

# 电动球阀防爆电动球阀硅溶胶化工部

产品名称	电动球阀防爆电动球阀硅溶胶化工部
公司名称	温州厚科阀门科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省温州市龙湾区海滨街道蓝田标准厂房纬一路9号2幢三层（自主申报）（注册地址）
联系电话	13761645139

## 产品详情

### 性能规范

公称通径DN（mm）	DN15-DN250
公称压力	PN1.6/PN2.5/PN4.0/PN6.4
适用介质	水、石油、硝酸类、醋酸类、粘性流体、浆料、强氧化性介质等
适用温度	-20 ~ 250（PTFE/PPL密封）-20 ~ 350（金属密封）
泄漏量	符合ANSIB16.104标准
阀体材质	WCB/304/321/316
阀座材质	聚四氟乙烯（常温），特制PPL(高温)，金属密封（高温）

### 产品概述

电动球阀是一种旋转90°的旋转类球阀，密封性能优良，流通能力大，流阻系数小，结构简单，维修方便，使用寿命长，阀体通道和连接管径相等并成一直径，介质几乎可以毫无损失的流过，配用YZ执行机构，产品通常用于密封要求严格的场合，除控制气体，液体，蒸汽介质外，还适宜控制水含有纤维杂质的介质，广泛用于石油、化工、冶金、轻工、造纸、电站、制冷等工业领域。

### 产品特点

- 1、流体阻力小，球阀是所有阀类中流体阻力最小的一种，即使是缩径球阀，其流体阻力也相当小。
- 2、止推轴轴承减小阀杆摩擦力矩，可使阀杆长期操作平衡灵活。
- 3、阀座密封性能好，采用聚四氟乙烯等材料制成的密封圈，结构易于密封，而且球阀的密封能力随着

介质压力的增大而增大。

4、 阀杆密封可靠，由于阀杆只作旋转运动而不做升降运动，阀杆的填料密封不易破坏，且密封能力随介质的压力增大而增大。

5、 由于聚四氟乙烯等材料具有良好的滋润滑性，与球体的摩擦损失小，球阀的寿命更长。