

SYSTEM **KAN-therm**

Install your future



RU 20/04

Коллекторные группы InoxFlow

- Благородный материал **высшего качества** - нержавеющая сталь
- **В 2 раза эффективнее**, чем латунные коллекторы
- **Высокая устойчивость** к ионам хлора в воде
- **Современный дизайн**
- **100% европейское производство**

НОВИНКА



www.kan-therm.com

ISO 9001

Коллекторные группы InoxFlow

1

Устойчивый материал

с высокой устойчивостью к ионам хлора в воде (особенно важно для систем водоснабжения)

9

Простая идентификация

за счет лазерной нумерации на балке и специальной наклейке внутри шкафчика для описания греющих контуров и помещений

8

Прочные хомуты

разработанные специалистами с учетом последних тенденций промышленного дизайна. Функция гашения вибраций, которая гарантирует тихую работу системы

2

Легкая идентификация

гарантия оригинальности продукта благодаря лазерной маркировке

7

Понятная маркировка

способа подключения (подача /обратка)

3

Возможность поворота

трубки коллектора на 180° без необходимости демонтажа распределителя

4

в 2 раза гидравлически эффективнее

чем латунные распределители, и возможность подключения большего количества контуров благодаря коллекторным трубкам 1¼" из нержавеющей стали 1.4301



6

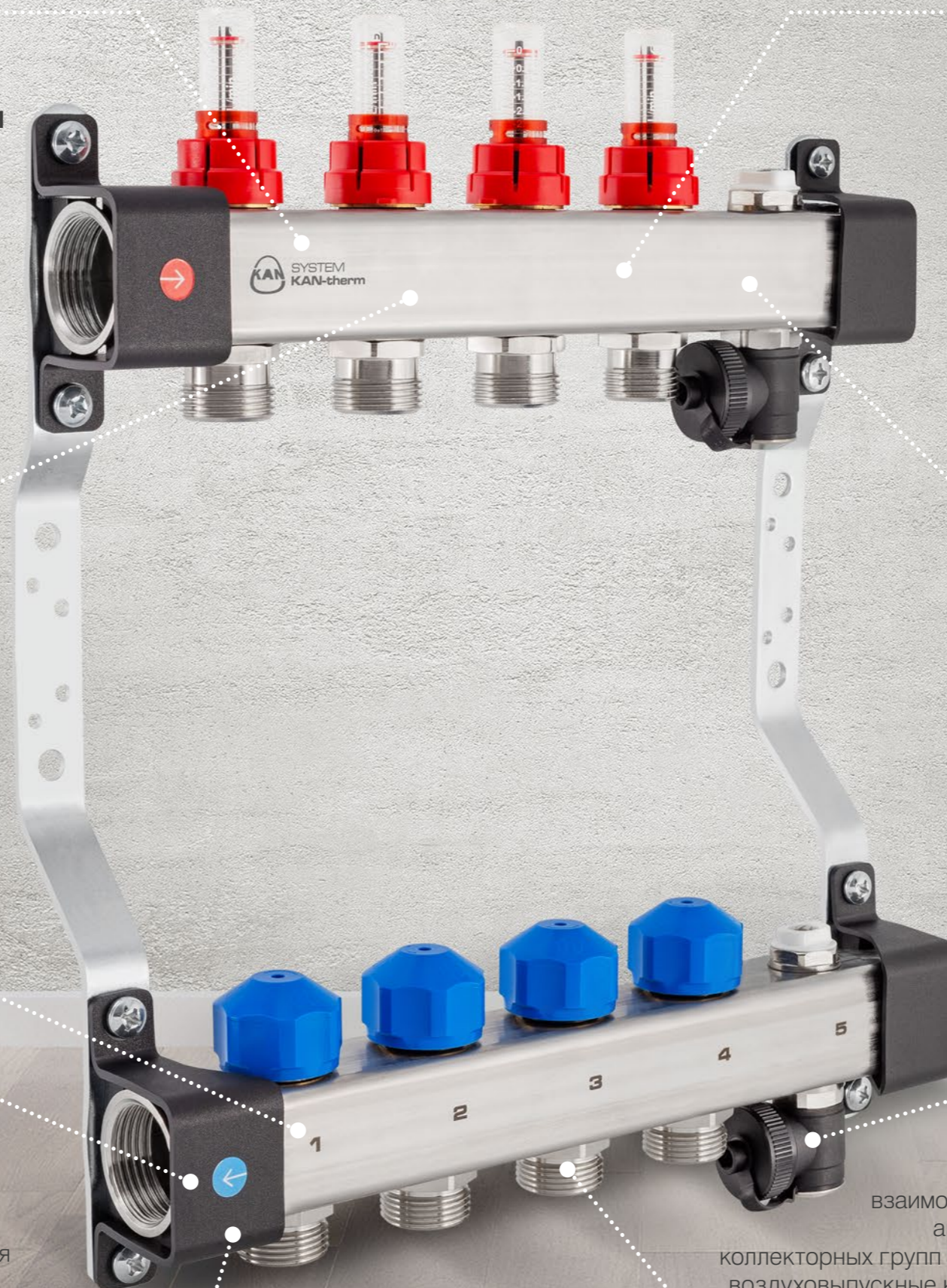
Совместимость

взаимодействие с существующей арматурой для оснащения коллекторных групп KAN-therm (переходники, воздуховыпускные клапаны, тройники и т. д.)

5

Удобство

выходы на отдельные отводы - наружная резьба 3/4" Eurokonus



Широкий ассортимент для всех применений

Коллекторные группы для ц.о. и водоснабжения (R) Экран маскирующий*



с внутренней резьбой 1/2"
- серия RBB



с ниппелями 3/4"
- серия RNN



с ниппелями 3/4" и запорными
вентильями - серия RVV



* по индивидуальному заказу, доступны
в антрацитовом или стальном цвете

Коллекторные группы для панельного отопления (U)

с регулируемыми вентильями



с регулируемыми
вентильями
- серия UVN



с регулируемыми
вентильями
и вентильями для
сервоприводов
- серия UVS



с регулируемыми
вентильями
и вентильями для
сервоприводов, а также
с воздуховыпускной
секцией - серия UVST

с расходомерами



с расходомерами
- серия UFN

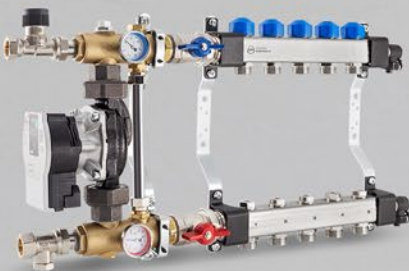


с расходомерами
и вентильями для
сервоприводов
- серия UFS



с расходомерами
и вентильями
для сервоприводов,
а также
с воздуховыпускной
секцией - серия UFST

Коллекторные группы для панельного отопления со смесительной системой (P)



с регулируемыми вентильями и вентильями
для сервоприводов, а также со смесительной
системой, с электронным насосом
- серия USVP



с расходомерами и вентильями для
сервоприводов, а также со смесительной
системой, с электронным насосом
- серия USFP

МАРКИРОВКА СЕРИИ КОЛЛЕКТОРНЫХ ГРУПП



R или U B,N,S,V или F T, A или P

комплектующие
верхней или нижней
коллекторной трубки

дополнительные
комплектующие

Radiator
коллекторная
группа для отопления
и питьевого
водоснабжения

Basic
без
комплектующих

Top
воздухоотводчик
на верхней
коллекторной
трубке

**Underfloor
heating**
коллекторная
группа для
панельно-лучистого
отопления

Servomotor valves
вентиль под
сервопривод

Valves
запорный
и регулирующий
вентиль

Axis
воздухоотводчик
по оси
коллекторной
трубки

Flowmeters
расходомеры

Pump
насосная
группа

ООО КАН-Т

108811, г. Москва, поселение Московский,
22-ой км. Киевского шоссе, домовладение 4,
корпус Г, подъезд 17, офис 840 Г
телефон: +7 495 638 51 14
e-mail: moscow@kan-therm.com