



Г р нтийный т лон №

Именов ние тов р _____

М рк , ртикул, типор змер _____

И зв ние и дрес торгующей орг низ ши _____

Контактные телефоны _____

Д т прод жи « ____ » _____ 20__ г. Прод вец _____ / _____
М.П. (подпись) (р сшифровк подписи)

С условиями г р нтии СОГЛАСЕН:

ПОКУПАТЕЛЬ _____ / _____
(подпись) (р сшифровк подписи)

Д нные о монт же оборудов ния:

Именов ние орг низ ши _____

С условиями монт ж озн комлен _____ / _____
М.П. (подпись) (р сшифровк подписи)

Д т монт ж « ____ » _____ 20__ г. Монт жник _____ / _____
М.П. (подпись) (р сшифровк подписи)

Г р нтийный срок - 60 месяцев с д ты ввод в эксплу т шию, но не более 72 месяцев с момент прод жи конечному Потребителю

Г р нтийный т лон действителен только в оригин ле!

Более подробную информ шию об ссортименте Royal Thermo можно н йти н с йте:

www.royal-thermo.ru

Рекл м шию и претензии к к честву тов р принимают ся по дресу:

125493, г. Москва , ул. Н рвск я, д. 21

Тел: 8-800-500-07-75

В случ е предъявления претензий по к честву изделия в течение г р нтийного срок , необходимо предост вить следующие документы:

- Э явление с ук з нием п спортных д нных/реквизитов орг низ шию з явителя;
- Технический п спорт с з полным Г р нтийным т лоном;
- Документы, подтвержда ющие покупку изделия;
- Копию р зрешения эксплу т ционной орг низ шию, ответ ющей з систему, в которой было уст новлено изделие, н изменение д нной отопительной системы;
- Копию Акт о вводе изделия в эксплу т шию.

Отметк о возврате или обмене тов р : _____

Д т : « ____ » _____ 20__ г. Подпись _____



Сведения об изделии

Изготовитель: Zhejiang Best and Honest Electromechanics Co., LTD, Кит й, Qinggang Science-Technology Industrial Park, Yuhuan, Zhejiang, China

Именов ние и ртикулы:

И бор диз йн-вентилей Piano

Цвет	Тип	Артикул
белый	прямой	RTE 56.0010
белый	угловой	RTE 56.0012
хром	прямой	RTE 50.024
хром	угловой	RTE 50.028
черный	прямой	RTE 56.0011
черный	угловой	RTE 56.0013

Тип з водской уп ковки – блистер.

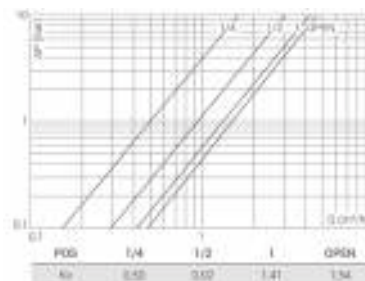
Опис ние

И бор диз йн-вентилей Piano состоит из двух н логичных вентилей, предн зн ченных для нижнего или бокового подключения р ди тор к системе отопления. Вентиль является ручной регулятором тепло-отда чи отопительного прибор , т же используется для отключения р ди тор от системы отопления. Конструктивно, кл п н является з порно-регулирующей рм турой.

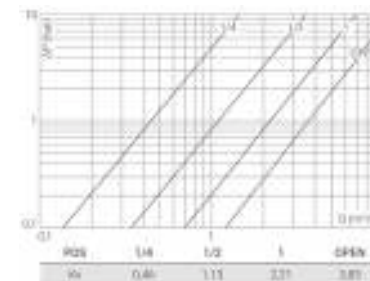
Технические х р ктеристики

№	Х р ктеристик	Зн чение	
1	Условный ди метр, мм	15	
2	Р змер резьбы	1/2"	
3	Теплоноситель	Вод , гликолевые р створы (до 30%)	
4	Р бочее д вление, б р	10	
5	М ксим льн я р боч я темпер тур , °С	100	
7	Условн я пропускн я способность, м³/ч	прямой	1,54
		осевой	3,83
		угловой	3,83
9	Темпер тур окруж ющей среды, °С	-20...50	

Ди гр мм гидр влического сопротивления
кл п н Piano. Тип – прямой



Ди гр мм гидр влического сопротивления
кл п н Piano. Тип – угловой, осевой



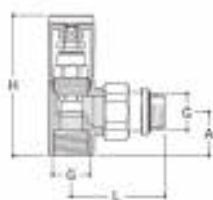


Материалы изготовления

Тип детали	Материал
Корпус	Штампованный алюминий CW617
Гайка	
Внутренние механизмы	Прутков алюминий CW614N
Механизм регулировки	
Уплотнительные элементы	EPDM

Габаритные размеры

Вентиль PIANO угловой



G	H	A	L
1/2"	82	26	55

Вентиль PIANO прямой



G	H	L
1/2"	59	83

Комплектность

В комплект поставки входит:

- Двухпозиционный вентиль ручной регулировки PIANO – 2 шт.
- Индивидуальная упаковка блистер со штрихкодом.
- Паспорт (предоставляется по запросу в электронной форме).

Утилизация

Утилизация изделия производится в соответствии с утвержденным предприятием порядком (переплавка, захоронение, перепродажа), составленным в соответствии с Законом РФ №96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха", №89-ФЗ "Об отходах производства и потребления", №52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", а также другими российскими и региональными нормами, актами, приказами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

Сертификация

Продукция сертифицирована на соответствие требованиям технического регламента «О безопасности машин и оборудования».



Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует, что изделие соответствует действующим требованиям безопасности. Гарантийный срок на борнодвухпозиционные вентили Royal Thermo составляет 60 месяцев со дня ввода в эксплуатацию при условии соблюдения потребителем или третьими лицами требований к транспортировке, хранению, монтажу и условиям эксплуатации, изложенных в настоящем Паспорте. Гарантийная ответственность не несет на себе производитель, если дефекты, возникшие по вине завода-производителя.

Гарантия не распространяется на:

- дефекты, возникшие по вине потребителя или третьих лиц в результате нарушений правил транспортировки, хранения, монтажа и условий эксплуатации;
- периодическое обслуживание и сервисное обслуживание изделия;
- любые действия и изменения изделия, в т.ч. с целью усовершенствования и расширения обычной сферы его применения, которые указаны в Инструкции по эксплуатации изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя;
- если будет полностью/частично изменен, стерт, удален или будет неразборчив серийный номер изделия;
- использование изделия не по его прямому назначению, не в соответствии с его Инструкцией по эксплуатации, в том числе, эксплуатации изделия с перегрузкой или совместно со вспомогательным оборудованием, не рекомендуемым Продавцом (изготовителем);
- наличие изделия механических повреждений (сколов, трещин, и т.д.), воздействий на изделие чрезмерной силы, химических агрессивных веществ, высоких температур, повышенной влажности/запыленности, концентрированных паров, если что-либо из перечисленного стало причиной неисправности изделия;
- в случае ремонта /наладки/инсталляции/демптиции/пуска в эксплуатацию изделия не уполномоченными лицами/организациями/лицами;
- в случае стихийных бедствий (пожар, наводнение и т.д.) и других причин, происходящих вне контроля Продавца (изготовителя) и Покупателя, которые причинили вред изделию;
- дефекты, возникшие вследствие попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, насекомых и продуктов их жизнедеятельности, и т.д. Претензии к качеству товаров могут быть предъявлены только в течение гарантийного срока.