

电动二通内丝球阀

产品名称	电动二通内丝球阀
公司名称	上海杰一阀门有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市闵行区
联系电话	021-51602596

产品详情

电动二通内丝球阀是小口径80mm以下管道系统中用于控制流体管道中开关或调节流量使用。是自动化管路控制中一种安装快速、成本低阀门之首的节能产品。具有智能化控制、结构简单、密封可靠、流体阻力小、操作方便、维修方便等特点。

电动二通内丝球阀作用：

内螺纹球阀适用于pn1.0~4.0mpa，工作温度-10~120（密封圈为增强聚四氟乙烯）或-29~300（密封圈为对位聚苯）的各种管路上，用于截断或接通管路中的介质。选用不同的材质,可分别适用于水、蒸汽、油品、硝酸、醋酸等多种介质。

电动二通内丝球阀结构特点

1. 流体阻力小，其阻力系数与同长度的管段相等。
2. 结构简单、体积小、重量轻。
3. 紧密可靠，目前球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. 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。
5. 维修方便，球阀结构简单，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。
7. 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。

电动二通内丝球阀【主要参数】：

1. 电动机构分类：开关型(带信号反馈或不带信号反馈)、调节型。
2. 使用电压分类：dc24v、ac24v、ac110v、ac220v、ac380v。
3. 运行时间(秒s)：1s~100s。
4. 球阀阀体结构分类：直通、(t/l型三通)、四通。
5. 连接方式：外螺纹连接、内螺纹连接。
6. 制造口径：dn15 dn80。
7. 温度：0 80 。
8. 压力：0.1mpa 6.4mpa。
9. 阀体材料：不锈钢304-304l-316-316l、wcb碳钢等。
10. 适用介质：水、油品、蒸汽、酸类、腐蚀性类介质等。
11. 适用领域：石油、化工、液化气站、食品、制药、城建、楼宇、给排水、水处理等。

电动二通内丝球阀标准规范设计：

制造标准：asme b16.34,afi608

结构长度标准：gb/t 12221-2005

管螺纹连接端：asme b1.20,bs21,din29999/259,bsp iso7/1,iso228/1,jisb02

压力温度等级：gb/t 12224-2005

试验检验标准：gb/t 13927-2008

电动二通内丝球阀功能特点：

是工业自动化过程控制的一种管道压力元件，通常用于管道介质的远程开、关（接通、切断介质）控制。

电动二通内丝球阀特征：

采用一体化结构，以单相电源ac220v和直流电源24vdc即可控制运转。体积小、轻便、性能可靠、配套简单、流通能力大等优点。

电动二通内丝球阀工作特性：

适用于管道压差大，密封要求严格的开关和切断管道介质的工艺场合和流体控制系统。

工作温度: -20 至+150 (+250 特殊密封).

工作压力: pn16, pn25 - pn40 - pn64 -pn100

电动二通内丝球阀适用流体范围：

空气、蒸汽、水、气体、石油和石化产品、腐蚀性介质。

杰一其他专业生产产品：

柱塞阀·活塞阀·防盗截止

阀·防盗球阀·双瓣对夹止回阀·汽水分离器·t型过滤器·回转式调节阀等产品

【电动二通内丝球阀】销售售后服务：

产品质量三包（包退-包换-包修）。