

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ВИРОБУ



Виробник: VALTEC s.r.l., Via Pietro Cossa, 2, 25135-Brescia, ITALY



КЛАПАН ЗВОРОТНИЙ ПОПЛАВКОВИЙ ДЛЯ ГРАВИТАЦІЙНИХ СИСТЕМ

Модель: **VT. 202**



ПС - 46080

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ВИРОБУ

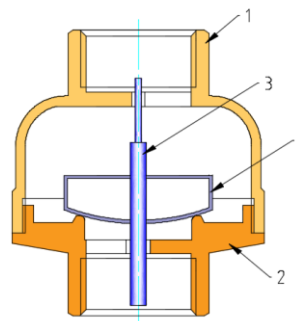
1. Призначення та область застосування

Клапан призначений для систем водяного опалення з природною циркуляцією теплоносія (гравітаційних систем), в яких періодично використовується циркуляційний насос, встановлений на обвідній ділянці (байпасі) основної циркуляційної магістралі. Клапан запобігає зворотний потік теплоносія при включенні циркуляційного насоса.

2. Технічні характеристики

№	Характеристика	Ед.изм.	Значение
1	Робочий тиск	бар	10
2	Пробний тиск	бар	15
3	Температура робочого середовища	°С	150
4	Середній повний термін служби	лет	30
5	Мінімальний перепад тиску закриття клапана	бар	0,05
6	Пропускна здатність, Kv,	м3/год	36 (1"); 72 (1 1/4")
7	Монтажна довжина клапана	мм	83(1");90(1 1/4")
8	Діаметр корпусу клапана	мм	72(1");81(1 1/4")
9	Ремонтпридатність		ні
10	Номінальні діаметри	дюйми	1", 1 1/4"

3. Конструкція та матеріали



Всередині корпусу, виконаного з двох латунних (CW617N) деталей 1 і 2 вільно переміщається по напрямляючих шток 3, до якого приварений поплавок 4. Шток і поплавок виконані з нержавіючої сталі AISI 304. У звичайному положенні поплавок знаходиться у верхній позиції, не перешкоджаючи природній циркуляції теплоносія. При включенні циркуляційного насоса, розташованого на обводящем ділянці (байпасі), клапан закривається, включаючи в роботу обвідного ділянку.

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ВИРОБУ

4. Вказівки щодо монтажу

4.1. Клапан повинен встановлюватися вертикально так, щоб напрям природної циркуляції теплоносія збігався з напрямком стрілки на корпусі, а також згідно з наведеною схемою.



Перекося при встановленні клапана можуть призвести до заклинювання штока.

4.2. При монтажі крана слід керуватися вказівками СП 73.13330.2012 «Внутрішні санітарно-технічні системи будівель».

4.3. При монтажі клапана монтажний ключ повинен впливати на приєднаний напівкорпус клапана, а не на протилежний.

4.4. При монтажі клапана не допускається перевищувати крутні моменти, зазначені в таблиці:

Різьба, дюйми	1"	1 1/4"
Граничний крутний момент (різьба), Нм	60	80

5. Вказівки щодо експлуатації та технічного обслуговування

5.1. Клапан повинен експлуатуватися при умовах, вказаних у таблиці технічних характеристик.

5.2. Не допускається замерзання робочого середовища всередині клапана.

6. Умови зберігання та транспортування

6.1. Вироби повинні зберігатися в упаковці підприємства - виробника за умовами зберігання 3 по ГОСТ 15150.

6.2. Транспортування виробів повинно виконуватися відповідно до вимог 5 по ГОСТ 15150.

7. Утилізація

7.1. Утилізація виробу (переплавлення, поховання, перепродаж) у порядку встановленому Законами України від 1992 р. № 50, ст. 678, (в редакції N 2556 – III (2556-14) від 21.06.2001, N 48, ст.252 "Про охорону атмосферного повітря" (зі змінами від 14. 07. 2016); від 1998 р. № 36-37, ст.242 "Про відходи" (зі змінами від 09.04.2015); від 1991 р. № 41, ст.546 "Про охорону навколишнього середовища" (зі змінами від 04.10.2016), а також іншими нормами, актами, правилами, распорядженнями, тощо.

7.2. Присутність благородних металів: *ні*

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ВИРОБУ

8. Гарантійні зобов'язання

8.1. Виробник гарантує відповідність виробів вимогам безпеки, за умови дотримання споживачем правил використання, транспортування, зберігання, монтажу та експлуатації.

8.2. Гарантія поширюється на всі дефекти, що виникли з вини заводу-виробника.

8.3. Гарантія не поширюється на дефекти, що виникли у випадках:

- порушення паспортних режимів транспортування, зберігання, монтажу, експлуатації і обслуговування виробу;
- неправильного транспортування та вантажно-розвантажувальних робіт;
- наявності слідів впливу речовин, агресивних до матеріалів виробу;

- наявності пошкоджень, викликаних пожежею, стихією, форс - мажорними обставинами;

- наявності пошкоджень, викликаних невірними діями споживача;

- наявності слідів стороннього втручання в конструкцію виробу.

8.4. Виробник залишає за собою право вносити в конструкцію виробу зміни, які не впливають на заявлені технічні характеристики.

9. Умови гарантійного обслуговування

9.1. Претензії до якості товару можуть бути пред'явлені протягом гарантійного терміну.

9.2. Несправні вироби протягом гарантійного терміну ремонтуються або обмінюються на нові безкоштовно. Рішення про заміну або ремонт виробу приймає сервісний центр. Замінений виріб або його частина, отримані в результаті ремонту, переходять у власність сервісного центру.

9.3. Витрати, пов'язані з демонтажем, монтажем та транспортуванням несправного виробу в період гарантійного терміну Покупцеві не відшкодовуються.

9.4. У випадках необґрунтованості претензії, витрати на діагностику та експертизу оплачуються Покупцем.

9.5. Вироби приймають на гарантійний ремонт (а також при поверненні) повністю укомплектованими.

Valtec s.r.l.
Amministratore
Delegato

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ВИРОБУ

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН № _____

Найменування товару

КЛАПАН ЗВОРОТНИЙ ПОПЛАВКОВИЙ ДЛЯ ГРАВІТАЦІЙНИХ СИСТЕМ

№	Модель	Розмір	Кількість
1	VT.202		
2			

Назва та адреса торгової організації _____

Дата продажу _____ Підпис продавця _____

*Штамп або печатка
торгової організації*

Штамп про прийом

З умовами гарантії ЗГОДЕН:

ПОКУПЕЦЬ _____ (підпис)

Гарантійний термін - Десять років (сто двадцять місяців) з дати продажу кінцевому споживачу

З питань гарантійного ремонту, рекламаций і претензій до якості виробів звертатися в сервісний центр за адресою: м. Київ, бульвар Лесі Українки, буд. 34, кімната 53.

Тел.: +38(098) 622-59-55

При пред'явленні претензії до якості товару, покупець надає наступні документи:

1. Заява в довільній формі, в якій зазначаються:
 - a. назва організації або П.І.Б. покупця, фактична адреса і контактні телефони;
 - b. назва й адреса організації, яка монтувала виріб;
 - c. основні параметри системи, в якій застосовувався виріб;
 - d. короткий опис дефекту.
2. Документ, який підтверджує покупку виробу (накладна, квитанція).
3. Акт гідравлічного випробовування системи, в якій монтувався виріб.
4. Справжній заповнений гарантійний талон.

Відмітка про повернення чи обмін товару: _____

Дата: « » 20 р. Підпис _____

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ВИРОБУ