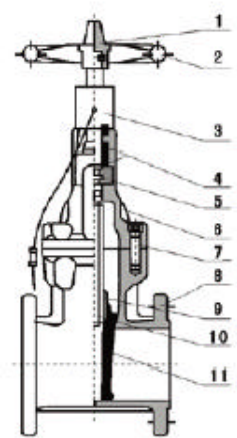
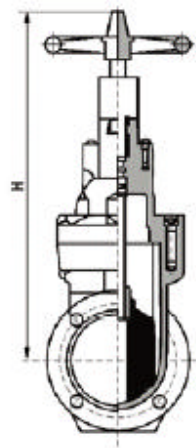
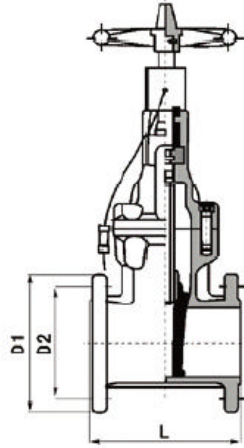




消防专用信号弹性座封闸阀



一、产品概述

信号闸阀、信号蝶阀常应用于自动喷水消防管路系统，来监控供水管路，可以远地指示阀门开度。

升杆式闸阀及附开度指示闸阀也经常应用于消防系统，如果闸阀安装位置离地面较高时，一般用升杆式闸阀，可以明显指示阀门开度，若安装位置较低。则需用附开度指示闸阀。

二、技术参数

公称压力：1.0Mpa、2.5Mpa

公称通径：50-400mm

试验标准：GB13927 AP1598

法兰标准：GB/T 17241.6 GB9113

工作温度：0-80

适用介质：水、油、气等

三、主要零件材料

序号	名称	材料
1	传动帽	球墨铸铁、铸钢
2	手轮	可锻铸铁
3	防尘罩	塑料
4	密封圈	丁腈橡胶、三元乙丙
5	止推轴承	锡青铜
6	阀盖	灰铸铁、球墨铸铁、铸钢
7	螺栓	碳钢、不锈钢
8	阀体	灰铸铁、球墨铸铁、铸钢
9	钢螺母	锡青铜
10	阀杆	不锈钢
11	阀瓣	球墨铸铁 + 三元乙丙或丁腈橡胶

四、RRHX 明杆弹性座封闸阀主要连接外型尺寸

DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400
L	178	190	203	229	254	267	292	330	356	381	406
H	370	408	452	510	566	630	765	927	1048	1110	1320