

# КОМПЛЕКТЫ И КЛАПАНЫ подключения и регулирования радиаторов отопления



АРМАТУРА  
АБСОЛЮТНОЙ  
НАДЁЖНОСТИ



**GIACOMINI**  
WATER E-MOTION



Boiler-Gas.ru  
Перейти на сайт



Регулирование радиаторов отопления – современное решение, позволяющее обеспечить комфорт в каждой комнате дома, и позволяющее значительно уменьшить потребление тепловой энергии. В помещениях на южной и северной стороне здания температурный режим различается существенно, также велики колебания температуры в течение дня, из-за изменения погоды и в связи с работой электрических приборов. Установить комфортную температуру в помещении, и поддерживать ее в течение времени позволяют **комплекты и клапаны Giacomini для радиаторов отопления**. Комплекты и клапаны могут применяться как в многоэтажных, так и индивидуальных домах, в автономных и центральных системах отопления. Ассортимент Giacomini позволяет подобрать регулирующую арматуру для любого случая. Это надежное и эффективное решение, доступное каждому потребителю!



## R470F КОМПЛЕКТ ТЕРМОСТАТИЧЕСКОЙ РЕГУЛИРОВКИ РАДИАТОРОВ ОТОПЛЕНИЯ

Термостатический комплект Giacomini R470F позволяет осуществлять автоматическое регулирование подачи теплоносителя в радиатор, поддерживая температуру в помещении на заданном уровне. Изменение температуры в комнате приводит к изменению объема жидкости в сенсоре, находящемся внутри термоголовки. Как следствие, перемещается шток головки, обеспечивая открытие или закрытие клапана, и изменение объема теплоносителя, поступающего в радиатор. При достижении необходимой температуры в комнате, термоголовка постепенно закрывает клапан, позволяя протекать только небольшому количеству воды, для поддержания в комнате заданной температуры.



Код	Размер
R470FX002	3/8" угловой
R470FX003	1/2" угловой
R470FX054	3/4" угловой
R470FX012	3/8" прямой
R470FX013	1/2" прямой
R470FX064	3/4" прямой
R470FX023	1/2" угл., осевой
R470AX023	1/2"x16 угл., осевой

### Характеристики:

- Max. тем-ра теплоносителя – 110°C.
- Max. давление – 1 МПа (10 бар).
- Температурная калибровка – 8-32°C.

### Комплектация:

- Термостатический клапан.
- Термостатическая головка.
- Отсечной клапан.

## R705K, R706K КОМПЛЕКТЫ РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ РАДИАТОРОВ ОТОПЛЕНИЯ

Комплекты Giacomini R705K и R706K для ручного регулирования являются наиболее экономным решением. Они состоят из двух элементов – ручного радиаторного клапана и отсечного клапана. Регулирование температуры осуществляется в ручном режиме – при повороте рукоятки изменяется подача теплоносителя в радиатор и, как следствие, тепловая мощность отопительного прибора. Отсечной клапан позволяет полностью отключить радиатор для его обслуживания или замены.



Код	Размер
R705KX003	1/2" угловой
Код	Размер
R706KX003	1/2" прямой

### Характеристики:

- Max. тем-ра теплоносителя – 110°C.
- Max. давление – 16 МПа (16 бар).

### Комплектация:

- Радиаторный клапан ручной регулировки.
- Отсечной клапан.

## УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КЛАПАНЫ

Угловой универсальный клапан

Прямой универсальный клапан



**R421TG**



**R422TG**

**Код**

**Размер**

**Код**

**Размер**

R421X133

1/2"

R422X133

1/2"

R421X034

3/4"

R422X034

3/4"

## КЛАПАНЫ РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ

Угловой ручной клапан

Прямой ручной клапан



**R5TG**



**R6TG**

**Код**

**Размер**

**Код**

**Размер**

R5X033

1/2"

R6X033

1/2"

R5X034

3/4"

R6X034

3/4"

## ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ КЛАПАНЫ

Угловой термостатический клапан

Прямой термостатический клапан



**R401TG**



**R402TG**

**Код**

**Размер**

**Код**

**Размер**

R401X133

1/2"

R402X133

1/2"

R401X034

3/4"

R402X034

3/4"

Угловой осевой термостатический клапан

Угловой термостатический клапан с увеличенным проходом



**R415TG**



**R401H**

**Код**

**Размер**

**Код**

**Размер**

R401X033

1/2"

R401HX003

1/2"

R415X042

1/2"x16

R401HX004

3/4"

R415X043

1/2"x18

Прямой термостатический клапан с увеличенным проходом

Угловой осевой термостатический клапан



**R402H**



**R415H**

**Код**

**Размер**

R402HX003

1/2"

R402HX004

3/4"

**Код**

**Размер**

R415HX003

1/2"

## ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ КЛАПАНЫ С ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ НАСТРОЙКОЙ

Угловой термостатический клапан с возможностью предварительной настройки

Прямой термостатический клапан с возможностью предварительной настройки



**R401PTG**



**R402PTG**

**Код**

**Размер**

R401PX132

3/8"

R401PX133

1/2"

R401PX034

3/4"

**Код**

**Размер**

R402PX132

3/8"

R402PX133

1/2"

R402PX034

3/4"

Угловой осевой термостатический клапан с возможностью предварительной настройки

 **Boiler-Gas.ru**  
Перейти на сайт



**R415PTG**

**Код**

**Размер**

R415PX042

1/2"x16

## ОТСЕЧНЫЕ КЛАПАНЫ

Угловой отсечной клапан



R14TG

Код	Размер
R14X032	3/8"
R14X033	1/2"
R14X034	3/4"
R14X035	1"
R14X036	1 1/4"

Прямой отсечной клапан



R15TG

Код	Размер
R15X032	3/8"
R15X033	1/2"
R15X034	3/4"
R15X035	1"
R15X036	1 1/4"

Угловой отсечной клапан



R16TG  
R16D

Код	Размер
R16X033	1/2"
R16DX004	3/4"

Прямой отсечной клапан



R17TG  
R17D

Код	Размер
R17X033	1/2"
R17DX004	3/4"

## ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ ГОЛОВКИ

Жидкостная термостатическая головка



R460

Код
R460X001

Жидкостная термостатическая головка



R470

Код
R470X001

Жидкостная термостатическая головка



R460H

Код
R460HX011

Жидкостная термостатическая головка



R470H

Код
R470HX001

Жидкостная  
термостатическая головка



**R468**

Код

R468X001

Жидкостная  
термостатическая головка



**R468H**

Код

R468HX001

Жидкостная термостатическая головка в комплекте с адаптером



**R468C**

Код

R468CX001

Хронотермостат для радиаторных термостатических клапанов в комплекте с адаптером



**K470H**

Код

K470HX001

Ключ программирования хронотермостата



**K471**

Код

K471X001

## АКСЕССУАРЫ

Автомат. воздухоотводный клапан, хромированный



**R200**

Код

R200X001

R200X002

Размер

1" правый

1" левый

Ручной воздухоотводный клапан, компактный



**R66A**

Код

RAX000

Размер

1/8"

Ручной воздухоотводный клапан



**R90**

Код

R90X003

Размер

1/2"



**R92**

Код

R92X003

Размер

1/8"

Заглушка для радиаторов



Компания Giacomini S.p.A. основана в 1951 году и является крупнейшим в Европе производителем латунной арматуры, а также компонентов современных систем отопления, водоснабжения и кондиционирования зданий. В состав компании входят 3 фабрики по производству латунных изделий, включая собственный завод, занятый горячей штамповкой латунных заготовок, и 1 фабрика по выпуску полимерных трубопроводов и фитингов, расположенные на севере Италии. Таким образом, Giacomini обладает полным циклом производства современной арматуры и её компонентов, что позволяет всецело контролировать качество выпускаемой продукции.

Giacomini производит запорную, регулирующую арматуру, коллекторы, фильтры, различные трубопроводные системы, оборудование для систем теплого пола, приборы учета воды и тепла. Особое внимание уделяется энергосберегающим системам и технологиям, а также статусу 100-процентного европейского производителя.

### **GIACOMINI SPA**

Via per Alzo 39  
28017 San Maurizio d'Opaglio (NO)  
tel 0322 923111 - fax 0322 96256  
info@giacomini.com  
www.giacomini.com



## **Boiler-Gas.ru**

**Перейти на сайт**