

Q941F46电动衬氟球阀

产品名称	Q941F46电动衬氟球阀
公司名称	江苏东阀流体设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏无锡市北塘区民丰路198号
联系电话	0510-83123233 13812279755

产品详情

Q941F电动衬氟球阀可分为对分二片式和三片式两种结构型式，除具有的流体阻力小，启闭速度快，结构简单外，采用FEP衬里层的球阀,具有极高的化学稳定性,可以适用除“熔融碱金属和元素氟”，以外其它任何强腐蚀性物质。采用全通径、浮动球结构，阀门可在整个压力范围内进行无泄漏关闭，更便于管路系统的通球扫线和管路维护。启闭件球件与阀杆铸（锻）为一体，杜绝了由于压力变化引起阀杆冲出承压件内的可能性，从根本上保证了工程中的使用安全性。结构紧凑合理，阀体内腔空间最小，减小了介质滞留，另外，特殊的模压工艺，使密封面致密度良好，加之人字环形PTFE填料组合，使阀门达到零泄漏。技术规范设计标准 GB12237结构长度 GB12221法兰标准 JB/T79-94GB9113.1-26检验试验 JB/T9092-99驱动方式 手动、电动、气动、蜗轮基本型号

手动	Q41F3 Q41F46	蜗轮	Q341F3 Q341F46
气动	Q641F3 Q641F46	电动	Q941F3 Q941F46

电动衬氟球阀 执行机构选配介绍

项目类型	YX-05	YX-10	YX-20	YX-40	YX-60	YX-100	YX-200
输出力矩	50N.M	100 N.M	200 N.M	400 N.M	600 N.M	1000 N.M	2000 N.M
动作范围	0 ~ 90 °						
额定电流	0.15A	0.3A	0.45A	0.7A	0.7A	0.85A	0.85A
绝缘电阻	100M/DC500V						
电源	AC110/220/380V DC24V						
电机功率	8W/E	23 W/E	45 W/E	90 W/E	90 W/E	120 W/E	120 W/E
选配阀门	15-25	15-65	80-100	100-125	125-150	150-200	200-250
执行器重量	2.6Kg	4.2 Kg	7.9 Kg	8.7 Kg	9 Kg	14.7 Kg	15 Kg