

J41H法兰截止阀 丽水法兰截止阀 扬中市伊克仪表设备厂

产品名称	J41H法兰截止阀 丽水法兰截止阀 扬中市伊克仪表设备厂
公司名称	扬中市伊克仪表设备厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省扬中市油坊镇长旺村小型工业园区
联系电话	13852952799

产品详情

抗硫截止阀是指关闭件沿阀座中心线移动的阀门，J41H法兰截止阀，适合切断、调节、节流使用。抗硫截止阀操作力所需要克服的阻力，阀杆的直径要大，高压法兰截止阀，阀杆和填料的摩擦力与由介质的压力所产生的推力。抗硫截止阀两个弹性密封圈用一个套环隔开，成本小，制造容易，维修方便。

抗硫截止阀材质有：铸铁、铸钢、碳钢、不锈钢、304、316、等。阀门规格:DN15-DN1200。压力:1.0-10.0 Mpa 驱动方式可采用手动、电动、气动、齿轮传动等装置。标准：GB HB、美标API ANSI、日标JIS、德标DIN。

截止阀的密封面，必须施以强制力关闭的阀门才能达到密封，在同样口径、工作压力和一样的驱动装置下，截止阀的驱动转矩为闸阀的2.5~3.5倍。这一点在进行电动阀门的转矩控制机构调整时，应加以注意。

截止阀的密封面，只有在完全关闭时才相互接触，强制关闭的阀芯与密封面的相对滑移量很小，因而密封面的磨损也很小。而截止阀密封面的磨损，丽水法兰截止阀，多数是由于阀芯与密封面之前有杂物，或者是由于关闭状态的不严密，引起介质的高速冲刷所致。

截止阀的缺点

- 1、流体阻力大，高温法兰截止阀，开启和关闭时所需力较大。
- 2、不适用于带颗粒、粘度较大、易结焦的介质。
- 3、调节性能较差。

4、波纹管密封截止阀采用波纹管密封的设计，完全消除了普通阀门阀杆填料密封老化快易泄露的缺点，波纹管截止阀不但提高了使用能源效率，增加生产设备安全性，减少了维修费用及频繁的维修保养，还提供了清洁安全的工作环境。

J41H法兰截止阀-丽水法兰截止阀-扬中市伊克仪表设备厂由扬中市伊克仪表设备厂提供。扬中市伊克仪表设备厂是一家从事“卡套式管接头,扩口式管接头,焊接式管接头,铜消声器”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“伊克”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使伊克仪表在液压元件中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！