
- Убедитесь, что к выходу клапана напрямую (без промежуточных кранов и перекрывающего оборудования) подключено устройство для оттока воды (например, сливное устройство Flamco (F)).
- Ни при каких обстоятельствах не устанавливайте клапан входным или выходным патрубком вверх (G-H).
- Давление закрытия клапана меньше давления открытия. Для предотвращения утечек в условиях высокого давления водопроводной воды потребуются установка клапана понижения давления непосредственно за счетчиком воды.

3. Техническое обслуживание

- Если на клапане время от времени происходит протечка воды, это нормальное явление.
- Если на клапане наблюдаются непрерывные утечки, то для их устранения клапан следует поднять и тщательно промыть.
- Если после подъема и промывки клапана утечки не устраняются, то потребуются заменить клапан.
- Клапан Prescor является устройством для обеспечения безопасной работы системы. Поэтому рекомендуется заменять его каждые 10 лет вне зависимости от состояния.

4. Демонтаж

Сравите давление в системе до нуля.

Вероятность получения ожогов! Вода в системе может быть горячей.

Выполните демонтаж клапана.

Окружающая среда

При утилизации клапана соблюдайте действующее законодательство.

В соответствии с директивами по оборудованию, работающему под давлением (97/23/EC).