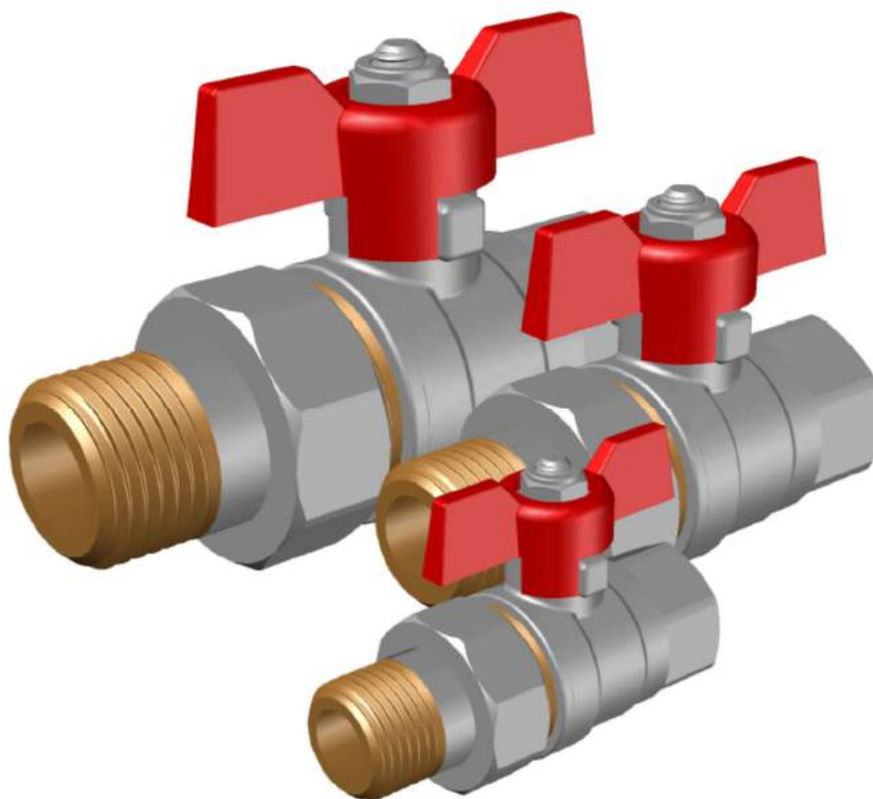


# ПАСПОРТ

## Краны шаровые с накидной гайкой WESTER

Серия W60A



[www.wester.nt-rt.ru](http://www.wester.nt-rt.ru)

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Ниžний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес: [wrs@nt-rt.ru](mailto:wrs@nt-rt.ru) || [www.wester.nt-rt.ru](http://www.wester.nt-rt.ru)**

## 1. Назначение и области применения

Краны шаровые используются в качестве запорной арматуры в системах отопления, питьевого и хозяйственного водоснабжения, горячего водоснабжения, сжатого воздуха, в технологических системах, где используются жидкости не агрессивные к материалам кранов, в том числе водные растворы гликолей с содержанием гликоля не более 45%.

## 2. Артикулы

**W60A** – кран с накидной гайкой, ручкой-бабочкой, резьба внутренняя-наружная

Число после серии крана указывает на его диаметр, например:

**W60A114** – кран с накидной гайкой, ручкой-бабочкой, резьба внутренняя-наружная диаметр подключения – 1 1/4"

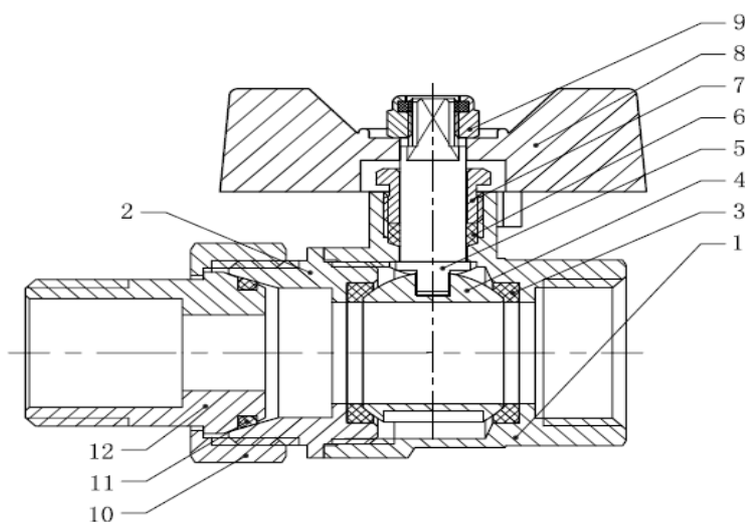
## 3. Технические характеристики

№	Параметр	Значение
1	Температура рабочей среды, °С	-10 --- +110
2	Рабочее давление, бар	до 25
3	Тип по диаметру	полнопроходной
4	Ремонтопригодность	ремонтопригоден
5	Ресурс	до 60 000 циклов
6	Срок службы	30 лет
7	Номинальные диаметры, Dn	От ½" до 1 1/4"

***Производитель оставляет за собой право на изменения!***

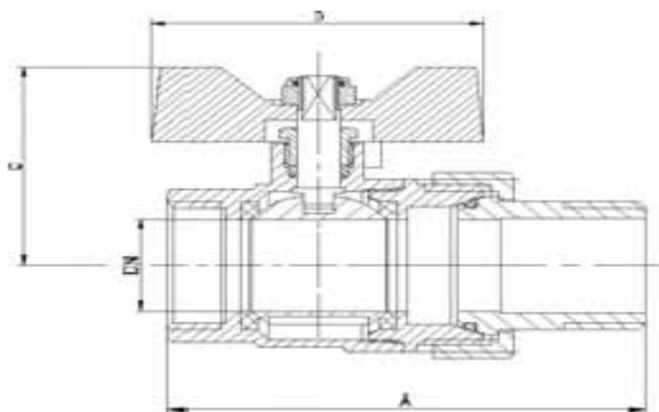
***Вследствие постоянного технического совершенствования возможны незначительные изменения в рисунках, функциональных решениях и технических параметрах.***

#### 4. Конструкция и материалы



№	Элемент конструкции	Материал
1,2	Корпус	Латунь CW617N никелированная
3	Уплотнение седла	Фторопласт - PTFE
4	Затвор шаровой	Латунь CW617N хромированная
5	Шток	Латунь CW614N
6	Уплотнение штока (сальник)	Фторопласт - PTFE
7	Гайка сальниковая	Латунь CW614N никелированная
8	Ручка - бабочка	Цинковый сплав с эпоксидной окраской
9	Гайка крепления ручки	Нержавеющая сталь
10	Накидная гайка	Латунь CW614N никелированная
11	Уплотнительное кольцо разъемного соединения	Бутадиен – нитрильный каучук
12	Штуцер разъемного соединения	Латунь CW617N никелированная

#### 5. Габаритные размеры



Dn	W60A		
	A, мм	C, мм	D, мм
1/2"	73	38	52
3/4"	85	41	52
1"	97	51	67
1 1/4"	117	59	67

## **6. Указание по монтажу и эксплуатации кранов шаровых**

- 6.1. Установка кранов допускается в любом монтажном положении
- 6.2. Соединение кранов с иными элементами системы должно осуществляться с применением уплотнительных материалов (льняная нить, силиконовая нить и т.п.)
- 6.3. Воздействие монтажного ключа при установке крана допускается только на присоединяемую сторону корпуса крана.
- 6.4. На устанавливаемую арматуру не допускается воздействие нагрузок от трубопровода, таких как перекосы, изгиб, несоосность, вибрация и т.п.
- 6.5. Эксплуатация кранов шаровых допускается только при условиях изложенных в таблице с техническими характеристиками.

## **7. Условия транспортировки и хранения**

- 7.1. Транспортировать изделия допускается в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150
- 7.2. Изделия необходимо хранить в упаковке предприятия – изготовителя в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150

## **8. Гарантийные обязательства**

1. Изготовитель гарантирует соответствие кранов шаровых требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантийный срок – 1 год со дня продажи.
2. Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.
3. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие по вине потребителя в результате нарушения правил установки и эксплуатации, а также при наличии механических повреждений.

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес: [wrs@nt-rt.ru](mailto:wrs@nt-rt.ru) || [www.wester.nt-rt.ru](http://www.wester.nt-rt.ru)**