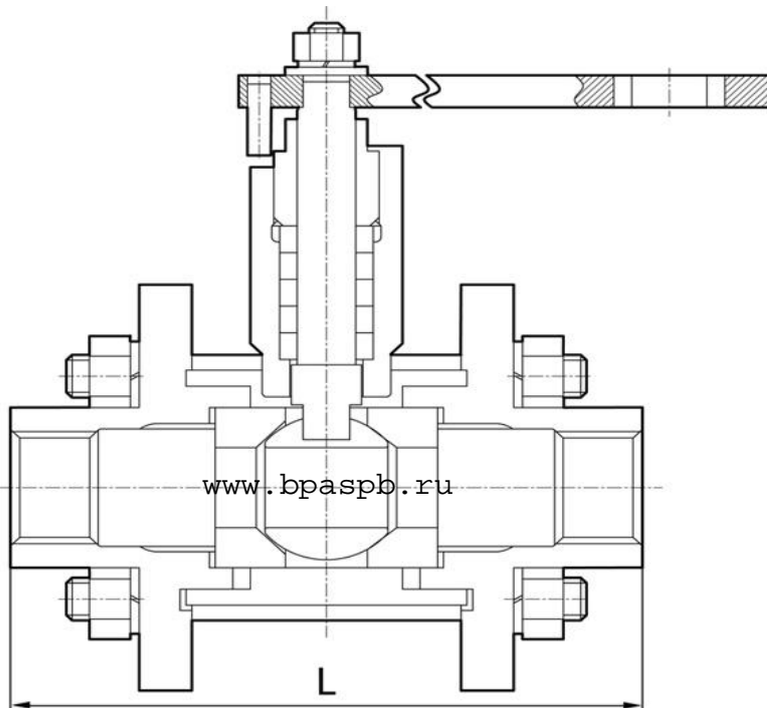




ООО "БАЛТПРОМАРМАТУРА"



Кран шаровой, т/ф 10с8бр, 10с9бр, 10с10бр, БПА39003, ТУ 3742-011-53239474-2005



Давление номинальное, PN -16; 25; 40 кгс/см² (1,6; 2,5; 4.0 МПа).

Проход условный, DN -10; 15; 20; 25; 32; 40; 50 мм.

Присоединение к трубопроводу - фланцевое , соединительные размеры по ГОСТ12815-80 на Ру 16 кгс/см² (1,6 МПа) исполнение 1 ряд 2; муфтовое по ГОСТ 6527-68; под приварку.

Среда рабочая - вода, пар.

Температура рабочей среды - до плюс 350° С.

Уплотнение в затворе - металл по металлу.

Герметичность затвора - по классу "С" ГОСТ Р 54808-2011.

Направление подачи рабочей среды - любое.

Материал корпусных деталей - сталь 20 ГОСТ 1050-88.

Рабочее положение крана - любое.

Обозначение изделия	Таблица фигур	PN кгс/см ² (МПа)	Размеры, мм.	Присоединение к трубопроводу	Масса, кг
			L		
БПА39003-010	10с8бр	16 (1,6)	156	фланцевое	2,6
-01	10с8бр1		94	муфтовое	1,5
-02	10с8бр2		104	под приварку	1,4
-03	10с9бр	25 (2,5)	160	фланцевое	2,7
-04	10с9бр1		94	муфтовое	1,5
-05	10с9бр2		104	под приварку	1,4
-06	10с10бр	40 (4,0)	176	фланцевое	2,75
-07	10с10бр1		94	муфтовое	1,5
-08	10с10бр2		104	под приварку	1,4
БПА39003-015	10с8бр	16 (1,6)	156	фланцевое	3
-01	10с8бр1		104	муфтовое	1,7
-02	10с8бр2		104	под приварку	1,6
-03	10с9бр		160	фланцевое	3

-04	10с9бр1	25 (2,5)	94	муфтовое	1,7
-05	10с9бр2		104	под приварку	1,6
-06	10с10бр	40 (4,0)	176	фланцевое	3,2
-07	10с10бр1		94	муфтовое	1,7
-08	10с10бр2		104	под приварку	1,6
БПА39003-020	10с8бр	16 (1,6)	165	фланцевое	4
-01	10с8бр1		110	муфтовое	2,1
-02	10с8бр2		110	под приварку	2
-03	10с9бр	25 (2,5)	170	фланцевое	4
-04	10с9бр1		110	муфтовое	2,1
-05	10с9бр2		110	под приварку	2
-06	10с10бр	40 (4,0)	190	фланцевое	4
-07	10с10бр1		110	муфтовое	2,1
-08	10с10бр2		110	под приварку	2
БПА39003-025	10с8бр	16 (1,6)	168	фланцевое	5,25
-01	10с8бр1		110	муфтовое	2,7
-02	10с8бр2		110	под приварку	2,7
-03	10с9бр	25 (2,5)	168	фланцевое	5,1
-04	10с9бр1		110	муфтовое	2,7
-05	10с9бр2		110	под приварку	2,7
-06	10с10бр	40 (4,0)	194	фланцевое	5,1
-07	10с10бр1		110	муфтовое	2,7
-08	10с10бр2		110	под приварку	2,7
БПА39003-032	10с8бр	16 (1,6)	180	фланцевое	6,1
-01	10с8бр1		130	муфтовое	2,6
-02	10с8бр2		130	под приварку	2,6
-03	10с9бр	25 (2,5)	184	фланцевое	6,4
-04	10с9бр1		130	муфтовое	2,6
-05	10с9бр2		130	под приварку	2,6
-06	10с10бр	40 (4,0)	235	фланцевое	6,3
-07	10с10бр1		130	муфтовое	2,6
-08	10с10бр2		130	под приварку	2,6
БПА39003-040	10с8бр	16 (1,6)	184	фланцевое	7,1
-01	10с8бр1		184	муфтовое	7,1
-02	10с8бр2		130	под приварку	2,6
-03	10с9бр	25 (2,5)	192	фланцевое	7,3
-04	10с9бр1		130	муфтовое	3
-05	10с9бр2		130	под приварку	2,6
-06	10с10бр	40 (4,0)	240	фланцевое	7,1
-07	10с10бр1		130	муфтовое	3
-08	10с10бр2		130	под приварку	2,6
БПА39003-050	10с8бр	16 (1,6)	260	фланцевое	14,5
-01	10с8бр1		160	муфтовое	9
-02	10с8бр2		160	под приварку	8,8
-03	10с9бр	25 (2,5)	265	фланцевое	14,8
-04	10с9бр1		160	муфтовое	9
-05	10с9бр2		160	под приварку	8,6
-06	10с10бр	40 (4,0)	280	фланцевое	14,3
-07	10с10бр1		160	муфтовое	9
-08	10с10бр2		160	под приварку	8,6

Пример записи обозначения крана шарового DN 10, PN 16 при заказе:
"Кран шаровой, 10с8бр, БПА39003-010, ТУ 3742-011-53239474-2005"