

# 气动圆顶阀半球体供应商 气动圆顶阀半球体 镇江博威电力

产品名称	气动圆顶阀半球体供应商 气动圆顶阀半球体 镇江博威电力
公司名称	镇江博威电力设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省扬中市三茅镇民主村
联系电话	13952971216

## 产品详情

快速排气阀是利用水对不锈钢浮球的浮力作用特性原理，当排气阀水位上升，在排气的同时，气动圆顶阀半球体报价，浮球受到水的浮力作用，自动上浮，直到与排气口的密封面接，到一定压时球会自动关闭，当阀内水位降低时，球会随水位下降而下降，这时就会通过排气口向管道注入大量空气，气动圆顶阀半球体，装在管道上后，利用水对浮球的惯性自动开启/关闭排气口。管道在运转时，浮球停在球碗底部，进行大量排气，当管内空气排完，水冲进阀内，经过球碗然后反应浮球，使浮球浮动关闭，管道在正常运转时，如有少量气体会集中到阀内到相当程度，气动圆顶阀半球体供应商，阀内水位下降，浮球随之下降，气体从小孔排出。如水泵停止，随时会产生负压力，浮球随时下降，气动圆顶阀半球体，进行大量吸气确保管路安全。排气状态时，浮筒由于重力作用，将杠杆的一端向下拉下，这时杠杆处于倾斜状态，在杠杆与排气孔接触部分出现空隙，空气就通过此空隙由排气孔排出，随着空气的排出，水位上升，浮筒在水的浮力作用下向上浮起，杠杆上的密封端面逐渐压上排气孔，直至整个排气孔被完全堵住，排气阀这时就完全处于封闭状态。

单向阀是流体只能沿进水口流动，出水口介质却无法回流，俗称单向阀。单向阀又称止回阀或逆止阀。用于液压系统中防止油流反向流动，或者用于气动系统中防止压缩空气逆向流动。单向阀有直通式和直角式两种。直通式单向阀用螺纹连接安装在管路上。直角式单向阀有螺纹连接、板式连接和法兰连接三种形式。

单向阀是流体只能沿进水口流动，出水口介质却无法回流，俗称单向阀。单向阀又称止回阀或逆止阀。用于液压系统中防止油流反向流动，或者用于气动系统中防止压缩空气逆向流动。单向阀有直通式和直角式两种。直通式单向阀用螺纹连接安装在管路上。直角式单向阀有螺纹连接、板式连接和法兰连接三种形式。

## 常见故障

阀瓣打碎；

介质倒流。

## 引起阀瓣打碎的原因

止回阀前后介质压力处于接衡而又互相“拉锯”的状态，阀瓣经常与阀座拍打，某些脆性材料（如铸铁、黄铜等）做成的阀瓣就被打碎。

预防的办法是采用阀瓣为韧性材料的止回阀。

## 介质倒流的原因

密封面破坏；

夹入杂质。修复密封面和清洗杂质，就能防止倒流。

## 常见故障

阀瓣打碎；

介质倒流。

## 引起阀瓣打碎的原因

止回阀前后介质压力处于接衡而又互相“拉锯”的状态，阀瓣经常与阀座拍打，某些脆性材料（如铸铁、黄铜等）做成的阀瓣就被打碎。

预防的办法是采用阀瓣为韧性材料的止回阀。

## 介质倒流的原因

密封面破坏；

夹入杂质。修复密封面和清洗杂质，就能防止倒流。

气动圆顶阀半球体供应商-气动圆顶阀半球体-镇江博威电力由镇江博威电力设备有限公司提供。气动圆顶阀半球体供应商-气动圆顶阀半球体-镇江博威电力是镇江博威电力设备有限公司今年新升级推出的，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：李霞。