

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

953.006.0003
Version: 05.2024



Клапаны ASK

для подключения
расширительного бака
с отсечным клапаном

Арт. № 77 924

Арт. № 77 934

AFRISO Sp. z o.o.
Szalsza, ul. Kościelna 7
42-677 Czekanów
www.afriso.com

Тел. +48 32 330 33 55
Факс +48 32 330 33 51
zok@afriso.pl

Применение

Клапан ASK для подключения расширительного бака предназначен для быстрого подключения мембранного бака к расширительной линии системы. Благодаря используемому запорному клапану и дренажному крану мембранный бак может быть легко опорожнен без слива воды из всей системы.

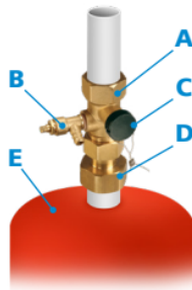
Технические характеристики

Рабочее давление: макс. 10 бар

Рабочая температура: макс. 120°C

Материал корпуса: латунь

Конструкция (место монтажа)



- A Контрольный клапан
- B Дренажный кран
- C Запорный клапан с колпачком и пломбой
- D Клапан быстроразъемный
- E Мембранный расширительный бак

Принцип работы

Клапан для подключения расширительного бака оснащен соединениями со внутренней резьбой ВРП $\frac{3}{4}$ " (Арт. № 77 924) или ВРП1" (Арт. № 77 934).

Устройство оснащено дренажным краном для слива воды из расширительного бака. Контрольный (отсечный) клапан открывается или закрывается с помощью шестигранного ключа и фиксируется колпачком с пломбой для предотвращения случайного закрытия.

Если требуется техническое обслуживание или замена расширительного бака, его можно легко и быстро отсоединить, не сливая воду из системы, благодаря использованию клапана для подключения расширительного бака с отсечным клапаном. Клапаны для подключения расширительного бака соответствуют стандарту PN-EN 12828.

Монтаж и ввод в эксплуатацию

Для правильной работы устройства клапан должен быть установлен так как описано ниже:

1. Вкрутите дренажный кран (B) с наружной резьбой $\frac{1}{4}$ " в корпус контрольного клапана (A). Сливной конец должен быть направлен вниз.
2. Установите клапан на трубе, соединяющей систему с расширительным баком.
3. Прикрутите быстросъемный клапан (D) к расширительному баку.
4. Прикрутите контрольный клапан (A) к быстросъемному (D) при помощи полумуфты. Для уплотнения используйте плоскую прокладку из комплекта поставки.
5. После установки полностью откройте запорный клапан. Установите черный колпачок на запорный клапан и закрепите его уплотнением (C).

Эксплуатация

Во время нормальной работы системы запрещается нарушать пломбу или закрывать запорный клапан. Также не рекомендуется открывать дренажный кран.

Для проведения технического обслуживания расширительного бака необходимо:

1. Сорвать пломбу и закрыть запорный клапан (C).
2. Открывайте дренажный кран (B) с осторожностью - в системе может находиться горячая вода, которая может привести к ожогам.
3. После снижения давления в баке открутите быстросъемный клапан (D).
4. Выполните техническое обслуживание расширительного бака (E).
5. После завершения всех работ прикрутите контрольный клапан (A) к быстросъемному (D).
6. Закройте дренажный кран (B).
7. Откройте запорный клапан (C).
8. После проведения всех работ по техническому обслуживанию и возвращения системы в нормальный режим работы может потребоваться долить в систему такое количество воды, которое было слито.

Вывод из эксплуатации, утилизация

В целях защиты окружающей среды запрещается выбрасывать выведенное из эксплуатации устройство вместе с несортированными бытовыми отходами.

Устройство должно быть доставлено в соответствующий пункт утилизации.



Гарантия

Производитель предоставляет 36-месячную гарантию на устройство со дня покупки в AFRISO.

Гарантия аннулируется в случае несанкционированных изменений или монтажа, не предусмотренного данной инструкцией по монтажу и эксплуатации.

Для AFRISO Sp. z o.o. удовлетворение потребностей клиента имеет первостепенное значение. В случае возникновения вопросов, предложений или проблем с продуктом, свяжитесь с нами: zok@afriso.pl, тел. +48 32 330 33 55.