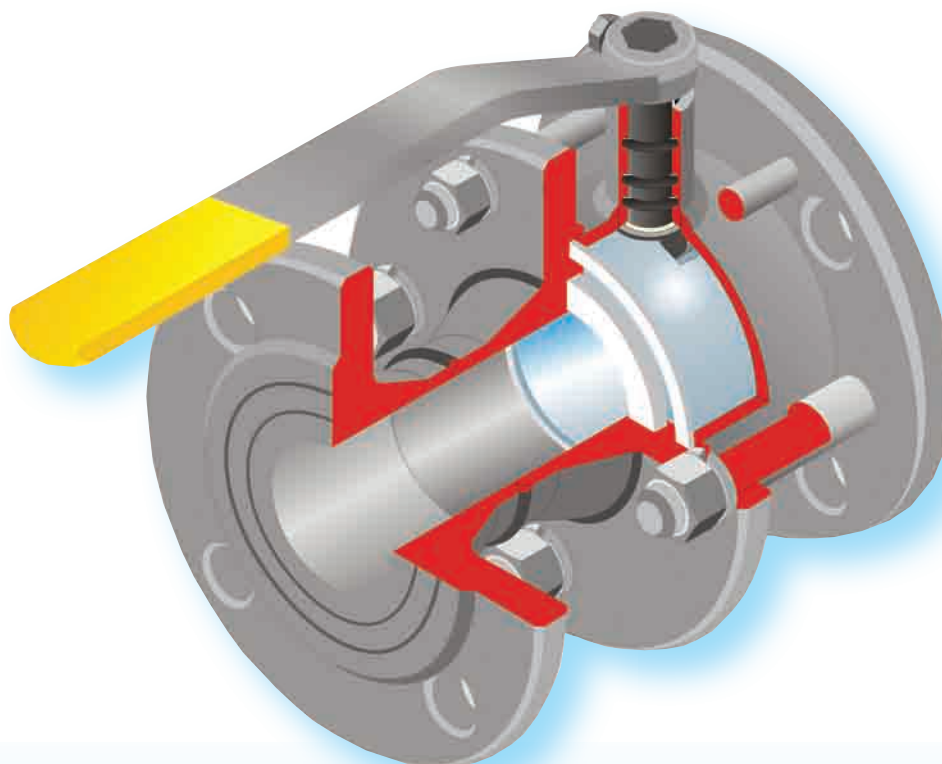


КРАНЫ СТАЛЬНЫЕ ШАРОВЫЕ С РАЗБОРНЫМ КОРПУСОМ СЕРИИ SILVER



Область применения:

- Системы питьевого и технического водоснабжения.
- Системы теплоснабжения, отопления и охлаждения.
- Системы транспортировки природного, сжиженного газа и нефтепродуктов.

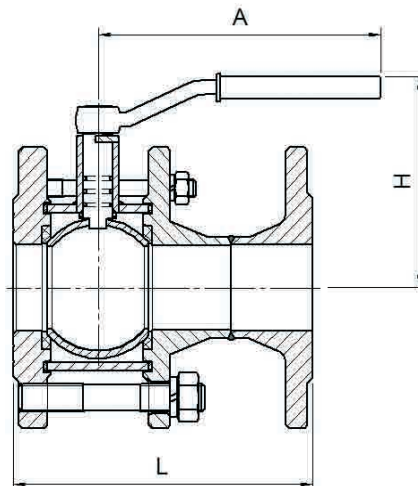
Конструктивные особенности:

- Шар и шток выполнены из нержавеющей стали.
- Шток имеет конструкцию с защитой от вырывания, что обеспечивает безопасность кранов.
- Уплотнение штока выполнено из трех колец из термостойкой резины ИРП – 1287, что обеспечивает герметичность по классу «А».
- Уплотнение шара выполнено кольцами из фторопласта Ф4К20, износостойкость которого на два порядка превосходит износостойкость фторопласта Ф4, что позволяет увеличить показатель надежности до 2500 циклов и продлить срок эксплуатации.
- Установка кранов возможна в любом положении, открытие и закрытие осуществляется путем простого поворота рукоятки. Рукоятка кранов съемная и может быть переставлена на 180°.

КРАНЫ СТАЛЬНЫЕ ШАРОВЫЕ С РАЗБОРНЫМ КОРПУСОМ

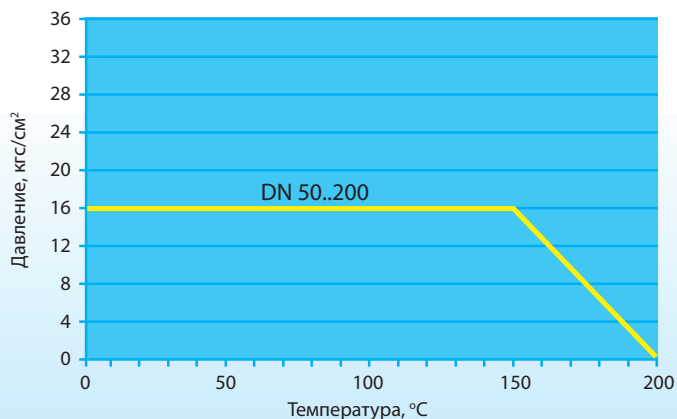
Тип 11с41п, PN 16, DN 50..200

SILVER



Присоединение: фланец/фланец

График зависимости давления от температуры



Спецификация материалов

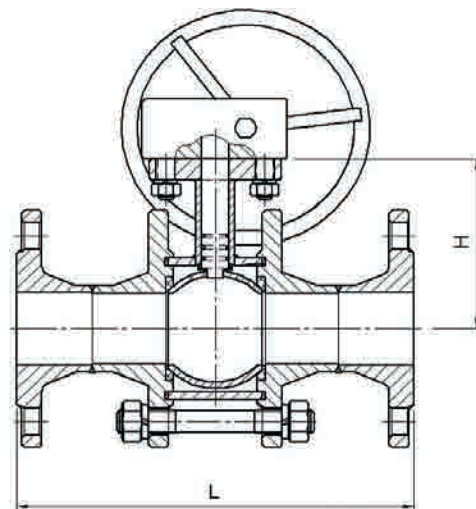
Корпус:	Сталь 20
Шар:	Нерж. сталь 20X13
Шток:	Нерж. сталь 20X13
Уплотнение штока:	Резина ИРП - 1287
Уплотнение шара:	Фторопласт Ф4К20
Рукоятка:	
DN 50 - 200	Окрашенная углеродистая сталь
DN 150 - 200	Рекомендуется механический редуктор с червячной передачей

Класс герметичности «А»
Показатель надежности — 2500 циклов
Срок службы 10 лет
Гарантия 18 месяцев

DN, мм	Диаметр прохода, мм	Размеры, мм			Масса, кг
		L	H	A	
50	50	180	120	250	9,3
65	50	190	120	250	13,3
80	80	210	150	270	15,8
100	80	230	150	270	18,3
125	100	255	175	270	33,0
150	100	280	175	270	38,0
200	150	330	200	490	72,0

КРАНЫ СТАЛЬНЫЕ ШАРОВЫЕ С РАЗБОРНЫМ КОРПУСОМ

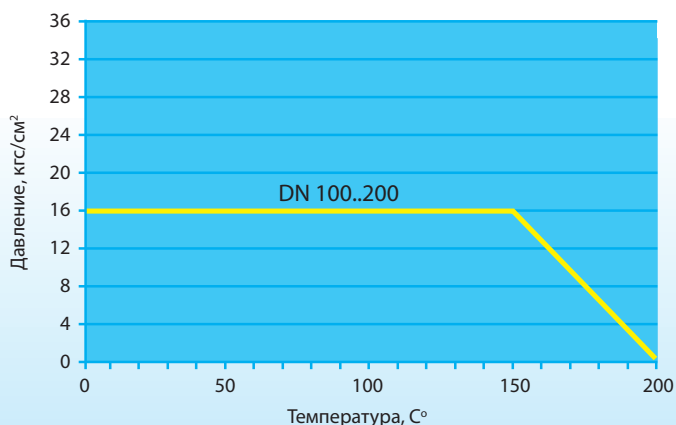
Тип 11с41п с редуктором, PN 16, DN 100..200



S
I
L
V
E
R

Присоединение: фланец/фланец

График зависимости давления от температуры



Спецификация материалов

- Корпус: Сталь 20
- Шар: Нерж. сталь 20Х13
- Шток: Нерж. сталь 20Х13
- Уплотнение штока: Резина ИРП - 1287
- Уплотнение шара: Фторопласт Ф4К20
- Рукоятка:
 - DN 100 - 200 Окрашенный механический редуктор с червячной передачей

Класс герметичности «А»
 Показатель надежности — 2500 циклов
 Срок службы 10 лет
 Гарантия 18 месяцев

DN, мм	Диаметр прохода, мм	Размеры, мм		Масса, кг
		L	H	
100	100	350	160	37,0
150	150	390	210	79,0
200	150	460	210	93,0