

ПАСПОРТ

Клапан балансировочный, Тип MVT, Модификация MVT-R2

Код материала: 003Z4062R



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



Дата редакции: 22.04.2026

1. Сведения об изделии

1.1. Наименование и тип

Клапан балансировочный тип MVT, модификация MVT-R2 (далее - MVT-R2).

1.2. Изготовитель

ООО "Ридан Трейд", 143581, Российская Федерация, Московская область, м.о. Истра, д. Лешково, д. 217, адрес места осуществления деятельности: Китай, No.16 Jinbo Road, Binggang Industrial City, Shamen Town, Yuhuan City, Taizhou City, Zhejiang Province

1.3. Продавец

ООО "Ридан Трейд", 143581, Российская Федерация, Московская область, м.о. Истра, д. Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57.

1.4. Дата изготовления

На корпусе клапана указана дата изготовления в виде WWYY, где WW – неделя изготовления, YY – год изготовления.

2. Назначение изделия



Клапаны MVT-R2 имеют функцию быстрого перекрытия потока и могут одновременно использоваться в качестве запорной арматуры.

Клапаны оснащены игольчатыми измерительными ниппелями.

Клапаны оснащены дренажными отверстия с резьбой 1/4", в которые можно подключать импульсную трубку от автоматического балансировочного клапана АРТ-R3 или АРТ-R.

3. Технические характеристики

Номинальный диаметр (DN), мм	20
Номинальное давление (PN), бар	16
Максимально допустимый перепад давлений, бар	1,5
Рабочая среда	Вода и водные растворы гликолей до 50% для систем отопления и охлаждения
Температура рабочей среды, °С	120
Тип присоединения к трубопроводу	Внутренняя резьба ISO 228
Резьба штуцеров для присоединения к трубопроводу, дюймы	G ¾
Пропускная способность Kvs, м³/ч	5,82
Корпус	DZR латунь
Запорный элемент (шар, диск, золотник)	DZR латунь
Уплотнение	EPDM, PTFE
Герметичность затвора (объем протечки / класс герметичности)	Нет видимой протечки в соответствии с ISO 5208
Климатическое исполнение	УХЛ4

4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- клапан балансировочный MVT-R2;
- упаковочная коробка;
- паспорт*;
- руководство по эксплуатации *.

*предоставляется в электронном виде, размещена на <https://ridan.ru/>, доступная по ссылке путем ввода соответствующего артикула/кода материала.

5. Утилизация

Утилизация изделия производится в соответствии с установленным на предприятии порядком (переплавка, захоронение, перепродажа), составленным в соответствии с Законами 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, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

6. Приемка и испытания

Продукция, указанная в данном паспорте, изготовлена, испытана и принята в соответствии с действующей технической документацией фирмы-изготовителя.

7. Сертификация



Соответствие клапанов балансировочных типа MVT подтверждено в форме принятия декларации о соответствии, оформленной по Единой форме.
Имеется декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.PA11.B.19145/24, срок действия с 05.12.2024 по 04.12.2029 и экспертное заключение о соответствии ЕСЭиГТ к товарам.

8. Гарантийные обязательства

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие клапанов MVT-R2 техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортировки, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации и хранения составляет – 12 месяцев с даты продажи, указанной в транспортных документах, или 18 месяцев с даты производства.

Назначенный (установленный) срок службы клапанов MVT-R2 при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ – 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.

Средний полный срок службы (до списания) – 25 лет.