

**ПАСПОРТ**

Клапаны редуционные РИДАН®, Тип РД-01,

**Код материала: 082X4104R**



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



**Дата редакции: 09.08.2023**

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и обозначение

Клапаны редуционные с товарным знаком "РИДАН" типа РД-01.

### 1.2. Изготовитель

Изготовитель: «Ningbo Rian Valve Co.,Ltd.»

Адрес: JISHAN,XIDIAN TOWN,NINGHAI ,315613,NINGBO CITY,ZHEJIANG PROVINCE,CHINA,  
Китай

### 1.3. Продавец

ООО "Ридан Трейд", 143581, Российская Федерация, Московская область, город Истра, деревня Лешково, д. 217, помещ.А2.142С, тел. (495) 792-57-57.

### 1.4. Дата изготовления

Дата изготовления нанесена на корпус изделия в формате ММ/ГГ.

## 2. Назначение изделия

Клапаны редуционные типа РД-01 (далее - клапаны) являются регуляторами давления прямого действия "после себя" и предназначены для снижения и поддержания давления за клапаном.

Клапаны могут применяться в трубопроводных системах в пределах параметров перемещаемой среды - воды, указанных в технических описаниях клапанов, например, на входе в квартиры жилых домов холодной и горячей воды или на подпитке систем отопления.

В корпусе клапанов имеется резьбовое отверстие, которое связано с выходной полостью корпуса для присоединения манометра (манометры в комплект поставки не входят).

Возможность дренажа рабочей среды осуществляется путем откручивания крышки, расположенной на нижней части корпуса клапана.

## 3. Технические характеристики

Номинальный диаметр (DN), мм	40
Номинальное давление (PN), бар	16
Рабочая среда	вода
Температура окружающей среды, °С	от 0 до +40
Температура рабочей среды, °С	от 0 до +80
Диапазон настройки, бар	1,5 - 5,0
Заводская настройка, бар	3
Герметичность затвора (объем протечки / класс герметичности)	ГОСТ 9544-2015 Класс I (норма герметичности 0 куб.мм/с)
Тип присоединения к трубопроводу	муфтовое G1½"
Материал корпуса	латунь
Масса, кг, не более	1,6
Пропускная способность Kv, м3/ч	6

## 4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- клапан;
- упаковка;
- паспорт (предоставляется по запросу в электронной форме);
- руководство по эксплуатации (предоставляется по запросу в электронной форме).


## 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 типа РД-01 подтверждено в форме принятия декларации о соответствии, оформленной по Единой форме. Имеется декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.БЛ08.В.00646/19, срок действия с 09.01.2019 по 26.12.2023, а также экспертное заключение о соответствии ЕСЭиГТ к товарам.
---	---

#### **8. Гарантийные обязательства**

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие клапанов редуцированных типа РД-01 техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации и хранения составляет - 12 месяцев с даты продажи, указанной в транспортных документах, или 18 месяцев с даты производства.

Срок службы клапанов редуцированных типа РД-01 при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ – 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.