

V型球阀 气动调节型V型球阀VQ671F

产品名称	V型球阀 气动调节型V型球阀VQ671F
公司名称	江苏艾普森自控阀门有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:艾普森 型号:VQ671F 产地:常州
公司地址	常州市天宁区武青北路58号
联系电话	13775013759

产品详情

产品特点

- 1、气动V型调节球阀由V型阀体与气动执行机构及其它附件组成。是一种直角回转结构的高级控制阀。
- 2、具有出色的调节特性：V型阀具有一个近似等百分比的固有流量特性及高达300：1的可调比。因此V型阀可以在广幅的变化范围内提供精确的控制。
- 3、最大流动容积：由于它的流线型外形以及满直角回转控制缘故，使容积的最大值特别高，通能力特别大，流通阻力小，因此可以使用较小的更加经济实用的阀门尺寸。
- 4、V型阀采用双轴承结构，机械稳定性高，启动扭矩小，保证了阀门具有极好的灵敏度和感应速度。
- 5、最大可靠（安全）性：阀体为一个整体结构，坚固耐用，操作不受管道压力影响，并可避免阀体渗漏。
- 6、金属阀座的优越密封性：V型阀采用可动金属阀座，具有自助补偿功能，并具有优越密封性能及超长的使用寿命。在流向上，泄漏量 $10^{-6} \times$ 额定流量系数。
- 7、超强的剪切能力：V型阀采用金属硬密封结构，V型阀芯及金属阀座在回转过程中，V型缺口与阀座产生一个强大的剪切能切断纤维等杂质，并具有自洁功能，避免阀门卡死现象发生。
- 8、气动V型球阀结构紧凑，小巧轻盈，安装方便，维护简便。
- 9、气动执行机构采用活塞式气缸及曲臂转换结构，输出力矩大，体积精小。执行机构采用全密封防水设计防护等级高。气缸体采用进口镜面气缸，无油润滑、摩擦系数小、耐腐蚀、具有超强的耐用性及可靠性。所有传动轴承均采用边界自润滑轴承无油润滑，确保传动轴不磨损。