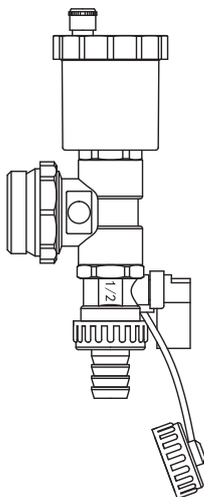


NEPTUN**INTELLECTUAL
WATER SYSTEMS**

ТОРЦЕВОЙ КОМПЛЕКТ NEPTUN IWS 1"



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (СОВМЕЩЕННОЕ С ПАСПОРТОМ)

АКС.00069.01 РЭ(П)

10. Гарантийный талон

Изготовитель гарантирует соответствие качества торцевого комплекта Neptun IWS 1" техническим требованиям при условии соблюдения правил транспортировки и указаний по установке и эксплуатации.

В течение гарантийного срока покупатель имеет право на ремонт или замену изделия при обнаружении неисправностей, произошедших по вине изготовителя и при условии выполнения указаний по установке и эксплуатации.

Торцевой комплект Neptun IWS 1"

Дата продажи: _____ 20__ г.

Подпись продавца: _____

Подпись покупателя: _____

Наименование магазина или торговой фирмы, продавшей прибор:

Производитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию, улучшающие качество изделия при сохранении основных эксплуатационных характеристик.

Произведено в Китае компанией Ningbo Fitty Mechanical Technology Co., Ltd
Адрес: No.33, Juing Road, Ningbo, Zhejiang, China
по заказу ООО «Специальные системы и технологии»
Адрес: 141008, Россия, Московская обл., г. Мытищи,
Проектируемый пр-д 5274, стр.7
+7 (495) 728-80-80, www.neptun-iws.ru

1. Назначение

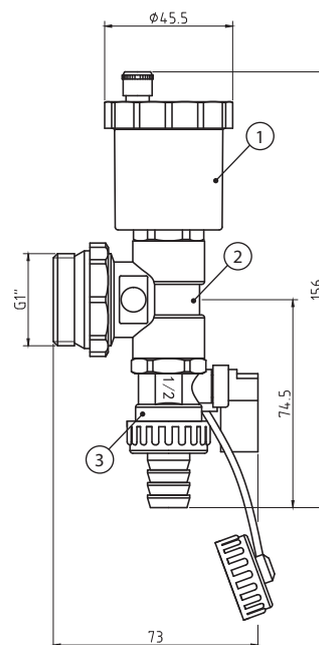
Торцевой комплект Neptun IWS 1" предназначен для автоматического отвода воздуха из системы водяных теплых полов, а также для заполнения и слива теплоносителя из системы. Торцевой комплект Neptun IWS 1" состоит из Т-фитинга, автоматического воздухоотводчика и дренажного крана.

Предназначен для применения с коллекторами Neptun IWS 1"×3/4" из латуни и нержавеющей стали.

2. Технические характеристики

Максимальное рабочее давление	10 бар
Максимальная температура рабочей среды	90 °С
Рабочая среда	вода, водно-гликолевые смеси
Материал корпуса	латунь Нрб57-3 никелированная, горячекованная
Резьба присоединительного патрубка	G1"
Материал уплотнительного кольца	EPDM

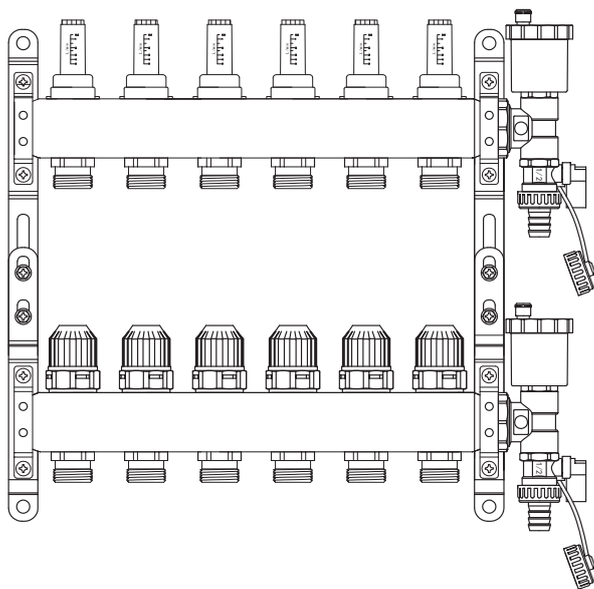
3. Габаритные размеры и состав



1. Автоматический воздухоотводчик.
2. Т-фитинг.
3. Дренажный кран.

4. Рекомендации по монтажу

4.1. Торцевой комплект должен быть установлен таким образом, чтобы воздухоотводчик располагался строго в верхней части этого комплекта в вертикальном положении.



4.2. Фиксацию торцевого комплекта на трубе коллектора следует производить при помощи рожкового ключа за накидную гайку Т-фитинга. Запрещается производить монтаж с помощью трубного рычажного ключа.

4

6. Транспортировка и хранение

Торцевые комплекты Neptun IWS 1" допускаются транспортировать всеми видами транспорта в соответствии с правилами, действующими на конкретном виде транспорта, с соблюдением условий транспортирования по ГОСТ 15150.

Торцевые комплекты Neptun IWS 1" должны храниться с соблюдением условий хранения по ГОСТ 15150.

7. Меры безопасности

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения и монтажа.

Подключение торцевых комплектов должно производиться квалифицированным персоналом.

6

5. Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию

5.1. Изделие должно эксплуатироваться при температуре и давлении, изложенных в настоящем паспорте.

5.2. При хранении, транспортировке и монтаже колпачок воздушного штуцера воздухоотводчика должен быть закрыт во избежание попадания грязи и пыли в корпус. Во время запуска системы водяного теплого пола колпачок воздушного штуцера воздухоотводчика должен быть открыт.

5.3. Каждые 12 месяцев необходимо проводить техническое обслуживание воздухоотводчиков, которое заключается в удалении шлама из внутренней конструкции воздухоотводчика.

5.4. Не следует допускать замораживание рабочей среды в колбе воздухоотводчика.

5

8. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок – 120 месяцев со дня продажи.

Срок службы изделия не менее 10 лет.

Гарантийные обязательства не распространяются на торцевые комплекты Neptun IWS 1", имеющие механические повреждения, если дефект возник в результате:

- неправильного монтажа или подключения данных приборов;
- ненадлежащей транспортировки;
- постороннего вмешательства в конструкцию изделия;
- воздействия агрессивных веществ.

Обязательным для выполнения гарантийных обязательств является наличие заполненного гарантийного талона с указанием наименования изделия, названия магазина или торговой фирмы, продавшей товар, её штампа, Ф.И.О. и подписи уполномоченного лица.

Гарантийные мастерские находятся по адресу:

109147, г. Москва, ул. Марксистская, д. 5, стр. 1,
Тел.: (495) 258-90-40, (495) 916-02-34

141008, Московская обл., г. Мытищи, Проектируемый пр-д 5274, стр. 7,
Тел./факс: 728-80-80, 780-70-15

9. Сведения о сертификации

Товар не подлежит обязательной сертификации.

7