



◆概述

明杆弹性座封闸阀除具有弹性座封闸阀的优点外，并可以较直观显示阀门开度，启闭迅速可靠，故常应用于消防及工作系统，一般安装于距离地面较高位置。

◆主要连接尺寸

Dn (mm)	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400
L (mm)	178	190	203	229	254	267	292	330	356	381	406
Ha (mm)	313	332	350	420	581	581	736	882	1009	1300	1380
Hc (mm)	374	398	429	524	721	736	942	1013	1117	1655	1805

◆主要技术参数

公称压力 (Mpa)	公称通径 (mm)	工作温度 (°C)	适用介质	法兰标准	试验标准
1.0~2.5	50~400	0~80	水、油、气	GB/T17241.6 GB/T9113	GB13927

◆阀门试验压力

公称压力 (Mpa)	强度试验压力 (Mpa)	密封试验压力Mpa	
		水(Mpa)	气(Mpa)
1.0	1.5	1.1	0.6
1.6	2.4	1.76	0.6
2.5	3.75	2.75	0.6

◆主要零件材料

序号	名称	材料
1	手轮	可锻铸铁
2	阀杆螺母	铜合金
3	支架	灰铸铁、球墨铸铁、铸钢
4	压盖	球墨铸铁、铸钢
5	密封圈	丁腈橡胶、三元乙丙
6	阀杆	不锈钢
7	中口垫	丁腈橡胶、三元乙丙
8	闸板	球墨铸铁外覆三元乙丙或丁腈橡胶
9	阀体	灰铸铁、球墨铸铁、铸钢

