

微阻缓闭消声止回阀的详细资料

产品名称	微阻缓闭消声止回阀的详细资料
公司名称	深圳山迪三维科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东深圳市宝安区西乡鹤州开发区北七路中科诺工业园1号1楼
联系电话	86 0755 32910109 13027982041

产品详情

微阻缓闭消声止回阀的详细资料：

微阻缓闭消声止回阀特点

又称逆止阀，

止回阀一般适用于清净介质，不宜用于含有固体颗粒和粘度较大的介质

- 3、 阀瓣关闭快速，水锤压力小
- 4、 水平或垂直管道均可使用，安装方便
- 5、 流道通畅、流体阻力小
- 6、 动作灵敏、密封性能好
- 7、 阀瓣行程短、关阀冲击力小

微阻缓闭消声止回阀作用

其作用是防止管路中的介质倒流。和普通的止回阀有些类似，不过静音止回阀它都加装了静音装置的，隶属于水力控制阀。同时水力控制阀具有阻汽排水、灵敏度高、能提高蒸汽利用率、不泄漏蒸汽、工作性能可靠、背压率高、使用寿命长、维修方便等优势。启闭件靠介质流动和力量自行开启或关闭，以防止介质倒流的阀门叫止回阀。微阻缓闭止回阀属于自动阀类，主要用于介质单向流动的管道上，只允许介质向一个方向流动，以防止发生事故。适用于清净介质，不宜用于含有固体颗粒和粘度较大的介质。

微阻缓闭消声止回阀参数

公称压力：1.0 ~ 2.5MPa；

公称通径：40 ~ 800mm；

适用介质：水、泥浆水、污水、海水、弱腐蚀性液体；

主要材质：铸铁、球铁、铸钢；

适用温度：0 ~ 80 （如需要，可达200 ）；

法兰标准【GB/T 17241.6 GB/T9113】

试验标准【GB/T 13927 AP1598】

减低水锤性能

- 1.当水介质倒流时，阀瓣先速闭后缓闭，缓闭时间可在0`60秒内任意调节
- 2.当管路中介质倒流时可调节到所产生的水锤峰值水大于工作压力的1.5倍。
3. 介质倒流时，可调节到水泵倒转速度不超过电机额定转速的1.3倍。

更多有关微阻缓闭消声止回阀的资讯，请登录www.zyfamen.cn/SonList-816939.html或www.hbzhan.com/st162550/erlist_816939.html。