

J941H , J941W电动法兰截止阀 碳钢材质

产品名称	J941H , J941W电动法兰截止阀 碳钢材质
公司名称	上海上九阀门有限公司
价格	.00/件
规格参数	材质:碳钢 型号:J941H , J941W 驱动方式:电动
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

J941H , J941W电动截止阀由电动执行机构和截止阀两部分组成。启闭件是塞形的阀瓣，密封面呈平面或锥面，阀瓣沿流体的中心线作直线运动。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）。能适用于各种压力、温度及介质工况。阀在管路中主要用来做切断、分配和改变介质的流动方向，一般不做调节使用，因为调节时不平衡力太大，对阀芯的冲蚀比较厉害。

产品特点

- 1、结构简单，制造和维修比较方便。
- 2、阀杆经调质及表面氮化处理，有良好的抗腐蚀性和抗擦伤性。
- 3、适合作为自动化切断介质使用。
- 4、密封性好，密封面间磨擦力小，寿命较长。
- 5、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。
- 6、阀座和阀瓣比较容易修理或更换密封元件时无需把整个阀门从管线上拆下来。
- 7、倒密封采用螺纹连接密封座或本体堆焊奥氏体不锈钢而成，密封可靠，更换填料可在不停机情况下进行，方便快捷，不影响系统运行。
- 8、电动执行器方便操作。

应用规范

设计与制造 GB/T12235

连接端尺寸 结构长度 GB/T12221

法兰尺寸 JB/T79

检验与试验 JB/T9092

材料 碳钢 GB/T12229

不锈钢 GB/T12230

合金钢 Q/ZB66

标志 GB/T12220

供货 JB/T7928

主要零件材料及主要用途

阀体 阀盖 阀瓣 密封圈 阀杆 填料 适用介质 适用温度 ()

WCB WCB+D507MO D577 2Cr13 柔性石墨 水、油品、蒸汽 425

ZG1Cr18Ni9Ti 0Cr18Ni9Ti+

Stellite12 Stellite6 1Cr18Ni9Ti PTFE 硝酸类 200

ZG1Cr18Ni2Mo2Ti CF8M+

Stellite12 1Cr18Ni2Mo2Ti 1Cr18Ni2Mo2Ti PTFE 磷酸类、

碱类、混酸 200

ZG00Cr17Ni14M02 CF3M+

Stellite12 Stellite6 316L PTFE 磷酸类、

尿素、甲铵液 200

ZG1Cr5MO ZG1Cr5MO+

Stellite12 Stellite6 25Cr2Mo1VA 柔性石墨 水、油品、蒸汽