

QV677H气动V型球阀 气动对夹式球阀 气动V型切断阀

产品名称	QV677H气动V型球阀 气动对夹式球阀 气动V型切断阀
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	品牌:KFF 型号:QV677H 材质:不锈钢
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

qv677h气动v型球阀 气动对夹式球阀

气动v型切断阀 气动开关阀

可选配气动三联件或者定位器等

kff科菲气动v型球阀属于固定球阀，也是单阀座密封球阀，调节性能是球阀中最佳的，流量特性是等百分比的，在阀门动作过程中球面始终与阀座紧贴，具有剪切和自洁作用；小开度时v/u型切口可实现微小流量的调节，最大程度提高了可调比。由于本身具有自清洁作用，所以该产品不仅适用于清洁介质，还特别使用于含纤维、细颗粒、料浆类介质，可用于大可调比的控制系统，具有磨损小、密封性能优越、使用寿命长、流通能力大，流阻系数小、体积小重量轻、维修方便等优点。广泛应用于石油、化工、冶金、制药、食品、造纸、轻纺、电力等工业流体控制领域。

kff科菲气动v型球阀配套气动执行器（气缸/气动头）主要性能参数：1.气缸类型：gt/at/aero2型/aw系列（可选）。2.作用方式：双作用活塞式、单作用弹簧复位式。3.气源压力：0.4~0.8mpa(4~8bar)4.工作介质：干燥、清洁不含腐蚀性气体5.工作温度：-20℃~60℃(环境温度)，其他温度请具体咨询。6.动作范围：0~90°±5°7.接口螺纹：g1/8",g1/4"，其他规格请具体咨询。8.壳体材质：gt/aero2/at系列默认铝合金，aw系列默认铸铁，其他材质请具体咨询。9.选配附件：电磁阀，限位开关，气源处理元件，手动操作器及阀门定位器等。

kff科菲气动v型球阀阀体主要技术参数：1.阀门类型：v型固定球。2.阀门型号：qv677f/h/y,qv647等。3.连接方式：对夹式，法兰式。4.公称压力：1.0~6.4mpa。5.公称通径：dn15~dn400mm6.阀体材质：铸钢wc b及不锈钢304/316等。7.密封材料：ptfe、13cr、不锈钢及stl等。8.适用温度：ptfe 150℃，金属密封 425℃。9.适用介质：水、气体、酸碱类及粉尘颗粒状介质。

kff科菲气动v型球阀系列产品（气动v型球阀关键字）：气动v型球阀,开关型气动v型球阀,调节型气动v型球阀,气动对夹式v型球阀,气动法兰式v型球阀,气动不锈钢v型球阀,气动铸钢v型球阀,气动v型固定球阀，气动软密封v型球阀，气动硬密封v型球阀，气动高温型v型球阀，气动带手动v型球阀，气动v型切断球阀，防爆型气动v型球阀，气动v型调节阀等。

kff科菲气动v型球阀其他说明：欲了解设气动v型球阀计制造标准、气动v型球阀性能参数、气动v型球阀技术参数、气动v型球阀适用介质说明、气动v型球阀连接尺寸、气动v型球阀结构长度、气动v型球阀法兰标准、气动v型球阀材质配置说明、气动v型球阀价格、气动v型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科菲气动v型球阀货说明（需提供参数）：1.执行器作用方式及气缸类型：作用方式（双作用、单作用），气缸类型（gt/aero2/at/aw）。2.阀体参数信息：管道介质、温度、压力、口径、连接方式及阀体材质。3.所需气动附件（可选）：电磁阀，限位开关，气源处理元件，手动操作器及阀门定位器等。

本产品的品牌是KFF，型号是QV677H，材质是不锈钢，连接形式是对夹，结构形式是固定球球阀，公称通径是50-500（mm），适用介质是弱酸碱介质，压力环境是常压，工作温度是常温，标准是国标，流动方向是单向，驱动方式是气动，零部件及配件是执行器，用途是截止，类型(通道位置)是二通式，作用对象是水，规格是DN125