

进口电动V型调节球阀

产品名称	进口电动V型调节球阀
公司名称	四川自高阀门股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市高新区益州大道北段333号1栋3层308号
联系电话	020-61138699 18922127837

产品详情

德国莱克LIK品牌-进口电动V型球阀是一种芯阀座采用金属，或金属对聚四氟乙烯密封配合的旋转球阀，它将球阀和蝶阀的最佳控制特性结合成一体,既可用作控制调节阀，又可作关断切断阀。其主要特点是：1 不带任何管接头的整体式阀体，因此不受管道或螺栓应力影响，并且由于阀体无任何管接头，故耐压壳体不会受压力“突变”的影响；2 具有一个V型阀体，即使在小流量或高粘度介质的情况下，也可在整个量程范围内，保证控制的精确性；3 防漏耐用的阀座在其外径处衬有带不锈钢内芯 P T F E 杯形或是O型密封圈，阀座用截面较大的钨钴硬质合金制成，通过一个合金的波纹弹簧进一步增强了阀座的结构；4 当阀门关闭时，V型缺口与阀座之间产生楔形剪切作用，并既具有自洁功能又可防止球芯卡死，特别适用于管线结垢冻结或含有纤维和颗粒固体场合。适用于高粘度、悬浮液、纸浆等不干净、含纤维介质场合。采用直连方式与执行机构连接，具有结构紧凑、尺寸小、重量轻、阻力小、动作稳定可靠等优点。执行机构根据用户要求配置UNIC、PSQ、HQ、DHL等型号电子式电动执行机构或GTX、AL等气动活塞式执行机构。进口电动V型球阀技术参数 公称通径DN(mm) 25 ~ 400 公称压力PN(MPa) 1.6 ~ 6.4 公称压力Ps(MPa) 强度试验 2.4 ~ 9.6 密封试验 1.76 ~ 7.0 材料代号 C P R 主要零件 阀体 WCB ZG1Cr18Ni9Ti ZG0Cr18Ni12Mo2Ti 球杆 2Cr13 ZG1Cr18Ni9Ti ZG0Cr18Ni12Mo2Ti 阀杆 2Cr13 1Cr18Ni9Ti 0Cr18Ni12Mo2Ti 密封圈 聚四氟乙烯、不锈钢、硬质合金 填料 聚四氟乙烯、柔性石墨 适用工况 适用介质 水,蒸汽,油品 硝酸类 醋酸类 适用温度 -28 ~ 400 -28 ~ 500 执行器型号 CH、3410R、UNIC、PSQ、HQ、DHL等系列电子式电动执行机构 连接形式 对夹式、法兰式，进口电动V型球阀主要性能指标 基本误差 回差 死区 输入信号 输出信号 全行程的 $\pm 2\%$ 全行程的 $\pm 2\%$ 全行程的 0.8% 4 ~ 20mADC 4 ~ 20mADC 公称通径DN (mm) 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 250 300 350 400 额定流量系数Cv 32 43 78 90 160 250 360 610 1120 1850 2950 3700 7195 11466 公称压力PN (MPa) 1.6、2.5、4.0、6.4 流量特性 近似等百分比 (参见典型曲线图)、直线特性 阀板转角 (度) 0 ° ~ 至90 ° (可调) 允许泄漏量等级 软密封：零泄露 硬密封： 额定Cv $\times 0.001\%$ 软密封：VI微气泡级，金属密封： 额定CV $\times 0.065\%$ 动作时间(S/90度) 8.5 ~ 30 36 ~ 60 可调节比 250:1 300:1 进口电动V型球阀 流量特性曲线