



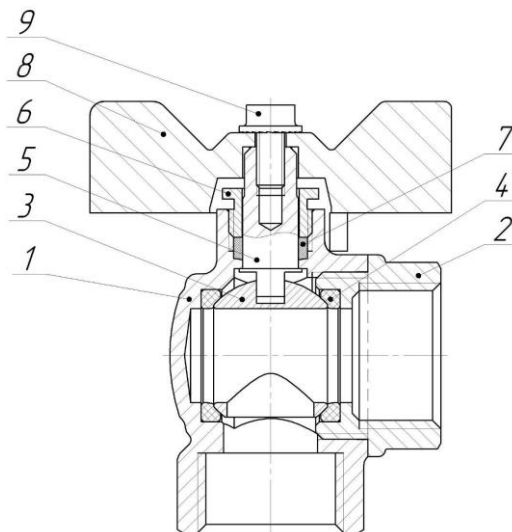
НАЗНАЧЕНИЕ

Краны шаровые латунные LD Pride (серия 47) предназначены для перекрытия потока рабочей среды на трубопроводах, транспортирующих природный газ, газообразные среды, по отношению к которым материалы крана коррозионностойкие. Климатическое исполнение У, УХЛ, ХЛ, ТВ ГОСТ 15150.

НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ

ТУ 28.14.13-001-42473563-2024

ГОСТ Р 59553-2021 №РОСС RU C-RU.AE83.B.00181/24 по 01.12.2029г.



МАТЕРИАЛЫ ОСНОВНЫХ ДЕТАЛЕЙ КРАНА

№	Название деталей	Материалы
1	Корпус	Латунь штампованная, никелированная ЛС59-1В
2	Гайка корпуса	Латунь штампованная, никелированная ЛС59-1В
3	Шаровая пробка	Латунь никелированная ЛС59-1В
4	Седло	Фторопласт ф4
5	Шпиндель	Латунь ЛС59-1В
6	Прижимная гайка	Латунь ЛС59-1В
7	Уплотнение горловины	Фторопласт ф4
8	Рукоятка	Алуминиевый сплав
9	Винт	Сталь никелированная

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	Характеристика	Значение
1	Рабочая среда	Газ, газообразные среды
2	Класс герметичности по ГОСТ 9544	"А"
3	Присоединительная резьба по ГОСТ 6357	1/2"
4	Класс по эффективному диаметру	неполнопроходной
5	Условное номинальное давление PN	DN 15-25: 4,0 МПа (40 бар)
6	Температура рабочей среды	от -60°C до +80°C
7	Срок службы	30 лет
8	Средний ресурс	DN 15-25: 10000 циклов
9	Ремонтопригодность	Да
10	Масса, габаритные размеры	Для каждой модели указаны на сайте https://лд.рф/

ЗАВИСИМОСТЬ РАБОЧЕГО ДАВЛЕНИЯ ОТ ТЕМПЕРАТУРЫ

T, °C	-60	0	25	50	80
Типоразмер	P _r , МПа				
DN 15-25	4,0	4,0	4,0	3,7	3,1

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:

Гарантия производителя – 10 лет с даты выпуска крана при условии соблюдения требований надлежащего хранения, требований надлежащего хранения, монтажа и эксплуатации, изложенных в данном паспорте. Претензии по качеству можно направить любым удобным способом:

- на почту feedback@ld-pride.ru;
- через сайт <https://лд.рф/>

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН от _____

Кран шаровой латунный LD Pride 47. ____ .B – В. У. ____ .Gas количество _____

Наименование торгующей организации _____

Дата продажи _____ Подпись продавца _____

МП

При предъявлении претензии по качеству товара, покупатель предоставляет следующие документы:

1. Заявление в произвольной форме, с обязательным указанием:
 - названия организации или ФИО покупателя, контактные данные,
 - основные параметры системы, в которой использовалось изделие,
 - краткое описание дефекта
2. Документ, подтверждающий законность приобретения изделия.



Ваше мнение важно для нас!