

Стальные шаровые краны БРОЕН БАЛЛОМАКС® КШТ 60.100.XXX.A DN 010-050, PN 40, резьба/резьба, стандартный проход

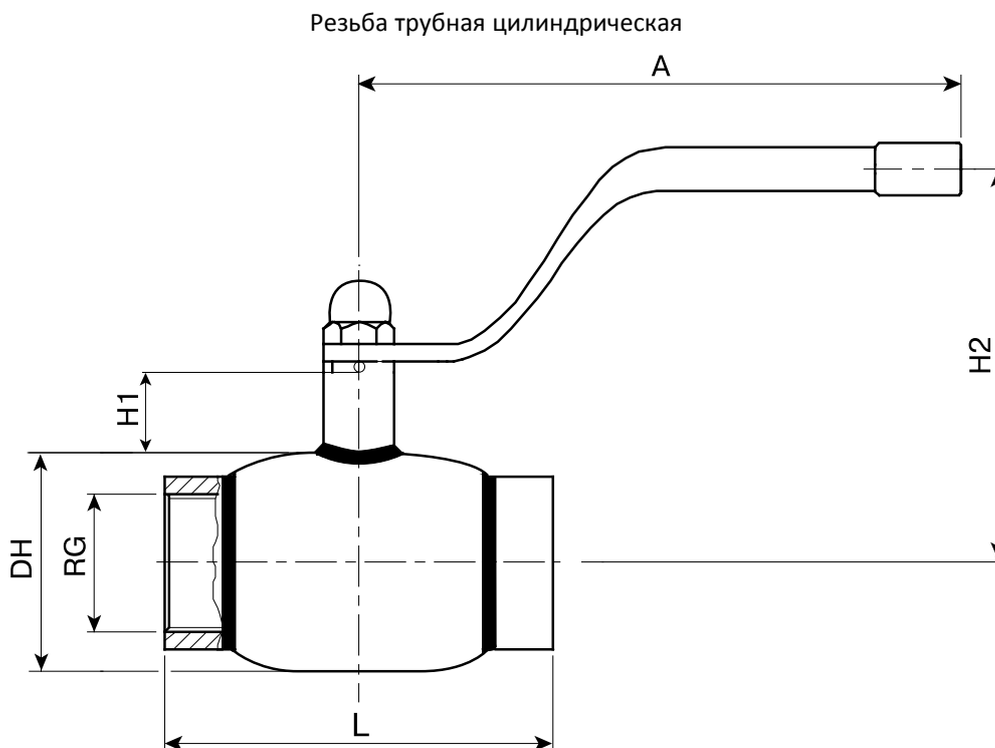
Применение: для использования в системах теплоснабжения, охлаждения и промышленного сектора.

Температура рабочей среды: в соответствии с графиком «Температура-Давление».

Обслуживание: не требует технического обслуживания.

Основные технические характеристики:

DN	Код по каталогу	PN	RG	Размеры (мм)					Масса (кг)
				DH	L	H1	H2	A	
010	КШТ 60.100.010.A	40	3/8"	38	65	50	116	140	0,6
015	КШТ 60.100.015.A	40	1/2"	38	65	50	116	140	0,6
020	КШТ 60.100.020.A	40	3/4"	42	75	47	115	140	0,7
025	КШТ 60.100.025.A	40	1"	51	90	47	120	140	0,9
032	КШТ 60.100.032.A	40	1 1/4"	57	105	48	124	140	1,4
040	КШТ 60.100.040.A	40	1 1/2"	76	120	41	129	180	2
050	КШТ 60.100.050.A	40	2"	89	145	41	135	180	3,7



Спецификация материалов:

Корпус крана	Сталь 09Г2С / P235GH
Шар	Нержавеющая сталь 08X18H10T
Седло шара и антифрикционная шайба	Ф4К20
Уплотнительные кольца	EPDM, Viton

