

Кран шаровый на высокое давление. Серия VBYT



Особенности:

Резьбовое присоединение 1/4" – 2"

Рабочее давление: 420 бар

Рабочая температура: от –20 до 260 С°

Прецизионное литье

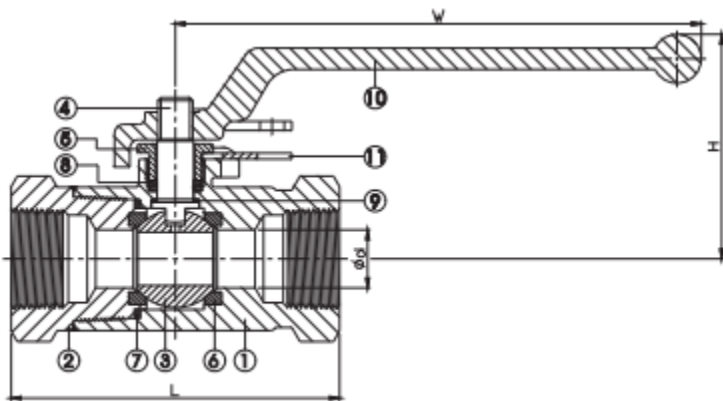
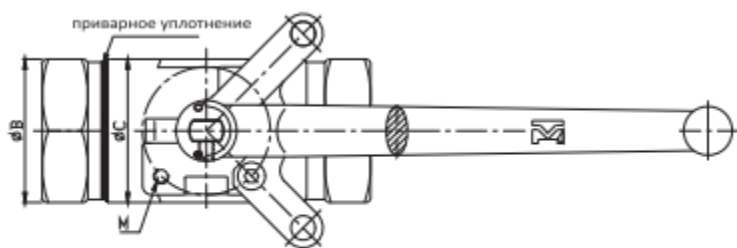
Конструкция, исключающая выбивание штока давлением среды

Антистатическая конструкция (по запросу)

Фиксатор рукоятки

Герметичный сварной шов

Пожаробезопасность в соответствии с API 607



№	ОПИСАНИЕ	МАТЕРИАЛ	
1	КОРПУС	ASTM A351-CF8M	ASTMA216-WCB
2	КРЫШКА	ASTM A351-CF8M	ASTMA216-WCB
3	ШАР	ASTMA351-CF8M	
4	ШТОК	ASTM A276-316	
5	УПОРНАЯ ГАЙКА САЛЬНИКА	AISI 304	
6	СЕДЛО	PEEK	
7	УПЛОТНЕНИЕ	GRAPHITE	
8	УПЛОТНЕНИЕ	GRAPHITE	
9	УПОРНОЕ КОЛЬЦО	CTFE	
10	РУКОЯТКА	AISI 304	
11	ФИКСИРУЮЩАЯ ПЛАСТИНА	AISI 304	

DN	NPT резьба		G резьба		L	H	W	d	B	C	ISO 5211	M	Вращ. момент (Н*м)	Вес (кг)
	Кодировка	Резьба	Кодировка	Резьба										
8F	VBYT-8F-FN	NPT 1/4"	VBYT-8F-FG	G 1/4"	76,2	56,6	142	6,35	32	39	F03	M5*P0,8	9	0,7
10S	VBYT-10S-FN	NPT 3/8"	VBYT-10S-FG	G 3/8"	76,2	56,6	142	6,35	32	39	F03	M5*P0,8	9	0,7
15F	VBYT-15F-FN	NPT 1/2"	VBYT-15F-FG	G 1/2"	101,6	56,6	142	12,7	38	39	F03	M5*P0,8	9	0,9
20F	VBYT-20F-FN	NPT 3/4"	VBYT-20F-FG	G 3/4"	108	76,1	173	19	47	52	F04	M5*P0,8	27,1	1,6
25S	VBYT-25S-FN	NPT 1"	VBYT-25S-FG	G 1"	108	76,1	173	19	55	55	F04	M5*P0,8	27,1	2,7
25F	VBYT-25F-FN	NPT 1"	VBYT-25F-FG	G 1"	122	83,1	173	25,4	55	68	F05	M6*P1	33,3	1,8
40F	VBYT-40F-FN	NPT 1 1/2"	VBYT-40F-FG	G 1 1/2"	134	117	247,5	38,1	77	97	F07	M8*P1,25	51,4	6,1
50S	VBYT-50S-FN	NPT 2"	VBYT-50S-FG	G 2"	158,1	117	247,5	38,1	92	97	F07	M8*P1,25	51,4	7,4

