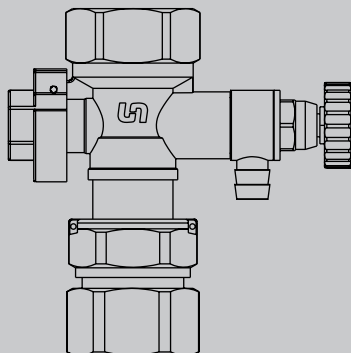


# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

## ***uni-fitt***

### **Вентиль отсечной пломбируемый для расширительных баков**



### 1. Назначение и область применения

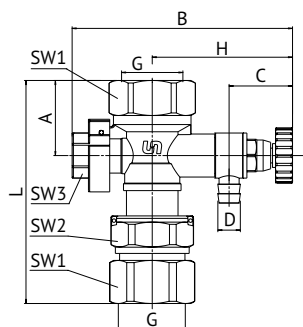
Вентиль отсечной пломбируемый Uni-Fitt для расширительных баков относится к запорной и дренажной арматуре.

Предназначен для регламентных работ с расширительным баком без опорожнения системы отопления. Использование пломбы защищает от несанкционированного доступа к устройству. Параметры эксплуатации указаны в разделе 2.

### 2. Технические характеристики

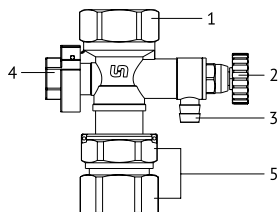
Максимальная рабочая температура, °C	120
Максимальное давление на входе, бар	10
Давление на сливе, бар	0,5 - 4
Диаметр подключения	3/4"

### Габариты



G	3/4"
DN	15
L, мм	89
H, мм	56
A, мм	30
B, мм	88
C, мм	25
D, мм	9
SW1, мм	31
SW2, мм	30
SW3, мм	16

### 3. Конструкция



№	Наименование детали	Материал
1	Корпус	Латунь HPb59-1
2	Ручка сливного вентиля	Алюминий
3	Поворотный штуцер сливного вентиля	Полиэтилен
4	Крышка запорного вентиля	Полиамид
5	Разъёмное соединение	Латунь HPb59-1

### 4. Номенклатура

Артикул	Наименование
261N3001	Вентиль отсечной В 3/4" пломбируемый для расширительных баков, никелированный

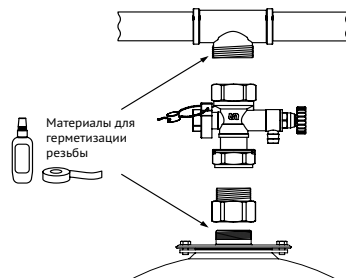
## 5. Указания по монтажу

Вентиль не должен испытывать нагрузок от трубопровода (изгиб, сжатие, растяжение, кручение, перекосы, вибрация, несоосность патрубков, неравномерность затяжки крепежа). При необходимости должны быть предусмотрены опоры или компенсаторы, снижающие нагрузку на вентиль от трубопровода.

Вентиль устанавливается в любом положении разъёмным соединением к расширительному баку. Монтаж вентиля следует выполнять согласно пункту 7.1.1 СП 73 13330 - 2016 «Внутренние санитарно-технические системы». Муфтовые соединения должны выполняться с использованием уплотнительных материалов. Для монтажа вентиля использовать только рожковые ключи. Перед установкой вентиля трубопровод должен быть очищен от окалины и ржавчины.

### Порядок монтажа:

- Установить переходник отсечного вентиля на патрубок расширительного бака.
- Корпус вентиля установить на трубопровод системы отопления.
- Соединить корпус вентиля с переходником при помощи накидной гайки.



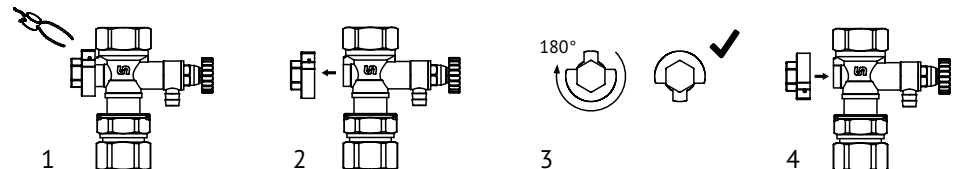
Вентиль должен быть надёжно закреплён на трубопроводе, подтекание рабочей жидкости по резьбовой части не допускается. После монтажа обязательно проводится манометрическое испытание герметичности системы и оформляется акт в соответствии с Приложением В к СП 73 13330 - 2016. Данное испытание позволяет избежать протечек и ущерба, связанного с ними.

## 6. Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию

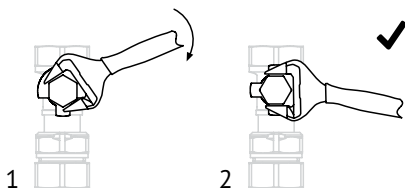
Вентиль отсечной пломбируемый для расширительных баков используется для перекрытия жидкости в подводящей трубе расширительного бака и позволяет проводить работы по обслуживанию, ремонту или замене расширительного бака без остановки нормальной работы всей системы.

Для проведения регламентных работ с расширительным баком выполните следующие действия:

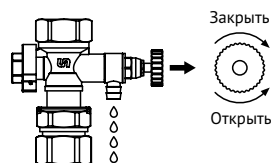
1. Удалите пломбу (1), снимите крышку (2) и, повернув её флажком на 180° (3), установите на место (4).



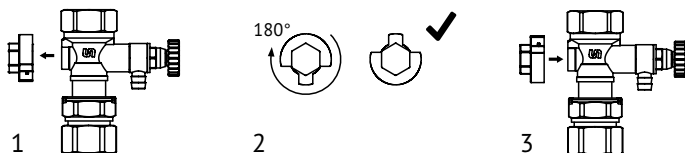
2. Перекройте запорный вентиль поворотом крышки по часовой стрелке. Возможно, понадобится гаечный ключ (1). Флажок в перекрытом положении будет направлен влево (если бак снизу вентиля), или справа (если бак сверху) (2).



3. Откройте сливной вентиль и слейте теплоноситель из бака. По окончании слива закройте вентиль. Бак готов к обслуживанию.



4. По окончании обслуживания бака откройте запорный вентиль поворотом крышки против часовой стрелки. Снимите крышку (1) и установите её в первоначальное положение (2, 3). Опломбируйте крышку запорного вентиля.



## 7. Условия хранения и транспортировки

Изделия должны храниться в упаковке предприятия-изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150-69. Транспортировка изделий должна осуществляться в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150-69.

## 8. Утилизация

Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 22 августа 2004 г. № 122-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», от 10 января 2003 г. № 15-ФЗ «Об отходах производства и потребления», а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

## 9. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие вентиля отсечного пломбируемого для расширительных баков Uni-Fitt требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантия не распространяется на дефекты:

- возникшие в случаях нарушения правил, изложенных в настоящем паспорте об условиях хранения, монтажа, эксплуатации и обслуживания изделий;
- возникшие в случае ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ;
- возникшие в случае воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- вызванные пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- вызванные неправильными действиями потребителя;
- возникшие в случае постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

## **10. Условия гарантийного обслуживания**

Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока. В случае необоснованности претензий, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.

При предъявлении претензий к качеству товара, покупатель представляет следующие документы:

1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:
  - название организации или Ф.И.О. покупателя;
  - фактический адрес покупателя и контактный телефон;
  - название и адрес организации, производившей монтаж;
  - адрес установки изделия;
  - краткое описание дефекта.
2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция);
3. Фотографии неисправного изделия в системе;
4. Акт гидравлического испытания системы, в которой монтировалось изделие;
5. Копия гарантийного талона со всеми заполненными графами.

Представители Гарантийной организации могут запросить дополнительные документы для определения причин аварии и размеров ущерба.

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

## Вентиль отсечной пломбируемый для расширительных баков

№	Артикул	Количество
1		

Гарантийный срок – 36 месяцев со дня продажи.

С условиями гарантии, правилами установки и эксплуатации ознакомлен:

Покупатель \_\_\_\_\_  
(подпись)

Продавец \_\_\_\_\_  
(подпись)

Дата продажи \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Печать  
торгующей  
организации

Рекламации и претензии к качеству товара принимаются по адресу:

ООО «Аквилано», Вашутинское шоссе, вл. 36

г. Химки, Московская обл., 141402

тел. (495) 787-71-41

эл.почта: info@uni-fitt.ru