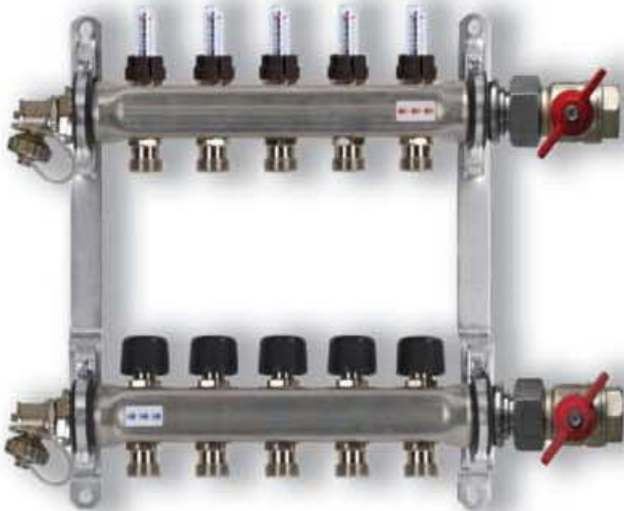


# INOX – распределители для отопительных контуров из высококачественной стали



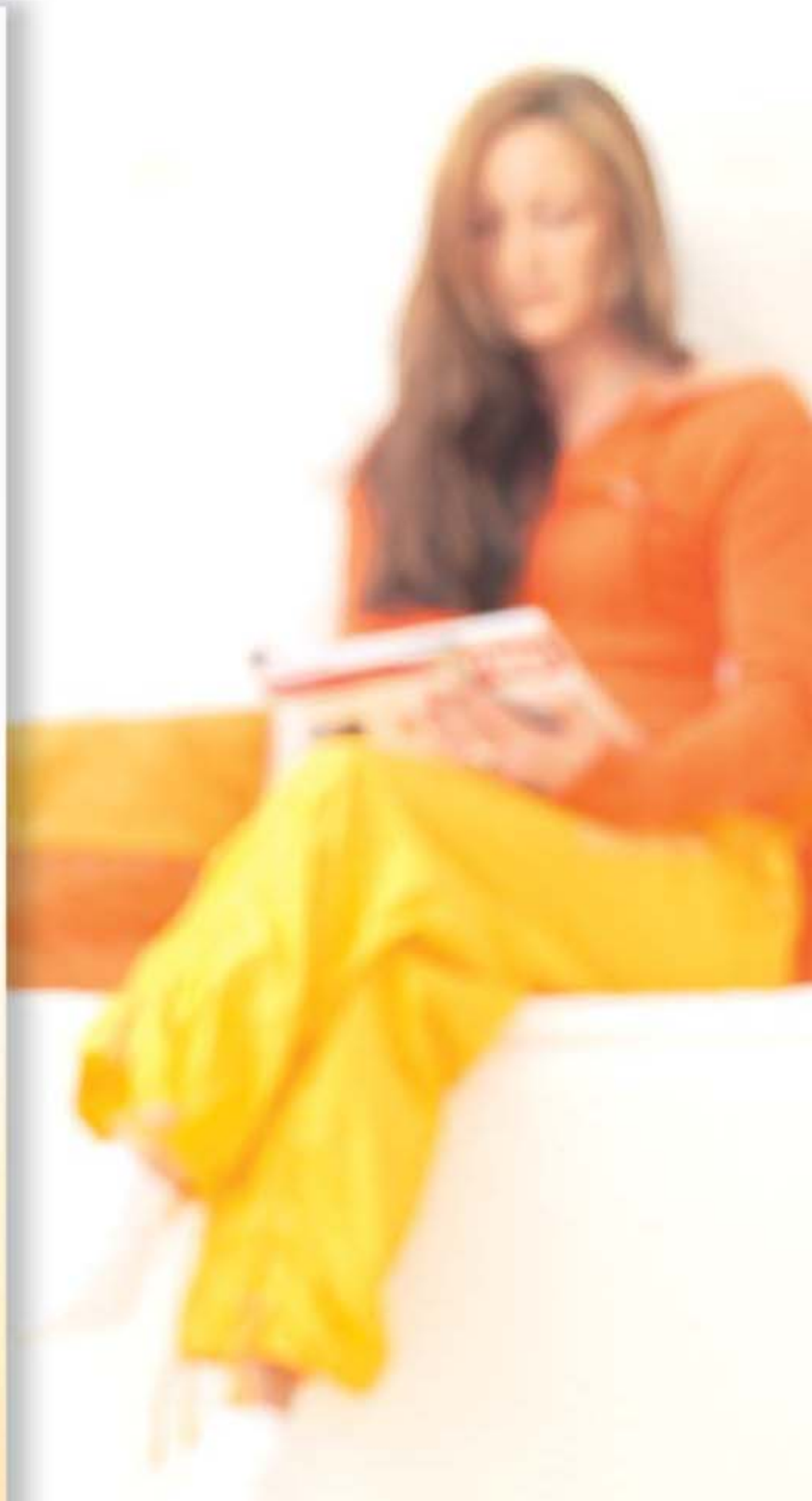
## Преимущества распределителей INOX:

### **Высококачественные материалы:**

повышенное содержание никеля обеспечивает безопасность и долгий срок службы.

### **Высокое качество функционирования:**

точная регулировка напора с помощью обратного клапана, хорошая считываемость показаний благодаря большому смотровому окну датчика контроля потока.



# INOX – распределители для отопительных контуров:

## Высококачественная сталь и высокая эффективность

### Высокое качество материала для надежной защиты от коррозии

Все компоненты нагревательных распределителей INOX изготовлены из высококачественной стали (материал 1.4307 светлого обжига) с **высоким содержанием никеля**, что обеспечивает:

- **стабильную аустенитную структуру материала** с пониженным содержанием феррита и пониженным магнетизмом;
- долгосрочную гарантию от коррозии, а значит долгий срок службы.
- Кроме того, все детали прямого подсоединения к распределителю никелированы (**исключена коррозия на соединениях**).

### Высокая эффективность, простой ввод в эксплуатацию

1.

С помощью удобного **обратного клапана** настройте нужное количество воды.



INOX-распределители оборудованы **соответствующей стандарту DIN EN 1264-4 клапанной техникой**. Это означает, что функция регулировки количества воды и функция ее перекрытия разделены.

2.

**Тарелка возвратного клапана имеет коническую форму**. Это обеспечивает возможность точно регулировать даже малый напор.

Также просто настроить и большое количество воды: благодаря **сечению профиля в 32DN** поток встречает лишь незначительное сопротивление. Это обеспечивает оптимальную циркуляцию.



Коническая тарелка клапана

Кроме того, EPDM-уплотнение тарелок клапанов обеспечивает надежную блокировку и **исключает прилипание**.

3.

Большая по размеру шкала на датчике контроля потока точно показывает регулируемое обратными клапанами количество воды.

Кроме того, большое смотровое окно надолго гарантирует **хорошую считываемость** показаний датчика контроля потока.



Шкала от 0 до 5 л/мин

**KaMo Verteilersysteme GmbH**  
Max-Planck-Straße 11  
89564 Ehingen

**Telefon:** 07391/7007-0  
**Fax:** 07391/543 15

**E-Mail:** [verteilersysteme@kamo.de](mailto:verteilersysteme@kamo.de)  
**Internet:** [www.kamo.de](http://www.kamo.de)