

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Производитель: Henco NV, Toekomstlaan 27, 2200 Herentals, BELGIUM,

<http://www.henco.be>



**ОГРАНИЧИТЕЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ ОБРАТКИ**  
**UFH-TTBD2050**

**ПС-2819**

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-95

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

**Назначение и область применения:**

Ограничитель температуры обратки применяется в системах отопления. Предназначен для подключения низкотемпературной системы отопления (теплый пол) к высокотемпературной (радиаторное отопление).

Ограничитель температуры обратки перекрывает поток теплоносителя при достижении теплоносителем предустановленной температуры на ограничителе температуры обратки. Ограничитель температуры обратки открывает поток теплоносителя при температуре теплоносителя меньше предустановленной температуры на ограничителе температуры обратки.

Монтаж ограничителя температуры обратки - скрытый.

Поставляется с пластмассовым монтажным коробом для скрытого монтажа.

Наименование показателя	UFH-TTBD2050				
Показание шкалы термостата	1	2	3	4	5
Температура обратки, °C	10	20	30	40	50
Диаметр подключения, мм	3/4" HP				
Допустимый перепад давления закрытия клапан, Мпа	0,4				
Рабочая температура, °C	120				
Рабочее давление, МПа	1				
Материал корпуса	латунь				

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-95

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

### **Условия хранения и транспортировки:**

В соответствии с ГОСТ 19433 ограничители температуры обратки не относятся к категории опасных грузов, что допускает их перевозку любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

При железнодорожных и автомобильных перевозках ограничители допускаются к транспортировке только в крытом подвижном составе. Во избежание повреждения ограничителей их следует укладывать на ровную поверхность, без острых выступов и неровностей. Сбрасывание ограничителей с транспортных средств не допускается.

Хранение ограничителей должно производиться по условиям 5 (ОЖ4), раздела 10 ГОСТ 15150 в проветриваемых навесах или помещениях.

### **Гарантийные обязательства:**

Изготовитель гарантирует соответствие ограничителей температуры обратки **Henco** требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие по вине потребителя в результате нарушения правил, изложенных в настоящем паспорте.

*Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-95*

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

### **ОГРАНИЧИТЕЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ ОБРАТКИ UFH-TTBD2050**

№:	Наименование, заводской номер:	Количество:

Дата продажи \_\_\_\_\_

*Штамп или печать  
торгующей организации*

Продавец \_\_\_\_\_

Гарантийный срок эксплуатации - **1 год со дня продажи**

Рекламации и претензии на качество товара принимаются по адресу: **BELGIUM, 2200 Herentals, Toekomstlaan 27, Henco NV.**  
**тел/факс: +32 (0) 14 21 87 12**      <http://www.henco.be>

**При предъявлении претензии 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;
  - краткое описание параметров системы, в которой использовалось изделие;
  - краткое описание дефекта.
2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция).
3. Акт гидравлического испытания системы, в которой монтировалось изделие.
4. Настоящий гарантийный талон.

*Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-95*