

消防阀门厂家 消防阀门 金扇消防

| | |
|------|------------------|
| 产品名称 | 消防阀门厂家 消防阀门 金扇消防 |
| 公司名称 | 福建省金扇消防设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 南安市溪美镇山工业区沿溪路17号 |
| 联系电话 | 13506049566 |

产品详情

蝶阀选型技巧

额定水工作压力应该不小于175psi。阀门应该配置不受气候影响的、可用于室内或室外的、带有手轮的齿轮执行机构，和凸起的位置指示器和两个内置监控开关。阀体材质采用符合美国材料试验协会ASTMA395或A536标准的球墨铸铁，阀杆采用400系列不锈钢。阀门连接方式是平板式（对夹式），可用于在125/150磅级法兰或IPS管状之间安装连接。

止回阀安装方法

一、旋启式止回阀:旋启式止回阀的阀瓣呈圆盘状，绕阀座通道的转轴作旋转运动，因阀内通道成流线型，流动阻力比升降式止回阀小，适用于低流速和流动不常变化的大口径场合，但不宜用于脉动流，其密封性能不及升降式。旋启式止回阀分单瓣式、双瓣式和多半式三种，这三种形式主要按阀门口径来分，目的是为了防介质停止流动或倒流时，减弱水力冲击。

二、升降式止回阀:阀瓣沿着阀体垂直中心线滑动的止回阀，升降式止回阀只能安装在水平管道上，在高压小口径止回阀上阀瓣可采用圆球。升降式止回阀的阀体形状与截止阀一样(可与截止阀通用)，因此它的流体阻力系数较大。其结构与截止阀相似，阀体和阀瓣与截止阀相静音止回阀同。阀瓣上部和阀盖下部加工有导向套筒，阀瓣导向筒可在阀盖导向筒内自由升降，当介质顺流时，消防阀门，阀瓣靠介质推力开启，当介质停流时，阀瓣靠自重降落在阀座上，起阻止介质逆流作用。直通式升降止回阀介质进出口通道方向与阀座通道方向垂直;立式升降式止回阀，消防阀门厂家，其介质进出口通道方向与阀座通道方向相同，其流动阻力较直通式小xiao。

三、碟式止回阀:阀瓣围绕阀座内的销轴旋转的止回阀。碟式止回阀结构简单，只能安装在水平管道上，密封性较差。

四、管道式止回阀:阀瓣沿着阀体中心线滑动的阀门。管道式止回阀是新出现的一种阀门，它的体积小，重量较轻，消防阀门批发，加工工艺性好，是止回阀发展方向之一。但流体阻力系数比旋启式止回阀略大。

五、压紧式止回阀:这种阀门是做为锅炉给水和蒸汽切断用阀，它具有升降式止回阀和截止阀或角阀的综合机能。

此外，还有些不适用于泵出口安装的止回阀，如底阀、弹簧式，Y型等。

1)取掉法兰端两边的保护盖，在阀完全打开的状态下进行冲洗清洁。

2)安装前应按规定信号(电或气)进行整机测试(防止因运输产生振动影响使用性能)，合格后方可上线安装(接线按电动执行机构线路图)。

3)准备与管道连接前，须冲洗和清除干净管道中残存的杂质(这些物质可能会损坏阀座和球)。

4)在安装期间，请不要用阀的执行机构部分作为起重的吊装点，消防阀门生产厂家，以避免损坏执行机构及附件。

5)本类阀应安装在管道的水平方向或垂直方向。

6)安装点附近的管道不可有低垂或者承受外力的现象，可以用管道支架或者支撑物来消除管线的偏离。

7)与管道连接后，请用规定的扭矩交叉锁紧法兰连接螺栓。

消防阀门厂家-消防阀门-金扇消防由福建省金扇消防设备有限公司提供。消防阀门厂家-消防阀门-金扇消防是福建省金扇消防设备有限公司(www.jinshanfire.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：洪先生。