

технический паспорт изделия

Воздухоотводчик автоматический VARIA



EMMETI Spa

Via Brigata Osoppo, 166

33074 Vigonovo di frazione di Fontanafredda (PN) - Italia

Tel. +39 0434 567-911 факс +39 0434 567-901

www.emmeti.com

1. Назначение и область применения

Воздухоотводчики автоматические Emmeti используются для удаления воздуха из гидравлических систем. Для удобства обслуживания воздухоотводчиков рекомендуется их использование с отсекающими клапанами.

В качестве теплоносителя может использоваться вода или незамерзающие жидкости, предназначенные для использования в системах отопления.

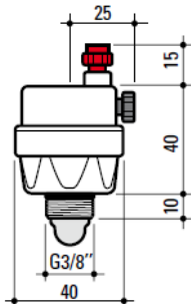
Параметры эксплуатации указаны в разделе 2.

2. Технические характеристики

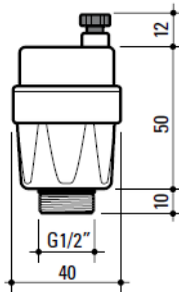
| Характеристика | Значение |
|--------------------------------------|----------------------|
| Максимальная рабочая температура, °C | 110 |
| Максимальное рабочее давление, бар | 10 |
| Монтажное положение | Корпус – вертикально |

Габариты

Воздухоотводчик автоматический
3/8" укороченный, арт. 00400620

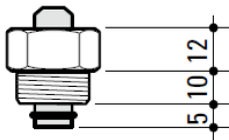


Воздухоотводчик автоматический
1/2", арт. 00400660, 00400662



Отсекающий клапан

3/8" - арт. 00402060, 3/8"-1/2" – арт. 00402080, 1/2" – арт. 00402100



Технический паспорт изделия

конструкция воздухоотводчиков

| Наименование детали | Материал |
|---------------------|-------------------------|
| Корпус | Латунь UNI EN 1982-2000 |
| Крышка | Латунь CW 617W |
| Уплотнение крышки | NBR 70 |
| Колпачок | Полиэтилен |
| Механизм | Латунь |
| Поплавок | Полиэтилен |
| Рычаг механизма | Полиацеталь |
| Запорный клапан | Силикон |

конструкция отсекающих клапанов

| Наименование детали | Материал |
|---------------------|-------------------|
| Корпус | Латунь CW614N |
| Затвор | Полиэтилен |
| Пружина | Нержавеющая сталь |
| Уплотнение | NBR |

3. Номенклатура

| Артикул | Наименование |
|----------|--|
| 00400662 | Воздухоотводчик автоматический никелированный 1/2" |
| 00400660 | Воздухоотводчик автоматический латунный 1/2" |
| 00400620 | Воздухоотводчик автоматический никелированный укороченный 3/8" |
| 00402060 | Отсекающий клапан 3/8" |
| 00402080 | Отсекающий клапан 3/8"-1/2" |
| 00402100 | Отсекающий клапан 1/2" |

4. Указания по монтажу

Воздухоотводчики устанавливаются в строго вертикальном положении, на верхних участках системы отопления и в местах возможного скопления воздуха (завоздушивания). При необходимости возможна установка нескольких воздухоотводчиков на одну систему отопления. Между трубопроводом и воздухоотводчиком рекомендуется установка отсекающего клапана, позволяющего его обслуживание без опорожнения системы. Муфтовые соединения должны выполняться с использованием уплотнительных материалов. Перед установкой воздухоотводчика трубопровод должен быть очищен от окалины и ржавчины. Системы отопления, трубопроводы котельных по окончании их монтажа должны быть промыты водой до выхода ее без механических взвесей (СНиП 03.05.01).

Воздухоотводчик должен быть надежно закреплен на трубопроводе, подтекание рабочей жидкости по резьбовой части не допускается. Согласно пункту 4.1 СНиП 3.05.01-85

«Внутренние санитарно-технические системы» после монтажа обязательно проводится манометрическое испытание герметичности системы и оформляется в соответствии с Приложением № 3 к СНиПу. Данное испытание позволяет обезопасить от протечек и ущерба, связанного с ними.

5. Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию

Воздухоотводчики должны эксплуатироваться при давлении и температуре, изложенных в таблице технических характеристик (раздел 2). Для обеспечения работоспособности воздухоотводчика необходимо открутить (но не снимать) его колпачок. Для закрытия воздухоотводчика его колпачок следует закрутить до упора.

В версии 3/8" (**арт.00400620**) **рабочим колпачком является боковой**, а верхний красный служит только для проверки работоспособности клапана и быстреего заполнения системы водой; при работе красный колпачок должен оставаться закрытым.

Для быстрого заполнения системы рекомендуется предусмотреть специальный кран для выпуска воздуха, врезанный в верхнюю точку системы.

6. Условия хранения и транспортировки

Изделия должны храниться в упаковке предприятия–изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150.

Транспортировка изделий должна осуществляться в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150.

7. 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.

8. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие воздухоотводчиков Emmeti 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;

Технический паспорт изделия

- вызванные неправильными действиями потребителя;
- возникшие в случае постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

9. Условия гарантийного обслуживания

Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.

В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.

При предъявлении претензий к качеству товара, покупатель предоставляет 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

Воздухоотводчик автоматический VARIA (EMMETI Spa)

| № | Артикул | Количество |
|---|---------|------------|
| 1 | | |
| 2 | | |

Гарантийный срок – 12 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 «ТриД», Вашутинское шоссе, вл. 36

г. Химки, Московская обл., 141400

тел. (495) 787-71-48