

信号弹性座封闸阀RVSX

| | |
|------|-----------------|
| 产品名称 | 信号弹性座封闸阀RVSX |
| 公司名称 | 上嘉阀门制造有限公司 |
| 价格 | 700.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:上嘉 |
| 公司地址 | 上海市嘉定区霜竹公路5055号 |
| 联系电话 | 021-59953187 |

产品详情

信号弹性座封闸阀rvsx/xz45x-16

信号闸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.

一、产品概述 信号闸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，一般使用升杆式闸阀，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、主要零部件材料

| 零件名称 | 材质 |
|------|-------------|
| 传动帽 | 球墨铸铁、铸钢 |
| 手轮 | 可锻铸铁 |
| 防尘罩 | 塑料 |
| 密封圈 | 丁腈橡胶、三元乙丙 |
| 止推轴承 | 锡青铜 |
| 阀盖 | 灰铸铁、球墨铸铁、铸钢 |
| 螺栓 | 碳钢、不锈钢 |
| | |

| | |
|-----|----------------|
| 阀体 | 灰铸铁、球墨铸铁、铸钢 |
| 铜螺母 | 锡青铜 |
| 阀杆 | 不锈钢 |
| 阀瓣 | 球墨铸铁+三元乙丙或丁腈橡胶 |

三、主要技术参数 公称压力：1.0~2.5mpa 公称通经：50~400mm 工作温度：0~80
 适用介质：水、油、汽等 法兰标准：gb/t 17241.6 gb9113 试验标准：gb13927 ap1598
 四、信号软密封闸阀www.slvalve.com主要连接外型尺寸 单位：mm

| | | | | | |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| dn | 50 | 65 | 80 | 100 | 125 |
| l | 181 | 191 | 205 | 234 | 255 |
| h | 370 | 408 | 452 | 510 | 566 |