

« _____ » _____ 2011 г.




РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕКТОР ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ НК 52

**Паспорт
ПСИ 2052**

Листов 9

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

Перв. примен.	СОДЕРЖАНИЕ					
	1 Основные сведения об изделии и технические данные 3 1.1 Описание и работа изделия 3 1.1.1 Назначение изделия 3 1.1.2 Характеристики 3 1.1.3 Устройство..... 3 1.1.4 Эксплуатация изделия 3 2 Комплектность 4 2.1 Составные части изделия и изменения в комплектности..... 1 2.2 Изделия с ограниченным ресурсом 1 2.3 Эксплуатационная документация 1 2.4 Дополнительные сведения о комплектности 1 3 Ресурсы, сроки службы и хранения и гарантии изготовителя..... 1 4 Свидетельство об упаковывании 1 5 Свидетельство о приёмке 4 6 Сведения об утилизации 4 7 Особые отметки 4					
Справ. №						
Подп. и дата						
Инв. № дубл.						
Взам. инв. №						
Подп. и дата						
Инв. № подл.						


Boiler-Gas.ru
Перейти на сайт

						ПСИ2052			
Изм.	Коп.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Разработал						Распределительный коллектор для систем отопления из нержавеющей стали Паспорт	Стадия	Лист	Листов
Проверил								2	14
Н. контр.							ООО «ХАНЗА отопительная техника»		
Утв.									

Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата
------	------	---------	-------	------

2 Комплектность

2.1 Составные части изделия и изменения в комплектности

Таблица 2 - Комплектность

Обозначение изделия	Наименование изделия	Заводской номер	Кол-во	Примечание
	ручной воздухоудалитель ½"		2 шт.	
	кронштейн со звукоизолирующими хомутами		2 шт.	
	Комплект для монтажа		1 комплект	
	Упаковка		1 комплект	

2.2 Изделия с ограниченным ресурсом

Изделия с ограниченным ресурсом отсутствуют.

2.3 Эксплуатационная документация

С изделием поставляется документация:

- Паспорт.
- Инструкция по монтажу.
- Гарантийный талон.

2.4 Дополнительные сведения о комплектности

Комплект поставки покупных изделий, входящих в состав изделия, указан в документации, прилагаемой предприятиями-изготовителями данных изделий или может не указываться в эксплуатационной документации на данные изделия.

Внешний вид изделия представлен на рисунке 1. Чертёж изделия представлен на рисунке 2.

Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. име. №	Име. № дубл.	Подп. и дата						Лист
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата	ПСИ2052					1

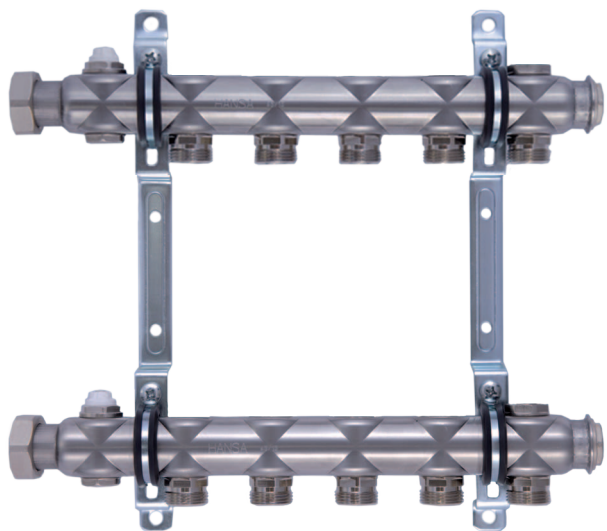


Рис. 1 – Внешний вид изделия

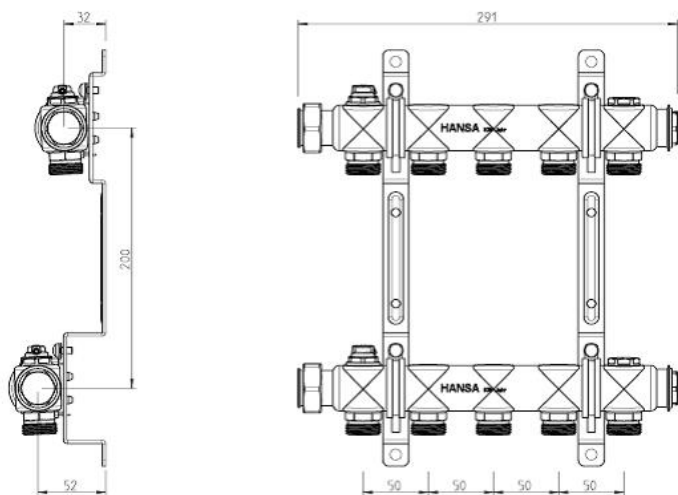


Рис. 2 – Чертёж изделия

Инв. № подл.	Подпись и дата				ПСИ2052	Лист
	Инв. № дубл.					1
	Взам. инв. №					
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата		

Инв. № подл.	Подпись и дата				ПСИ2052	Лист
	Инв. № дубл.					1
	Взам. инв. №					
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата		

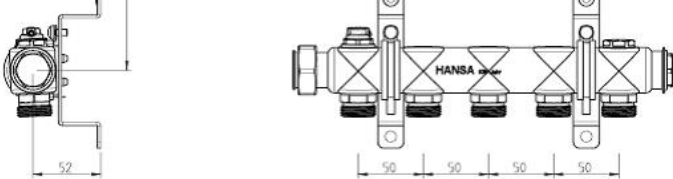


Рис. 2 – Чертёж изделия

3 Ресурсы, сроки службы и хранения и гарантии изготовителя

Ресурс изделия до первого _____ среднего _____

среднего, капитального

ремонта _____ 36 месяцев _____

параметр характеризующий наработку

В течение срока службы 5 лет, в том числе срок хранения 2 лет (года)

в складских помещениях

в консервации (упаковке изготовителя),

в складских помещениях, на открытых площадках и т.п.

Межремонтный ресурс _____ 36 месяцев _____

параметр, характеризующий наработку

При _____ ремонте (ах) в течение срока службы ____ лет.

Указанные ресурсы, сроки службы и хранения действительны при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

Гарантии изготовителя (поставщика) 10 лет¹

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата						
<p>¹ *Заводская гарантия на распределительные коллекторы (без подвижных частей) из нержавеющей стали 10 лет.</p> <p>*Заводская гарантия на встроенные в распределительный коллектор подвижные компоненты (например: нипели для подключения; термостатические вентили; ручные воздухоудалители, расходомеры) 5 лет.</p>										
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата	ПСИ2052					Лист
										î

4 Свидетельство об упаковывании

Распределительный коллектор
наименование изделия

НК 52
обозначение

№
заводской номер

Упакован (а): Hansa Energietechnik
наименование или код изготовителя

согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

должность

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата					
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата	ПСИ2052		Лист		
							ї		

5 Свидетельство о приёме


Распределительный коллектор
наименование изделия

НК 52
обозначение

№
заводской номер

изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных (национальных) стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП 
личная подпись

В. Осипов
расшифровка подписи

12.04.2012 г.
год, месяц, число



Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата						Лист i
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата	ПСИ2052					

6 Сведения об утилизации

Изделие не содержит в своем составе опасных или ядовитых веществ, способных нанести вред здоровью человека или окружающей среде и не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды по окончании срока службы. В этой связи утилизация изделия может проводиться по правилам утилизации общепромышленных отходов.


7 Особые отметки

Внимание! Высокая температура! Возможны ожоги!

8 Сведения о цене и условиях приобретения изделия

Стоимость изделия определяется согласно действующему прайсу изготовителя.

После проведения монтажа, изделие и/или его составные части обмену и возврату не подлежат.

Инв. № подл.	<div style="text-align: right;">  Boiler-Gas.ru Перейти на сайт </div>				Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата	ПСИ2052				Лист
									J