

ПАСПОРТ

R-BV комплект шаровых кранов DN25 с термометром, Тип R-BV,

Код материала: 088U0822R



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



Дата редакции: 14.04.2023

1. Сведения об изделии

1.1. Наименование и тип

Краны шаровые типа R-BV (далее - краны шаровые).

1.2. Изготовитель

АО "Ридан", 603014, Россия, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, дом 16, адрес места осуществления деятельности: 33 Джуинг Роуд, Фэнхуа, Нинбо, Чжэцзян, Китай

1.3. Продавец

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

1.4. Дата изготовления

Указана на корпусе крана в формате нн/гг

2. Назначение изделия

Краны шаровые предназначены для перекрытия потока перемещаемой по трубопроводам среды - воды или гликолевых растворов, а также выпуска ее при дренировании трубопроводов. Они не могут быть использованы в качестве регулирующих устройств.

3. Технические характеристики

Присоединение к трубопроводу	Ду25
Номинальное давление (PN), бар	10
Температура рабочей среды, °C	90
Материал корпуса	латунь CW617N

4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- кран шаровой типа R-BV;
- паспорт (предоставляется по запросу в электронной форме);
- руководство по эксплуатации (предоставляется по запросу в электронной форме).
- термометры (диапазон работы 0 - 80 °C)


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 кранов шаровых типа R-BV подтверждено в форме принятия декларации о соответствии, оформленной по Единой форме. Имеется декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.РА06.В.40131/22, срок действия с 12.09.2022 по 11.09.2027.
--	---

8. Гарантийные обязательства

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие кранов шаровых техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортировки, хранения и эксплуатации.

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

Срок службы кранов шаровых при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ – 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.