

波纹管截止阀

产品名称	波纹管截止阀
公司名称	临沂市鑫北阀阀门有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:北阀 型号:BJ41H
公司地址	山东省临沂市罗庄区豪德建材市场61栋109号
联系电话	0539-5630118 18669514888

产品详情

1. 适用范围广，通径从小到几毫米，大到几米，从高真空至高压力都可应用，球旋转90度时，在进、出口处应全部呈现球面，从而截断流动。
2. 流体阻力小，其阻力系数与同长度的管段相等。
3. 操作方便，开闭迅速，从全开到全关只要旋转90°，便于远距离的控制。
4. 结构简单、体积小、重量轻。
3. 紧密可靠，目前闸阀的密封面材料广泛使用塑料、密封性好，在真空系统中也已广泛使用。
4. 5. 维修方便，闸阀结构简单，密封圈一般都是活动的，拆卸更换都比较方便。
6. 在全开或全闭时，球体和阀座的密封面与介质隔离，介质通过时，不会引起阀门密封面的侵蚀。

德标波纹管截止阀的工作原理：

a、开启过程

- 1在关闭位置，阀体受阀杆的[wiki]机械[/wiki]施压作用，紧压在阀座上。
- 2当逆时针转动手轮时，阀杆则反向运动，其底部角形平面使球体脱离阀座。
- 3阀杆继续提升，并与阀杆螺旋槽内的导销相互作用，使球体开始无摩擦地旋转。
- 4直至到全开位置，阀杆提升到极限位置，球体旋转到全开位置。

b、关闭过程

1 关闭时，顺时针旋转手轮，阀杆开始下降并使球体离开阀座开始旋转。

2 继续旋转手轮，阀杆受到嵌于其上螺旋槽内的导销的作用，使阀杆和闸板同时旋转 90° 。

3 快要关闭时闸体已在与阀座无接触的情况下旋转了 90° 。

4 手轮转动的最后几圈，阀杆底部的角形平面机械地楔向压迫球体，使其紧密地压在阀座上，达到完全密封。