

# 电动截止阀J941H

产品名称	电动截止阀J941H
公司名称	上海上九阀门有限公司
价格	.00/件
规格参数	材质:不锈钢 介质:蒸汽 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	021-37569138 17721155206

## 产品详情

电动截止阀具有良好的强度、刚度和流通能力，由电动执行装置和法兰截止阀组成，接受AC380V的电源压力或电压信号，来完成上升或下降的启闭动作。电动法兰截止阀具有良好的强度、刚度和流通能力，可使用在各种压力、温度及介质的工况当中，广泛用于公称压力在PN1.6~16MPa，工作温度-29~550℃的环保、石油、化工、电力行业等各种场合的管路上，起到切断流体的作用，适用于全开和全关的形式，一般不建议作调节和节流，因为调节时不平衡力太大，对阀芯的冲蚀比较厉害。

进口电动截止阀特点：

- 1.结构紧凑、设计合理，阀门刚性好，通道流畅，流阻系数小。
  - 2.电动法兰截止阀阀杆开启或关闭行程相对较短，并具有非常可靠的切断动作。
  - 3.阀盖上设计了上密封座，在全开状态下使填料密封更为可靠并方便填料的更换。
  - 4.电动截止阀根据密封形式不同分为平面密封和锥面密封，密封面采用不锈钢和硬质合金，使用寿命长。
  - 5.填料、垫片可根据实际工况或用户要求合理选配，可适用于各种压力，温度及介质工况，密封可靠，
- 电动截止阀技术参数：

口径范围	DN15 ~ DN600(mm)
------	------------------

公称压力	PN1.6 ~ 16.0MPa
阀芯型式	柱塞式(锥面)
控制方式	电动控制
连接形式	法兰式连接
密封填料	聚四氟乙烯、柔性石墨
工作温度	550

进口电动截止阀工作原理：

电动法兰截止阀的启闭件是塞形的阀瓣，密封面呈平面或锥面，依靠电动推力旋转阀杠，阀瓣沿流体的中心线作直线运动，使阀瓣密封面与阀座密封面紧密贴合，阻止介质流通。阀杆的运动形式，有升降杆式(阀杆升降，手轮不升降)，也有升降旋转杆式(手轮与阀杆一起旋转升降，螺母设在阀体上)。电动法兰截止阀只许介质单向流动，安装时有方向性。截止阀的结构长度大于闸阀，同时流体阻力大，长期运行时，密封可靠性不强。