

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ВИРОБУ



VALTEC

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



ТРІЙНИК КОЛЕКТОРНИЙ З ТЕРМОМЕТРОМ

Модель: **VT. 4615**



ПС - 46211

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ВИРОБУ

1. Призначення та область застосування

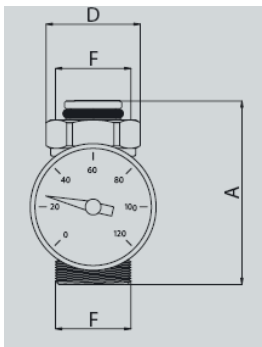
- 1.1. Трійник з термометром призначений для індикації температури теплоносія у колекторних петлях.
- 1.2. Трійник може використовуватися разом з колекторами, що мають виходи стандарту «євроконус».
- 1.3. Трійник може встановлюватися як на подаючий, так і на зворотний колектор.
- 1.4. Трійник укомплектовано термометром VT.0617 з різьбовою гільзою з зовнішньою різьбою G 1/2".

2. Технічні характеристики

№ п/п	Найменування характеристики	Од. вим.	Значення
1	Максимальна температура теплоносія	°C	80
2	Робочий тиск	бар	10
3	Максимальна температура навколишнього середовища	°C	50
4	Тип теплоносія		Вода, 50% р-ни гліколя
5	Діапазон шкали термометра	°C	0-+80
6	Матеріал корпусу, накидної гайки і адаптера		Латунь (ГОШ) CW 617N
7	Матеріал ущільнюючих кілець		EPDM 70Sh
8	Максимальний крутний момент при закручуванні накидної гайки	Н м	45
9	Діаметр термометра	мм	41
10	Заводський артикул термометра з адаптером		VT .0617
11	Спосіб кріплення термометра у гільзі		Пружинна скоба
12	Клас точності термометра		2

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ВИРОБУ

3. Габаритні розміри



A, мм	D	F	Вага, г
58	SW27	G 3/4"EK	155

4. Рекомендації щодо монтажу

- 4.1. Трійник може встановлюватися в будь-якому монтажному положенні.
- 4.2. Використання додаткових герметизуючих матеріалів, для приєднання трійника до колектора, не потрібно.
- 4.3. Трійник придатний для спільного використання тільки з колекторами, що мають приєднувальні виходи стандарту «євроконус».
- 4.4. Приєднання трубопроводів до трійника повинно виконуватися з використанням наступних з'єднувачів:
 - VT.4410 - для пластикової труби;
 - VT.4420; VTc.712E - для металополімерної труби;
 - VT.4430 – для мідної труби.

5. Вказівки щодо експлуатації та технічного обслуговування

- 5.1. Вироби повинні експлуатуватися при умовах, вказаних у таблиці технічних характеристик.
- 5.2. Трубопровід до трійника повинен приєднуватися таким чином, щоб на корпус трійника не передавалися згинальні і висмикуючі зусилля.
- 5.3. Затягування накладних гайок трійника і з'єднувачів необхідно перевіряти не рідше, ніж один раз на 6 місяців.

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

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ВИРОБУ

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, розпорядженнями, тощо.

7.2. Присутність благородних металів: *ні*

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

ТРІЙНИК КОЛЕКТОРНИЙ З ТЕРМОМЕТРОМ

№	Модель	Кількість
1	VT. 4615	
2		
3		

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 - Сім років (вісімдесят чотири місяці) 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