



РУКОВОДСТВО К УСТАНОВКЕ И ТЕХНИЧЕСКОМУ УХОДУ

КЛАПАН ВОЗДУШНЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ

СЕРИЯ 701/50

1. МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Установите воздушный клапан на стояке, присоединенном к оголовку трубы.
2. Под воздушным клапаном установите отсечную задвижку.
3. Промойте систему во избежание попадания грязи или острых частиц в клапан.
4. Поднимите клапан и осторожно поместите его на резиновые прокладки задвижки.
5. Поместите шайбы в места установки болтов и гаек для соединения фланца клапана с фланцем задвижки.
6. Затяните все болты и гайки в перекрестном порядке на стандартный момент, соответствующий их определенному размеру.
7. Вентиляционный / дренажный патрубок: Если требуется вентиляционный патрубок, диаметр должен соответствовать выпускному отверстию клапана или превышать его. Труба не должна быть сборно-разборного типа, а сторона выпуска должна всегда выходить в атмосферу.



2. МАРКИРОВКА



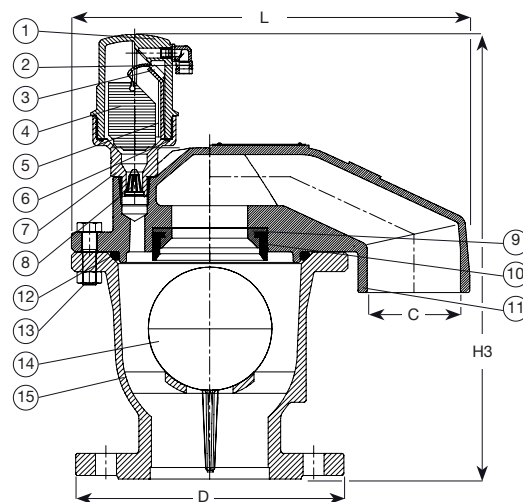
Этикетка:

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

3. ТЕХНИЧЕСКИЙ УХОД

1. Автоматический воздушный клапан

- 1.1 Закрывать задвижку, расположенную под воздушным клапаном
- 1.2 Отсоединить корпус (1) автоматического выпускного клапана от основания (7). Убедиться в том, что основание не поворачивается.
- 1.3 Снять удерживающую шпонку (5) и поплавков (4) с корпуса.
- 1.4 Промыть внутреннюю часть корпуса, шпонку, поплавков и разворачивающееся уплотнение (3) чистой водой из крана.
- 1.5 Убедитесь в том, что разворачивающееся уплотнение не повреждено (не порвалось или не потрескалось), и лежит точно посередине паза в поплавке. Замените это уплотнение, если оно повреждено, или установите снятое на место.
- 1.6 Соберите воздушный клапан в обратном порядке: Сначала вставьте половину длины разворачивающегося уплотнения в паз корпуса, и затем подтолкните его на место с помощью удерживающей шпонки. Убедитесь в том, что уплотнение надежно сидит и держится на своем месте.



ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

КОМБИНИРОВАННЫЙ ВОЗДУШНЫЙ КЛАПАН

СЕРИЯ 701/50

2. Кинетический воздушный клапан

- 2.1 Выкрутите болты (13), соединяющие крышку (11) с корпусом (15).
- 2.2 Промыть чистой водой из крана и прочистить корпус, включая канавку кольца круглого сечения (12), поплавков (14) и крышку с седлом (9) проходного отверстия, уплотнение проходного отверстия (10) и присоединенное основание (7) фильтровальной сеткой (8).
- 2.3 Проверить целостность (без разрывов и трещин) уплотнения проходного отверстия.
- 2.4 Если это уплотнение повреждено, свяжитесь с компанией AVK.
- 2.5 Собрать воздушный клапан в обратном порядке: Сначала установить поплавок, затем кольцо круглого сечения в канавку. Надеть крышку на корпус, установить болты и шайбы (13) и затяните гайки (13).
- 2.6 Затягивайте болты и гайки в перекрестном порядке на стандартный момент, соответствующий их определенному размеру.

4. ПЕРЕЧЕНЬ КОМПОНЕНТОВ

1. Корпус
2. Выпускной патрубок
3. Развертывающееся уплотнение
4. Поплавок
5. Удерживающая шпонка
6. Кольцо O-сечения
7. Основание
8. Фильтровальная сетка
9. Седло проходного отверстия
10. Уплотнение проходного отверстия
11. Крышка
12. Кольцо O-сечения
13. Болт, гайка и шайба
14. Поплавок
15. Корпус

