

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ**

"СТКС" является эксклюзивным дилером Бологовского Арматурного Завода

Кран шаровый 11Б27п1

Кран шаровый
для воды, пара, масла
при темп. до 150 градусов

Диаметр	Артикул
15	11301-0100150010450
20	11301-0100200010450
25	11301-0100250010450
32	11301-0100320010450
40	11301-0100400010450
50	11301-0100500010450

Кран шаровый 11Б27п

Кран шаровый
для природного газа
при темп. от -60 до +50 градусов

Диаметр	Артикул
15	11370-0100150010450
20	11370-0100200010450
25	11370-0100250010450
32	11370-0100320010450
40	11370-0100400010450
50	11370-0100500010450

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ****BALLOMAX®****BALLOMAX**

Кран шаровый
Присоединение резьбовое
Рабочая температура от -20 до +200 С
Мах давление для диам. 15-50 40 бар

Диаметр	Артикул
серия 61	
10	11314-310000101114
15	11314-310000151114
серия 64	
20	11314-3100500201000
25	11314-3100000251114
32	11314-3100000321114
40	11314-3100000401114
50	11314-3100000501114

BALLOMAX

Кран шаровый
Присоединение под сварку
Рабочая температура от -20 до +200 С
Мах давление для диам. 15-50 40 бар
Мах давление для диам. 65-350 25 бар

серия 61	
10	11314-3101000101114
15	11314-3101000151114
100	11314-3101001001114
125	11314-3101021251114
150	11314-3101021501114
200	11314-3101022001114
250	11314-3101022501114
300	11314-3101023001114
350	11314-3101023501114
400	11314-3101024001114
500	11314-3101025001114
серия 64	
20	11314-3101000201114
25	11314-3101000251114
32	11314-3101000321114
40	11314-3101000401114
50	11314-3101000501114
65	11314-3101000651114
80	11314-3101000801114



КРАНЫ ШАРОВЫЕ

BALLOMAX®

BALLOMAX



Кран шаровый с удлиненным шпинделем.
Присоединение фланцы
Рабочая температура от -20 до +200 С
Мах давление для диам. 15-50 40 бар
Мах давление для диам. 65-350 16 бар

Диаметр	Артикул
10	11314-3101100101114
15	11314-3101100151114
20	11314-3101100201114
25	11314-3101100251114
32	11314-3101100321114
40	11314-3101100401114
50	11314-3101100501114
65	11314-3101100651114
80	11314-3101100801114
100	11314-3101101001114
125	11314-3101101251114
150	11314-3101101501114
200	11314-3101102001114
250	11314-3101102501114
300	11314-3101103001114
350	11314-3101103501114
400	11314-3101104001114
500	11314-3101105001114



КРАНЫ ШАРОВЫЕ

VEXVE 100

Приминение. Шаровые краны Vexve предназначены для применения в качестве запорной арматуры в системах центрального отопления и охлаждения, а также в трубопроводах сжатого воздуха и нефтепродуктов.

Материал:

Корпус: Сталь, DIN St / 37.0 / 37.8
Шар: Нержавеющая сталь, AISI 304
Шток: Нержавеющая сталь, AISI 303
Уплотнение штока: FPM
Уплотнение шара: Углеродистый PTFE
Рукоятка: DN 15 - 125 Оцинкованная сталь
DN 150 - 200 Окрашенная углеродистая сталь
DN 250 Без рукоятки

Рекомендуется использовать редуктор с ручным приводом для Ду 150-300



DN, дюйм	PN, бар	Траб, С	Траб, С	Диаметр прохода, мм	Коэффициент пропускной способности	Длина	Высота	Длина ручки	Артикул		
Ду 15	Py 40	от -30°С до +200°С	от -30°С до +200°С	10	8	230	100	120	11315-3100500151000		
Ду 20				15	14	230	100	120	11315-3100500201004		
Ду 25				20	25	230	105	150	11315-3100500251004		
Ду 32				25	41	260	105	150	11315-3100500321004		
Ду 40				32	65	260	125	190	11315-3100500401004		
Ду 50				40	103	300	130	190	11315-3100500501004		
Ду 65	Py 25			от -30°С до +200°С	от -30°С до +200°С	50	180	300	180	280	11315-3100500651004
Ду 80						65	290	300	190	280	11315-3100500801004
Ду 100						80	470	325	220	280	11315-3100501001004
Ду 125						100	830	325	245	420	11315-3100521251004
Ду 150						125	1150	350	265	600	11315-3100521501004
Ду 200						150	1750	400	260	900	11315-3100522001006
Ду 250		200	3200			530	300	1200	11315-3100522501004		
Ду 300		250	4600			550	-	-	-	11315-3100523001004	