



Passion for innovation

## Настроечные клапаны

### Технические характеристики



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93



## Регулировочные и настроечные клапаны для стальных, медных и полиэтиленовых труб



### АССОРТИМЕНТ

#### КЛАПАН ПРОСТОЙ РЕГУЛИРОВКИ

#### КЛАПАН НАСТРОЕЧНЫЙ

#### КЛАПАНЫ ДЛЯ СТАЛЬНЫХ ТРУБ

Соединение	Размер	Артикул	
		Угловой	Прямой
GAS UNI-EN-ISO 228	3/8" *	7.03.00	8.03.00
	1/2" *	7.04.00	8.04.00
	3/4"	7.05.00	8.05.00
	1"	7.06.00	8.06.00
	1"1/4	7.07.00	8.07.00

Соединение	Размер	Артикул	
		Угловой	Прямой
GAS UNI-EN-ISO 228	3/8" *	9.03.00	10.03.00
	1/2" *	9.04.00	10.04.00
	3/4"	9.05.00	10.05.00
	1"	9.06.00	10.06.00
	1"1/4	9.07.00	10.07.00

#### КЛАПАНЫ ДЛЯ МЕДНЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ

Стандарт RBM	3/8" *	27.03.00	28.03.00
	3/8" * <sup>(1)</sup>	27.03.10	28.03.10
	1/2" *	27.04.00	28.04.00
	1/2" * <sup>(1)</sup>	27.04.10	28.04.10

Стандарт RBM	3/8" *	29.03.00	30.03.00
	3/8" * <sup>(1)</sup>	29.03.10	30.03.10
	1/2" *	29.04.00	30.04.00
	1/2" * <sup>(1)</sup>	29.04.10	30.04.10

### ОПИСАНИЕ

*Ручные регулировочные и настроечные клапаны RBM* служат отсекающими устройствами для отопительных приборов (радиаторы, конвекторы и т.п.) в системах отопления и охлаждения. Размеры 3/8" и 1/2", снабженные так называемой «Системой быстрого монтажа», которая позволяет присоединить клапан к радиатору быстро и надежно. Герметичность данной системы обеспечивает уплотнение из PTFE с зажимным кольцом и кольцо O-ring из EPDM. Клапаны *RBМ* выпускаются в прямой и угловой версии и позволяют присоединить разные виды труб. Клапаны с трубной резьбой со стороны подключения к трубе подходят для стальных труб. Клапаны с резьбой стандарта RBM со стороны подключения к трубе, подходят для медных, металлопластиковых труб при использовании специальных фитингов.

#### ВНИМАНИЕ:

Присоединение клапанов со стандартной резьбой RBM (метрической) к медной трубе с внешним диаметром Ø18 возможно при использовании переходного фитинга (арт. 57.18.00) вместе с о специальным фитингом с резьбой RBM.

#### НАЗНАЧЕНИЕ

Ручные регулировочные и настроечные клапаны RBM, несмотря на то, что не являются настоящими балансировочными органами, могут балансировать систему посредством регулировки штока.

#### ПРИНЦИП РАБОТЫ

*Ручные регулировочные и настроечные клапаны RBM* работают при ручной регулировке штока. Регулировка осуществляется через ручку, установленная на корпусе. Вращение по часовой стрелке закрывает клапан, а вращение против часовой стрелки его открывает. Гидравлические характеристики и потери давления на клапанах можно найти в специальных диаграммах данного технического описания.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ







### КЛАПАНЫ ДЛЯ СТАЛЬНЫХ ТРУБ

<p>Корпус: Никелированная латунь          Уплотнения: этилен-пропиленовый каучук (EPDM) и нитриловый эластомер (NBR).          Ручка: ABS          Резьба соединения к трубе: Вн. UNI-EN-ISO 228          Резьба соединения к радиатору: Нар. UNI-EN ISO 228          Обжимное кольцо: PTFE</p>	<p>Макс. Рабочая температура: 110°C          Макс. Рабочее давление: 1000 КПа - 10 Бар</p>
---	--

### КЛАПАНЫ ДЛЯ МЕДНЫХ И ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ

<p>Корпус: Никелированная латунь          Уплотнения: этилен-пропиленовый каучук (EPDM) и нитриловый эластомер (NBR).          Ручка: ABS          Резьба соединения к трубе: Нар. Стандарта RBM (W24,5x19F)          Резьба соединения к радиатору: Нар. UNI-EN ISO 228          Обжимное кольцо: PTFE</p>	<p>Макс. Рабочая температура: 110°C          Макс. Рабочее давление: 1000 КПа - 10 Бар</p>
---	--

## ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Наименование	Описание	Размер	Артикул
	Фитинг для быстрого монтажа RFS	3/8"	426.013
		1/2"	426.013
	Колпачок для настроечного клапана	3/8"	2711.005
		1/2"	2711.005
		3/4"	3511.005
		1"	3511.005
		1"1/4	3511.005
	Колпачок для настроечного клапана – Хромированный	3/8"	2711.055
		1/2"	2711.055
	Ручка с винтом	3/8"	2587.003
		1/2"	2587.003
	Ручка с винтом	3/4"	331.013
		1"	332.013
		1"1/4	333.013
	Ручка с винтом – Хромированная	3/8"	2587.053
		1/2"	2587.053

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижегород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://rbm.nt-rt.ru> || эл. почта: [rmb@nt-rt.ru](mailto:rmb@nt-rt.ru)