



ООО «ГАЛЛОП» Невнебрендовый вращательный завод

Россия, 630015 г. Новосибирск,

ул. Косовая 74Д, тел/факс: (383)335-10-00

www.gallop.ru

КРАН ШАРОВОЙ

DN-15 СТАНДАРТ 231 бабочка ВХН

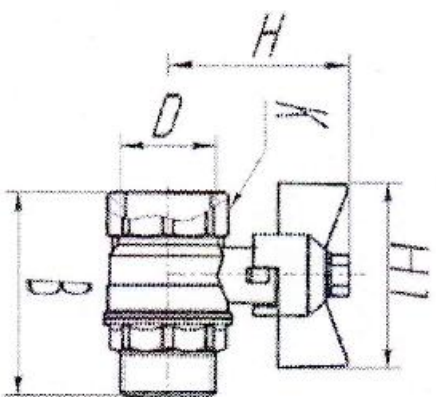
ПАСПОРТ, ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1. Кран шаровой муфтовый полнопроходной латунный предназначен для установки на трубопроводах в качестве запорного устройства.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|------------------------------------|
| Наименование параметра | Показатель |
| Давление условное PN, МПа (кгс/см ²) | 1,6 (16) |
| Температура рабочей среды t, °С | От +1 до +150 |
| Рабочая среда | Вода пар, самонагревающаяся жид-ть |
| Класс герметичности по ГОСТ 9544 | A |
| Масса, кг | 0,162 |
| Корпус | ЛЦ40Сд |
| Гайка | ГОСТ 17711 |
| Золотник | |
| Шток | |
| Рукоятка | АК7 ГОСТ 1583 |
| Уплотнение | Фторопласт-4 ГОСТ 10007 |



| Основные размеры | | | | | |
|------------------|----|----|-----|----|----|
| D | K, | H, | H1, | B, | |
| MM | MM | MM | MM | MM | MM |
| 1/2" | 25 | 41 | 50 | 57 | |

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 3.1. Предприятие-изготовительставляет кран в собранном виде в положении "закрыто".
- 3.2. При отгрузке кранов покрывается, каждое тарное место комплектуется паспортом обследования с инструкцией по эксплуатации.

4. УСТРОЙСТВО И ПРINCИП РАБОТЫ

- 4.1. Во внутренней полости корпуса между фторопластовыми уплотнениями установлен шаровой золотник и жакет гайкой, до обеспечения герметичности крана.
- 4.2. Положение золотника меняется вращением рукоятки в диапазоне 92°.

5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- 5.1. Для обеспечения безопасности запрещается применять рычаги удлиняющие рукоять крана.
- 5.2. При демонтаже крана с трубопровода необходимо держать краном свинчиваемый муфтовый конек.
- 5.3. Для исключения выгорания уплотнительных деталей, сварочные работы на трубопроводе производить с обеспечением мер, исключаящих нагрев крана.
- 5.4. Кран следует монтировать полностью в открытом положении, для исключения попадания во внутреннюю полость крана загрязнений.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

- 6.1. Завод-изготовитель гарантирует соответствие крана требованиям ТУ - 3712-001-26329312-2007, при условии соблюдения потребителем требований технических условий при хранении, монтаже и эксплуатации крана.
- 6.2. Гарантийный срок эксплуатации крана - 12 месяцев устанавливается со дня продажи через розничную торговую сеть, при отсутствии отметки торговой организации - с даты изготовления.
- 6.3. Срок службы крана - 10 лет.

7. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- 7.1. Транспортирование кранов производится любым видом транспорта в соответствии с правилами действующими на транспорте данного вида.
- 7.2. Хранение кранов осуществляется в закрытых помещениях.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

- 8.1. Сертификат КУ С-КУ.Д.30.В.00285

ОТМЕТКА ОТК _____

Месяц _____

Год _____