



dosaPLUS 4

Пропорциональная дозировочная система для защиты оборудования от образования накипи. Может применяться в системах для питьевой воды.

Для предотвращения засорения дозирующего отверстия, рекомендуется предварительная механическая очистка воды.

Установка:

- A. Перекройте кран подачи воды.
- B. Для предотвращения обратного потока через дозировочную систему установите обратный клапан.
- C. Установите дозировочную систему dosaPLUS 4. Обратите внимание на стрелку (указана на фитинге системы) которая должна совпадать с направлением потока воды в трубопроводе. Независимо от вертикального или горизонтального положения трубопровода колба устройства должна находиться в вертикальном положении и должна быть направлена вниз.
- D. Вставьте картридж полифосфата. Убедитесь в правильном монтаже и герметичности соединений.
- E. Откройте кран подачи воды.

Обслуживание:

1. Перекройте кран подачи воды;
2. Сбросьте давление воды, ослабляя винт в верхней части колбы. Отсоедините корпус колбы от верхней части при помощи ключа.
3. Удалите остатки картриджа и хорошо помойте корпус и внутренние детали, не снимая их.
4. Замените картридж.
5. Герметично зафиксируйте корпус колбы на верхней части фильтра. Плавное откройте кран подачи воды.

Всегда используйте только блоки с полифосфатом Атлас.

Обслуживание системы dosaPLUS 4 необходимо проводить 2-3 раза в год. Визуальный осмотр не реже одного раза в месяц.

Вероятные неисправности: Картридж полифосфата в течение длительного времени не расходуется.

Причина неисправности: Засорено дозирующее отверстие.
Устранение: Следуйте инструкции по обслуживанию п. 1, 2, 3. Отвинтите дозатор. Почистите дозирующее отверстие иголкой диаметром 0,2 мм. Установите дозатор. Соберите систему, следуя инструкции по обслуживанию п. 5.

Продавец дает гарантию на продукцию 12 месяцев со дня продажи.



dosaPLUS 4

Пропорциональная дозировочная система для защиты оборудования от образования накипи. Может применяться в системах для питьевой воды.

Для предотвращения засорения дозирующего отверстия, рекомендуется предварительная механическая очистка воды.

Установка:

- A. Перекройте кран подачи воды.
- B. Для предотвращения обратного потока через дозировочную систему установите обратный клапан.
- C. Установите дозировочную систему dosaPLUS 4. Обратите внимание на стрелку (указана на фитинге системы) которая должна совпадать с направлением потока воды в трубопроводе. Независимо от вертикального или горизонтального положения трубопровода колба устройства должна находиться в вертикальном положении и должна быть направлена вниз.
- D. Вставьте картридж полифосфата. Убедитесь в правильном монтаже и герметичности соединений.
- E. Откройте кран подачи воды.

Обслуживание:

1. Перекройте кран подачи воды;
2. Сбросьте давление воды, ослабляя винт в верхней части колбы. Отсоедините корпус колбы от верхней части при помощи ключа.
3. Удалите остатки картриджа и хорошо помойте корпус и внутренние детали, не снимая их.
4. Замените картридж.
5. Герметично зафиксируйте корпус колбы на верхней части фильтра. Плавное откройте кран подачи воды.

Всегда используйте только блоки с полифосфатом Атлас.

Обслуживание системы dosaPLUS 4 необходимо проводить 2-3 раза в год. Визуальный осмотр не реже одного раза в месяц.

Вероятные неисправности: Картридж полифосфата в течение длительного времени не расходуется.

Причина неисправности: Засорено дозирующее отверстие.
Устранение: Следуйте инструкции по обслуживанию п. 1, 2, 3. Отвинтите дозатор. Почистите дозирующее отверстие иголкой диаметром 0,2 мм. Установите дозатор. Соберите систему, следуя инструкции по обслуживанию п. 5.

Продавец дает гарантию на продукцию 12 месяцев со дня продажи.



dosaPLUS 4

Пропорциональная дозировочная система для защиты оборудования от образования накипи. Может применяться в системах для питьевой воды.

Для предотвращения засорения дозирующего отверстия, рекомендуется предварительная механическая очистка воды.

Установка:

- A. Перекройте кран подачи воды.
- B. Для предотвращения обратного потока через дозировочную систему установите обратный клапан.
- C. Установите дозировочную систему dosaPLUS 4. Обратите внимание на стрелку (указана на фитинге системы) которая должна совпадать с направлением потока воды в трубопроводе. Независимо от вертикального или горизонтального положения трубопровода колба устройства должна находиться в вертикальном положении и должна быть направлена вниз.
- D. Вставьте картридж полифосфата. Убедитесь в правильном монтаже и герметичности соединений.
- E. Откройте кран подачи воды.

Обслуживание:

1. Перекройте кран подачи воды;
2. Сбросьте давление воды, ослабляя винт в верхней части колбы. Отсоедините корпус колбы от верхней части при помощи ключа.
3. Удалите остатки картриджа и хорошо помойте корпус и внутренние детали, не снимая их.
4. Замените картридж.
5. Герметично зафиксируйте корпус колбы на верхней части фильтра. Плавное откройте кран подачи воды.

Всегда используйте только блоки с полифосфатом Атлас.

Обслуживание системы dosaPLUS 4 необходимо проводить 2-3 раза в год. Визуальный осмотр не реже одного раза в месяц.

Вероятные неисправности: Картридж полифосфата в течение длительного времени не расходуется.

Причина неисправности: Засорено дозирующее отверстие.
Устранение: Следуйте инструкции по обслуживанию п. 1, 2, 3. Отвинтите дозатор. Почистите дозирующее отверстие иголкой диаметром 0,2 мм. Установите дозатор. Соберите систему, следуя инструкции по обслуживанию п. 5.

Продавец дает гарантию на продукцию 12 месяцев со дня продажи.