

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ КЛАПАНЫ

1378TRV

Никелированный регулирующий клапан с возможностью термостатического управления. Угловое исполнение. Для соединения с трубами из меди или пластика. Штуцер с кольцевым уплотнением для подключения к радиатору. Пластиковый ручной маховик, подвижный шток. Совместим с термоголовками серии 148, 148А, сервоприводами 22СХ, 26LC, и радиаторным радио термостатом BT-TH02-RF.

Модель	Артикул WII	Артикул WID	Подключения (труба x радиатор)	Kvs
1378TRV	1378TRV38	10045345	1/2"HP x 3/8"HP	1,30
1378TRV	1378TRV12	10045354	1/2"HP x 1/2"HP	1,40


1388TRV

Никелированный регулирующий клапан с возможностью термостатического управления. Характеристики аналогичны 1378TRV. Функция **предустановки** Kv (6 положений предустановки).

Модель	Артикул WII	Артикул WID	Подключения (труба x радиатор)	Kvs
1388TRV	1388TRV38	10045342	1/2"HP x 3/8"HP	1,30
1388TRV	1388TRV12	10045341	1/2"HP x 1/2"HP	1,40


1379TRV

Никелированный регулирующий прямопроходной клапан с возможностью термостатического управления. Прямое исполнение. Для соединения с трубами из меди или пластика. Штуцер с кольцевым уплотнением для подключения к радиатору. Пластиковый маховик, подвижный шток. Совместим с термоголовками серии 148, 148А, сервоприводами 22СХ, 26LC и радиаторным радио термостатом BT-TH02-RF.

Модель	Артикул WII	Артикул WID	Подключения (труба x радиатор)	Kvs
1379TRV	1379TRV38	10045344	1/2"HP x 3/8"HP	1,30
1379TRV	1379TRV12	10045343	1/2"HP x 1/2"HP	1,40


1389TRV

Никелированный регулирующий клапан с возможностью термостатического управления. Характеристики аналогичны 1389TRV. Функция **предустановки** Kv (6 положений предустановки).

Модель	Артикул WII	Артикул WID	Подключения (труба x радиатор)	Kvs
1389TRV	1389TRV38	10045340	1/2"HP x 3/8"HP	1,30
1389TRV	1389TRV12	10045339	1/2"HP x 1/2"HP	1,40

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

ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ КЛАПАНЫ



378TRV

Никелированный регулирующий клапан с возможностью термостатического управления. Угловое исполнение. Для соединения с трубами из стали. Штуцер с кольцевым уплотнением для подключения к радиатору. Пластиковый ручной маховик, подвижный шток. Совместим с термоголовками серий 148, 148А, сервоприводами 22СХ, 26LC и радиаторным радио термостатом BT-TH02-RF.

Модель	Артикул WII	Артикул WID	Подключения (труба x радиатор)	Kvs
378TRV	378TRV38	10045375	3/8"BP x 3/8"HP	1,30
378TRV	378TRV12	10045377	1/2"BP x 1/2"HP	1,40
378TRV	378TRV34	10045376	3/4"BP x 3/4"HP	1,45



388TRV

Никелированный регулирующий клапан с возможностью термостатического управления. Характеристики аналогичны 378TRV. Функция **предустановки** Kv (6 положений предустановки).

Модель	Артикул WII	Артикул WID	Подключения (труба x радиатор)	Kvs
388TRV	388TRV38	10045369	3/8"BP x 3/8"HP	1,30
388TRV	388TRV12	10045371	1/2"BP x 1/2"HP	1,40
388TRV	388TRV34	10045370	3/4"BP x 3/4"HP	1,45



379TRV

Никелированный регулирующий клапан с возможностью термостатического управления. Прямое исполнение. Для соединения с трубами из стали. Штуцер с кольцевым уплотнением для подключения к радиатору. Пластиковый ручной маховик, подвижный шток. Совместим с термоголовками серии 148, 148А, сервоприводами 22СХ, 26LC и радиаторным радио термостатом BT-TH02-RF.

Модель	Артикул WII	Артикул WID	Подключения (труба x радиатор)	Kvs
379TRV	379TRV38	10045372	3/8"BP x 3/8"HP	1,00
379TRV	379TRV12	10045374	1/2"BP x 1/2"HP	1,10
379TRV	379TRV34	10045373	3/4"BP x 3/4"HP	1,15



389TRV

Никелированный регулирующий клапан с возможностью термостатического управления. Характеристики аналогичны 379TRV. Функция **предустановки** Kv (6 положений предустановки).

Модель	Артикул WII	Артикул WID	Подключения (труба x радиатор)	Kvs
389TRV	389TRV38	10045355	3/8"BP x 3/8"HP	1,00
389TRV	389TRV12	10045368	1/2"BP x 1/2"HP	1,10
389TRV	389TRV34	10045367	3/4"BP x 3/4"HP	1,15

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