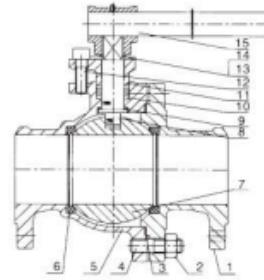
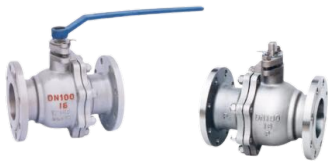


GB cast steel floating ball valve



выбирать	Расследование	Номинальный диаметр	Фланец		Стыковая сварка	Ручное управление			Давление Червячный червяк			Воздушно-нагнетательный и жидкостный привод			Флектрическая сушка					
			мм	л		Л1	М	М0	Б	Б0	Тип	п	П1	П2	П3	Тип	ЧАС	Н1	Н0	Тип
15	130	140	140	59	130	—	—	—	200	122	326	136	AG06	—	—	—	—	—	—	
20	140	150	152	63	130	—	—	—	204	126	326	136	AG09	—	—	—	—	—	—	
25	150	165	165	75	160	—	—	—	257	162	347	181	AG09	—	—	—	—	—	—	
32	165	180	178	95	230	—	—	—	245	169	420	181	AG13	—	—	—	—	—	—	
40	180	200	190.50	95	230	—	—	—	264	169	420	181	AG13	—	—	—	—	—	—	
50	200	220	216	107	230	—	—	—	340	209	426	257	AG13	472	377	190	Q60-1	—		
65	220	250	273	142	400	—	—	—	370	239	426	257	AG13	486	391	190	Q60-1	—		
80	250	280	310	152	400	—	—	—	389	258	490	257	AG13	579	484	190	Q60-1	—		
100	280	320	350	178	650	—	—	—	594	337	523	287	AG13	595	500	190	Q60-1	—		
125	320	360	400	252	1050	—	—	—	646	437	378	378	AW17	650	500	400	Q120-1	—		
150	360	400	457	272	1050	292	400	A	646	437	378	378	AW17	739	589	400	Q120-1	—		
200	400	457	521	342	1410	398	600	B	781	537	530	530	AW20	799	649	400	Q120	—		