

Q941F电动不锈钢球阀 电动球阀 电动法兰球阀 电动阀门

产品名称	Q941F电动不锈钢球阀 电动球阀 电动法兰球阀 电动阀门
公司名称	永嘉县科菲流体控制有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:KFF 型号:Q941F
公司地址	浙江温州永嘉江北街道东方工业区 (325100)
联系电话	86-057767952936/67950637 18969793293

产品详情

q941f电动不锈钢球阀 电动球阀

电动法兰球阀 电动阀门

多种工作电压可选择

多种工作方式可选择

具体请咨询客服

电动球阀

kff科菲电动球阀由球阀和电动执行器（kff/qt系列）组成。电动球阀可实现智能化控制，开启或关闭管路，能有效的对管网进行控制和管理，实现管道自动化。广泛应用于石油、化工、水处理、造纸、供热、轻工等个各行业。

kff科菲电动球阀配套执行器（电动头/电动装置）部分主要性能参数：1.执行电源：交流ac24/ac110v/ac220v/ac380v,直流dc24v/220v等。2.运行时间：15s/30s/60s/100s。3.输出扭矩：30-2000n.m。4.电路控制：开关型a；调节型e；无源触点型b。5.转动角度：0~90°c。6.防护等级：ip67。7.防爆等级：exdiibt4（可选）。8.环境温度：-25°c~60°c（其他温度具体咨询）。9.手动操作：机械手柄/手轮。10.安装角度：任意角度。11.壳体材质：铝合金压铸。12.可选功能：过力矩保护装置及加热除湿器等。

kff科菲电动球阀配套阀体主要技术参数：1.阀门类型：浮动球阀，固定球阀。2.阀门型号：q941(7)f/n/ppl/h/w/y等3.连接方式：法兰，螺纹，焊接等4.公称压力：0.6~32.0mpa，150~1500lb等。5.公称通径：dn10

~ dn1000 mm 6. 阀体材质：铸钢wcb，锻钢a105，不锈钢304/316/316l等。7. 密封材料：ptfe，rptfe，ppl，peek及金属密封材料等。8. 适用温度：ptfe 150 ° c，ppl 250 ° c，金属密封 4250 ° c。9. 适用介质：水、蒸汽、油品及硝酸类等。

kff科菲电动球阀使用注意事项：1. 请务必接对电源相序，以免阀门或执行器损坏。2. 通电时禁止手动操作。3. 户外使用时最好给电动执行器外加防护盖子，防止老化。4. 开盖后应拧紧密螺丝，防止进水或灰尘进入电动执行器内部。5. 请不要安装在易爆气体周围，如需防爆订货时请说明。6. 请确定输入电压和配线接点是否正确。7. 禁止超负荷使用电动执行器。

kff科菲电动球阀系列产品（科菲电动球阀关键字）：电动球阀，电动o型切断球阀，电动浮动球阀，电动固定球阀，电动不锈钢球阀，电动铸钢球阀，电动塑料球阀，精小型电动球阀，电动切断球阀，电动三通球阀，防爆型电动球阀，电动软密封球阀，电动硬密封球阀，智能调节型电动球阀等

kff科菲电动球阀其他说明：欲了解该型电动球阀制造标准、电动球阀性能参数、电动球阀技术参数、电动球阀适用介质说明、电动球阀连接尺寸、电动球阀结构长度、电动球阀材质配置说明、电动球阀价格、电动球阀安装调试及维护说明等信息，请致电本公司或者在线咨询。

kff科菲电动球阀订货说明（需提供参数）：1、执行电源：可选（交流ac24v/ac110v/ac220v/ac380v, 直流dc24v/220v等）。2、介质类型、温度、压力、规格及选型材质。3、控制类型：开关型、无源触点型、阀位信号反馈型，智能调节型4、智能调节型：输入信号4-20ma，1-5v，0-10v，输出信号:4-20ma，1-5v，0-10v

本产品的加工定制是是，品牌是KFF，型号是Q941F，阀体材料是304，工作温度是120，公称通径是100（mm），密封材料是PTFE，阀门性能特点是开关，工作介质是WOG，公称压力是1.6MPA，连接方式是RF，执行器性能特点是开关型，规格是DN20, DN25, DN100, DN50, DN40, DN80衬氟, DN32, 齿轮, DN65