

## ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ВИРОБУ



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



### КОМПЛЕКТ З'ЄДНУВАЧІВ ДЛЯ ПРИБАДІВ ОБЛІКУ. НАПІВЗГОНІ З НАКИДНОЮ ГАЙКОЮ ЛАТУННІ

Модель: **C-FIT-TAKT-04**



## ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ВИРОБУ

### 1. Призначення та область застосування

1.1. Напівзгони з накидною гайкою призначені для створення розбірного штуцерного з'єднання на трубопроводах холодної та гарячої води, опалення та стисненого повітря.

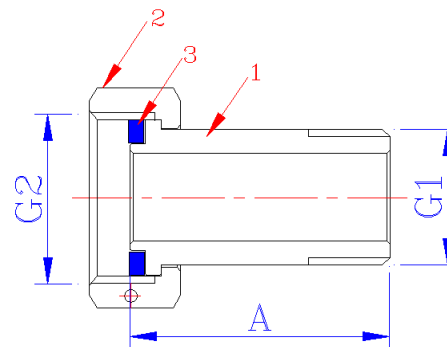
1.2. Основне призначення напівзгонів – приєднання приладів обліку (водо- і теплотічильників) і створення прямих ділянок довжиною 3D перед та після лічильника.

1.3. Напівзгін дозволяє монтувати і демонтувати трубопровідну арматуру та прилади (лічильники, фільтри, клапани тощо) в межах обмеженої монтажної довжини без демонтажу приєднаних трубопроводів.

### 2. Технічні характеристики

№	Характеристика	Од. вим	Значення
1	Робочий тиск	бар	16
2	Температурний інтервал	°C	-20 ÷ +130
3	Середній повний термін служби	років	50

### 3. Матеріали та конструкція



Корпус 1 і накидна гайка 2 згону виконані з латуні марки CW 617N методом гарячого об'ємного штампування, за стандартом EN 12165 з гальванопокрыттям з нікелю. Ущільнювальна прокладка 3 виконана з фторопласту.

## ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ВИРОБУ

### 4. Номенклатура та габаритні розміри

Модель	Розмір	G1,	G2,	A, мм	Вага,г
C-FIT- ТАКТ-04	1/2"	1/2"	3/4"	31,4	67
					Вага комплекту - 134

### 5. Вказівки щодо монтажу

- 5.1. Монтаж з'єднувачів слід проводити у відповідності з вимогами «Внутрішні санітарно-технічні системи».
- 5.2. Монтаж слід проводити за допомогою гайкових рижкових ключів. Використання розвідних або важільних ключів не допускається.
- 5.3. Використання додаткових ущільнюючих матеріалів для приєднання накидної гайки не потрібно.
- 5.4. При монтажі фітінгів забороняється прикладати до них крутні моменти, що перевищують значення, вказані в таблиці:

Розмір, дюйми	1/2"	3/4"
Граничний крутний момент (різьба), Нм	30	40
Граничний крутний момент (накидна гайка), Нм	25	28

### 6. Вказівки щодо монтажу та технічного обслуговування

- 6.1. Вироби повинні експлуатуватися при умовах, вказаних у таблиці технічних характеристик.
- 6.2. Накидні гайки необхідно підтягувати не рідше, ніж 1 раз на 6 місяців.
- 6.3. При появі протікання з-під накидної гайки, слід перевірити цілісність ущільнюючої прокладки. У випадку її пошкодження, прокладку слід замінити.

### 7. Умови зберігання та транспортування

- 7.1. Вироби повинні зберігатися в упаковці підприємства -виробника за умовами зберігання 3 по ГОСТ 15150.
- 7.2. Транспортування виробів повинно виконуватися відповідно до вимог 5по ГОСТ 15150.

### 8. Утилізація

- 8.1. Утилізація виробу (переплавлення, поховання, перепродаж) у порядку встановленому Законами України від 1992 р. № 50, ст. 678; від 21.06.2001, N 48, ст..252 "Про охорону атмосферного повітря" (зі змінами); від 1998 р. №36-37, ст.242 "Про відходи" (зі змінами); від 1991 р. № 41, ст.546 "Про

## ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ВИРОБУ

охорону навколишнього середовища" (зі змінами), а також іншими нормами, актами, правилами, розпорядженнями, тощо.

8.2. Присутність благородних металів: *ні*

### 9. Гарантійні зобов'язання

- 9.1. Виробник гарантує відповідність виробів вимогам безпеки, за умови дотримання споживачем правил використання, транспортування, зберігання, монтажу та експлуатації.
- 9.2. Гарантія поширюється на всі дефекти, що виникли з вини заводу-виробника.
- 9.3. Гарантія не поширюється на дефекти, що виникли у випадках:
  - порушення паспортичних 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.
- 9.4. Виробник залишає за собою право внесення змін у конструкцію, що поліпшують якість виробу при збереженні основних експлуатаційних характеристик.

### 10. Умови гарантійного обслуговування

- 10.1. Претензії до якості товару можуть бути пред'явлені протягом гарантійного терміну.
- 10.2. 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.
- 10.3. Витрати, пов'язані з демонтажем, монтажем та транспортуванням несправного виробу в період гарантійного терміну Покупцеві не відшкодовуються.
- 10.4. У випадках необґрунтованості претензії, витрати на діагностику та експертизу оплачуються Покупцем.
- 10.5. Вироби приймають на гарантійний ремонт (а також при поверненні) повністю укомплектованими.)

Valtec s.r.l.  
Amministratore  
Delegato

## ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ВИРОБУ

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН № \_\_\_\_\_

Найменування товару

### КОМПЛЕКТ З'ЄДНУВАЧІВ ДЛЯ ПРИЛАДІВ ОБЛІКУ. НАПІВЗГОНИ З НАКИДНОЮ ГАЙКОЮ ЛАТУННІ

№	Модель	Розмір	Кількість
1	<i>C-FIT-TAKT-04</i>		
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: 08141, Київська область, Києво-Святошинський район, село Святопетрівське, вулиця Центральна, будинок 140-Б, приміщення 1024. З приводу технічної підтримки звертайтеся: **info@valtec.ua**. Тел.: +38 (050) 468 99 56

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

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

Відмітка про повернення чи обмін товару: \_\_\_\_\_

Дата: «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ р. Підпис \_\_\_\_\_

## ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ВИРОБУ