



Стальные шаровые краны БИВАЛ®

Ду 20-200 мм, Ру 25 бар, Ф/С

для теплоснабжения, охлаждения и промышленности

Применение

Для использования в системах теплоснабжения, охлаждения и промышленности.

Установка

Кран устанавливается на трубопроводе в любом положении в местах, доступных для эксплуатации. Не требует технического обслуживания.

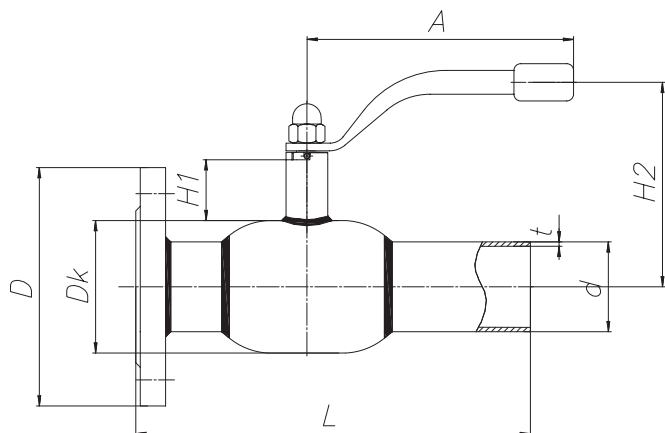


**КШТ Серия 11, Ду 20-200, Ру 25
Фланец/Сварка**

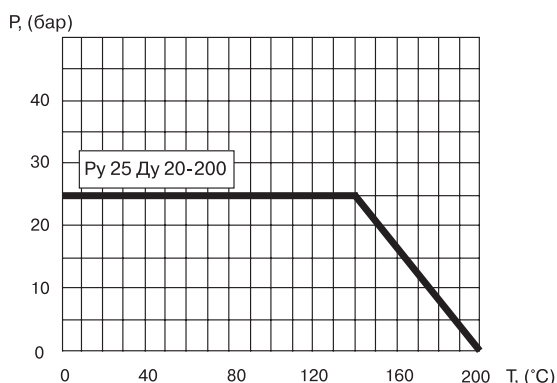
Спецификация материалов

Корпус крана	Углеродистая сталь
Шар	Нержавеющая сталь
Седло шара и сальник	Фторопласт с добавлением 20 % углерода
Уплотнительные кольца	EPDM, Viton

Примечание. Комплекты ответных фланцев, болтов и прокладок поставляются вместе с краном по запросу. По запросу краны могут быть оснащены механическим редуктором, электро- или пневмоприводом.



Зависимость «Температура-Давление»



Основные технические характеристики

Ду, (мм)	Маркировка	Проходной Ду, (мм)	Размеры, (мм)								Масса, (кг)
			DH	D	d	t	L	H1	H2	A	
20	КШТ 11.020.25 Ф/С	15	42	105	26,9	2,3	190	47	115	140	1,8
25	КШТ 11.025.25 Ф/С	20	51	115	33,7	2,6	195	47	120	140	2,2
32	КШТ 11.032.25 Ф/С	25	57	140	42,4	2,6	220	48	124	140	3,2
40	КШТ 11.040.25 Ф/С	32	76	150	48,3	2,6	230	41	129	180	4,1
50	КШТ 11.050.25 Ф/С	40	89	165	60,3	2,9	265	41	135	180	5,7
65	КШТ 11.065.25 Ф/С	50	108	185	76,1	2,9	315	66	144	275	7,4
80	КШТ 11.080.25 Ф/С	65	127	200	88,9	3,2	325	66	154	275	9,5
100	КШТ 11.100.25 Ф/С	80	152	220	114,3	3,6	345	81	193	365	13,5
125	КШТ 11.125.25 Ф/С	100	178	250	139,7	3,6	358	132	221	365	21,8
150	КШТ 11.150.25 Ф/С	125	219	285	168,3	4,0	370	135	245	650	33,4
200	КШТ 11.200.25 Ф/С	150	267	340	219,1	4,5	395	155	289	900	53,6



*Компания оставляет за собой право вносить конструктивные изменения

Компания АДЛ производство и поставки промышленного оборудования

Тел.: (495) 937 8968 Факс: (495) 933 8501/02 info@adl.ru www.adl.ru интернет-магазин: www.valve.ru

