



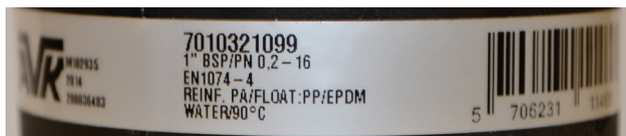
# ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВОЗДУШНЫЙ КЛАПАН СЕРИЯ 701/10

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Регулярное техническое обслуживание необходимо при использовании в системе водоснабжения.
2. Регулярное техническое обслуживание рекомендуется проводить один или два раза в год в соответствии с качеством и типами жидкостей в системе.
3. Установите автоматический воздушный клапан на вертикальной части в верхней точке трубопровода.
4. Установите отсечную задвижку под автоматическим воздушным клапаном.



## 2. МАРКИРОВКА

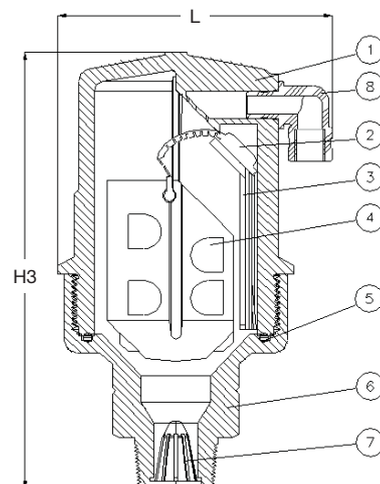


Этикетка:

- Производитель
- Внутренний номер заказа
- Индивидуальный серийный номер
- Номер артикула
- Спецификация изделия
- Номер EAN в виде незашифрованного текста и штрих-кода

## 3. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Перед проведением обслуживания закройте отсечную задвижку под воздушным клапаном.
2. Помните о том, что воздушный клапан находится под давлением. Медленно поверните корпус клапана (1) против часовой стрелки, чтобы сбросить давление, затем отвинтите и снимите корпус с основания (6).
3. Потяните вниз, чтобы извлечь удерживающую шпонку (3) из корпуса.
4. Потяните вниз, чтобы извлечь поплавков (4) и разворачивающееся уплотнение (2).
5. Промойте корпус, поплавков, удерживающую шпонку, кольцо круглого сечения (5) и разворачивающееся уплотнение в чистой проточной воде.
6. Проверьте состояние разворачивающегося уплотнения, чтобы убедиться в том, что оно не порвано или не имеет трещин. Замените разворачивающееся уплотнение, если необходимо.
7. Промойте основание и фильтр (7) чистой проточной водой.
8. Вставьте поплавков и разворачивающееся уплотнение в сборе путем вставки свободного конца разворачивающегося уплотнения в паз в корпусе и путем вставки поплавка в две направляющие на внутренней части корпуса.
9. Удерживая поплавков таким образом, вставьте удерживающую шпонку (3) в тот же паз, что и разворачивающееся уплотнение, и убедитесь в том, что сначала в паз вставлен конец с удлинителем.
10. Толкайте и поплавков и удерживающую шпонку вниз до тех пор, пока они не будут наравне с корпусом.
11. Вручную ввинтите корпус в сборе в основание клапана, пока он не будет сидеть плотно. Примечание: Сначала убедитесь в том, что кольцо круглого сечения (5) правильно установлено в основание(6).
12. После проведения обслуживания откройте отсечную задвижку.



## 4. ПЕРЕЧЕНЬ КОМПОНЕНТОВ

1. Корпус
2. Разворачивающееся уплотнение
3. Удерживающая шпонка
4. Поплавков
5. Кольцо круглого сечения
6. Основание
7. Фильтр

Expect... **AVR**