

**ПАСПОРТ**

Кран шаровый, Тип GBC, Модификация GBC 79s

**Код материала: 009L7980R**



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



**Дата редакции: 19.02.2026**

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и тип

Краны шаровые типа GBC, Модификация GBC 79s

### 1.2. Изготовитель

ООО “Ридан Трейд“, 143581, Российская Федерация, Московская область, м.о. Истра, д.Лешково, д. 217

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции

No. 1 Shuangting Road, Yijiang District, Yiyang County, Shangrao City, Jiangxi Province, Китай.

### 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

Дата изготовления указана на маркировочной этикетке в формате мм.гг (мм – порядковый номер месяца изготовления; гг – последние 2 цифры года изготовления).

## 2. Назначение изделия

Краны шаровые типа GBC, Модификация GBC 79s – это запорные краны с ручным управлением, предназначенные для использования в жидкостных и всасывающих линиях, а также трубопроводах горячего газа холодильных и морозильных установок и систем кондиционирования воздуха. Направление движения потока хладагента указано стрелкой на корпусе крана. Краны шаровые типа GBC обеспечивают максимальную герметичность как во внешних соединениях, так и по посадочному седлу. В полностью открытом положении краны пропускают максимальный расход хладагента.

## 3. Технические характеристики

|   |  |
|---|--|
| Тип хладагента                              | ХФУ, ГХФУ и ГФУ (группа опасности 2)   |
| Фазовое состояние                           | Газ/жидкость                           |
| Климатическое исполнение                    | УХЛ4                                   |
| Класс герметичности                         | B                                      |
| Тип присоединения                           | Под пайку ODF                          |
| Присоединительные патрубки, дюйм            | 3 1/8"                                 |
| Присоединительные патрубки, мм              | -                                      |
| Сервисный штуцер                            | Нет                                    |
| Пропускная способность Kv, м3/ч             | 700                                    |
| Максимальное рабочее давление Pв, бар       | 45                                     |
| Максимальное испытательное давление Pв, бар | 65                                     |
| Диапазон температур рабочей среды, °C       | -40→120                                |
| Материал деталей изделия                    | Смотрите в руководстве по эксплуатации |
| Вес, кг                                     | 8,283                                  |
| Номинальный диаметр (DN), мм                | 80                                     |

#### 4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- кран шаровой типа Модификация GBC 79s;
- 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 т.д., 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 GBC подтверждено в форме принятия деклараций о соответствии, оформленных по Единой форме. Имеются декларации о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.32696/26, срок действия с 26.01.2026 по 25.01.2031, ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.59791/26, срок действия с 05.02.2026 по 04.02.2031. |
|---|--|

#### 8. Гарантийные обязательства

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие кранов шаровых типа GBC 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 кранов шаровых типа GBC при соблюдении рабочих диапазонов, указанных в паспорте/инструкции по эксплуатации, и при проведении необходимых сервисных работ составляет 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.