

KDH61F-40P型 低温不锈钢焊接式止回阀低温焊接止回阀低温逆止阀

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | KDH61F-40P型 低温不锈钢焊接式止回阀低温焊接止回阀低温逆止阀 |
| 公司名称 | 上海铭桥阀门有限公司 |
| 价格 | 196.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:上海铭桥 型号:DH61F-40P |
| 公司地址 | 上海市宝山区市一路200号H-1005 |
| 联系电话 | 13601671638 |

产品详情

低温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，流动阻力比升蝶式止回阀小，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。蝶式止回阀分单瓣式、双瓣式和多瓣式三种，这三种形式主要按阀门口径来分，目的是为了防止介质停止流动或倒流时，减弱水力冲击。

2、低温止回阀瓣沿着阀体垂直中心线滑动的止回阀，内螺纹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。蝶

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，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。直通式蝶式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，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。