

Распределительный коллектор SANEXT «Этажный»



Технический паспорт

Ред. 00003 от 11 сент 2017 г.
г. Санкт-Петербург

Оглавление

1. Наименование изделия.....	3
2. Изготовитель	3
3. Назначение и область применения	3
4. Основные функции	3
5. Технические характеристики	3
6. Номенклатура.....	4
7. Габаритные размеры	4
8. Монтаж	5
9. Хранение и транспортировка.....	5
10. Гарантийные обязательства	5

1. Наименование изделия

Коллектор SANEXT «Этажный».

2. Изготовитель

"NINGBO OTTO MECHANICAL TECHNOLOGY CO., LTD"

Адрес: Китай, NO.33, JUYING ROAD, JIANGKOU, FENGHUA, ZHEJIANG, CHINA.

3. Назначение и область применения

Коллекторы предназначены для распределения потока транспортируемой среды¹ по контурам систем отопления и водоснабжения (в том числе питьевого).

4. Основные функции

- Пропорциональное распределение потока транспортируемой среды по контурам систем отопления и водоснабжения (в т.ч. питьевого)

5. Технические характеристики

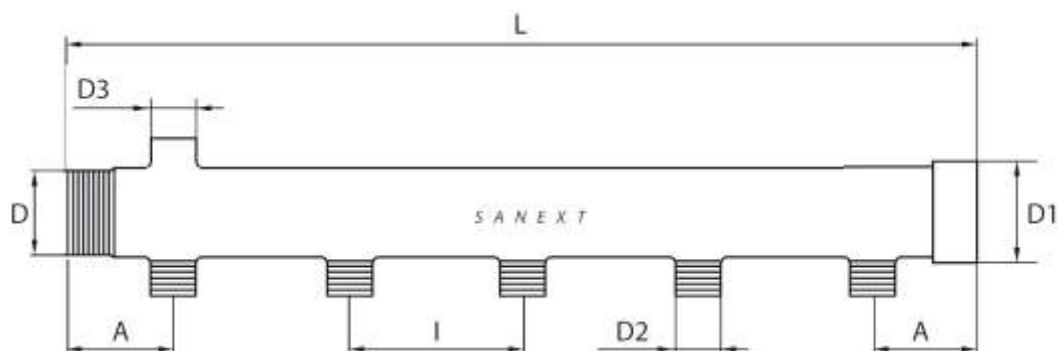
Характеристика	Единица измерения	Значение
Материал	-	нержавеющая сталь AISI 304
Максимальная рабочая температура теплоносителя	°С	130
Рабочее давление	бар	10
Диаметр коллектора	Ду	32, 40
Количество выходов	-	От 2 до 5

¹ Транспортируемая рабочая среда должна соответствовать требованиям Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации.

6. Номенклатура

Артикул	Наименование
Коллектор SANEXT этажный Ду 32	
8462	Коллектор этажный НР-ВР х 1 ¼" х 2 контура НР ½"
8463	Коллектор этажный НР-ВР х 1 ¼" х 3 контура НР ½"
8464	Коллектор этажный НР-ВР х 1 ¼" х 4 контура НР ½"
8465	Коллектор этажный НР-ВР х 1 ¼" х 5 контуров НР ½"
Коллектор SANEXT этажный Ду 40	
8472	Коллектор этажный НР-ВР х 1 ½" х 2 контура НР ½"
8473	Коллектор этажный НР-ВР х 1 ½" х 3 контура НР ½"
8474	Коллектор этажный НР-ВР х 1 ½" х 4 контура НР ½"
8475	Коллектор этажный НР-ВР х 1 ½" х 5 контуров НР ½"

7. Габаритные размеры



Артикул	Количество контуров	D	D1	D2	D3	L, мм	I, мм	A, мм	Упаковка, шт.	Коробка, шт.
Типоразмеры коллектора Ду 32										
8462	2					220				20
8463	3	НР 1	ВР 1			320				20
8464	4	¼"	¼"	НР ½"	ВР ½"	420	100	60	1	6
8465	5					520				6
Типоразмеры коллектора Ду 40										
8472	2					220				20
8473	3	НР 1	ВР 1			320				20
8474	4	½"	½"	НР ½"	ВР ½"	420	100	60	1	6
8475	5					520				6

8. Монтаж

Коллекторы могут монтироваться в любом монтажном положении

Монтаж коллекторов следует производить в соответствии с требованиями СП73.13330.2016

9. Хранение и транспортировка

Коллектор SANEXT «Этажный» в упаковке предприятия-изготовителя допускается транспортировать на любые расстояния.

Транспортировка и хранение изделия должны осуществляться в соответствии с требованиями п.12 ГОСТ Р 53672-2009.

10. Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует соответствие коллекторов SANEXT «Этажных» техническим требованиям при соблюдении следующих условий:

- Транспортировка и хранение изделия в соответствии с п. 9 данного паспорта
- Монтаж изделия в соответствии с рекомендациями п. 8 данного паспорта

Гарантийный срок эксплуатации и хранения изделия составляет 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.

Данная гарантия не распространяется на изделия:

- монтаж которых произведен неквалифицированным персоналом,
- повреждения которых возникли в результате несоблюдения рекомендаций по эксплуатации и текущему уходу,
- с повреждениями в результате механического воздействия (в т.ч. падения).

Затраты, связанные с демонтажом, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока Покупателю не возмещаются

Срок службы изделия – не менее 25 лет.