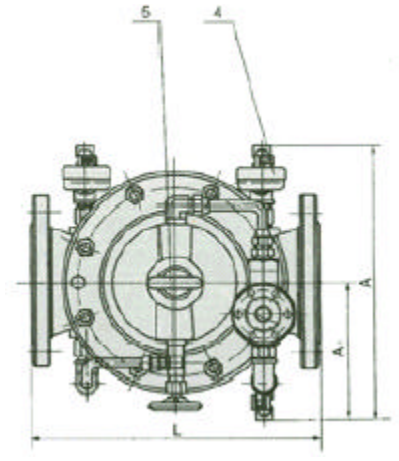
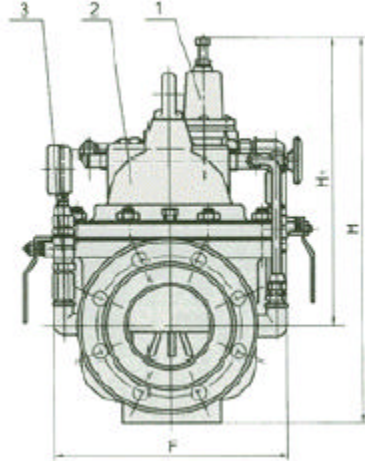




HC200X 减压阀



一、结构及用途

该阀由主阀 2、导阀 1-针阀 5-球阀 3 与压力表 4 等组成。减压阀主要控制主阀的固定出口压力，主阀出口压力不因进口压力变化而改变，并不因主阀出口流量的变化而改变其出口压力。适用于工业给水、消防供水及生活用水管网系统。

二、主要技术参数

公称压力	1.0MPa	1.6 Mpa	2.5 Mpa
壳体试验压力	1.5 Mpa	2.4 Mpa	3.75 Mpa
密封试验压力	1.1 Mpa	1.76 Mpa	2.75 Mpa
最大入口压力	1.0 MPa	1.6 MPa	2.5 Mpa
出口压力可调节的范围	0.09-0.8 MPa	0.10-1.2 MPa	0.15-1.6 MPa
工作温度	80		
适用介质	清水、原水		

三、主要外形尺寸

公称通径 DN(mm)	L	A	A ₁	H	H _i	F
20	180	292	136	342	247	116
25	180	292	136	342	247	116
32	180	292	136	342	247	116
40	240	330	155	395	278	170
50	240	330	155	395	278	170
65	250	350	165	405	298	180
80	285	365	175	430	313	210
100	360	410	195	510	350	275
125	400	455	220	560	365	310
150	455	475	230	585	420	355
200	585	530	255	675	450	460
250	650	623	300	730	470	500
300	800	700	340	760	490	580
350	860	840	415	840	526	640
400	960	880	430	910	570	715
450	1075	930	460	1030	610	780
500	1075	980	490	1135	665	830
600	1230	1060	530	1270	725	920
700	1650	1130	560	1460	865	980
800	1750	1230	610	1640	975	1050