

衬氟球阀Q41F46球阀

产品名称	衬氟球阀Q41F46球阀
公司名称	上海湖海阀门制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区庄行镇三民路611号
联系电话	13795385897

产品详情

Q41F46-16C衬氟球阀产品用途

Q41F4 Q41F46

衬氟球阀内腔及球体均采用高压注塑工艺衬有耐腐蚀、耐老化的聚全氟乙丙烯（F46），故具有可靠的耐腐蚀性和密封性。广泛用于化工、石油、冶金、医药等工业部门，实现对生产过程中酸、碱等强腐蚀介质的调节或切断，在水处理过程控制中使用效果明显。

Q41F46-16C衬氟球阀产品特点

1、采用FEP衬里层的球阀,具有高的化学稳定性,可以适用除“熔融碱金属和元素氟”,以外其它强腐蚀性物质
2、衬氟球阀采用全通径、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
3、衬氟球阀启闭件球件与阀杆铸(锻)为一体。
4、衬氟球阀结构紧凑合理,阀体内腔空间小,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。
5、衬氟球阀两片式、三片式结构可适应各种不同要求的管路系统和工况条件,其中三片球阀允许主阀体与两侧阀体分离,可实现在线快速更换、维修。

Q41F46-16C衬氟球阀执行标准

设计标准: GB12237

结构长度: GB12221

法兰标准: JB/T79-94 GB9113.1-26

检验试验: JB/T9092-99

衬氟阀门故障原因及排除方法

故障	分析生产原因	故障消除方法
密封填料处的外漏	1.填料老化；2.操作时用力过大过猛；3.填料压盖螺栓松动；	1.应及时更换老化、损坏的密封填料，逐圈安放，接头呈30°~45°；2.应正常力均匀操作，不许加套管或用其他办法加长力臂；3.均匀拧紧压住填料压盖用螺栓；
密封面泄漏	1.阀门安装方向与介质流向不符合；2.阀门关闭不到位；3.久闭的阀门在密封面上积垢；4.密封面轻微搓伤；5.密封面损坏严重；	1.注意阀门安装检查；2.重新调整执行机构上的高速螺钉，关严到位；3.将阀门打开一条缝，让高速液体冲掉积垢；4.高速垫片进行补偿；5.重新研磨，高速垫片补偿；
法兰连接外泄漏	1.螺柱拧紧力不匀；2.垫片老化损坏；3.垫片选用材质与工况介质要求不符；	1.重新均匀拧紧螺栓；2.更换垫片；3.按工况要求正确选用垫片材料和形式，必要时请与厂家联系，请求帮助选材、选型，订货时要详细说明要求。
手柄、手轮损坏	1.使用不正确；2.紧固件松脱；3.手柄、手轮与阀杆连接损坏；	1.禁止使用管钳、加长杠杆、撞击工具等；2.随时修理配套；3.随时修复；
蜗轮、蜗杆传动卡咬	1.嵌入脏物，影响润滑；2.操作不正确；	1.清除脏物，保持清洁，定期加油；2.若操作时发现卡咬，扭力很大时，不能继续操作，就立即停止，彻底检查；
电动阀门安装故障	1.润滑不良，阀门内有异物卡住，造成转矩边大损坏；2.电机故障；	1.就加油，使油管良好，填料压紧应适应，应及时排除阀内异物，保持清洁；2.电机工作时间不超过15分钟，电源应正常，避免电机受潮。