

VQ677F-16C气动V型球阀

产品名称	VQ677F-16C气动V型球阀
公司名称	永嘉新然阀门有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:新然阀门 型号:VQ977F-16C
公司地址	浙江省温州市永嘉县瓯北镇安丰工业区
联系电话	0151-58748774 15158748774

产品详情

一、vq677f气动v型球阀产品概述

vq677f/ppl气动v型球阀由gt气动活塞式执行机构和对夹式v型球阀二部分组成。气动活塞式执行机构分单作用和双作用二种，对夹式v型球阀密封形式分为软密封和硬密封二种，由于气动v型球阀为直角回转式结构，当阀芯相对于阀座旋转时具有较强的剪切作用，因此该产品尤其适用于带有纤维和微小颗粒介质的调节控制。该阀被广泛用于石油、化工、电力、造纸、冶金等行业。

vq677f/ppl气动v型球阀由于v型球阀流路简单、流阻较小，因而流通能力较大；v型球阀芯上具有近似等百分比流量特性的v型和具有近似线性流量特性的u型二种缺口形式，因而无须通过定位器调整，即能实现不同流量特性的流量控制；其可调比可达到300：1，远大于直通单、双座调节阀；该阀具有较高的密封等级，软密封结构的泄漏等级为gb/t4213vi级，硬密封结构的泄漏等级为gb/t4213iv级，执行机构正、反作用方式变换较为方便，只需将阀芯初始位置旋转90°，即能实现作用方式的转换。

二、vq677f气动v型球阀主要零件部件材料表

序号	零件名称	材料名称			
		vq677f/ppl-c	vq677f/ppl-p	vq677f/ppl-r	vq677f/ppl-r
1	底座	wcb	cf8	cf8m	cf8m

2	阀体	wcb	cf8	cf8m	cf
3	下阀轴	2cr13	304	316	3
4	密封圈	聚四氟乙烯(ptfe)/对位聚苯(ppi)			
5	球体	2cr13	cf8	cf8m	cf
6	上阀轴	2cr13	304	316	3
7	填料	柔性石墨+不锈钢/聚四氟乙烯(ptfe)			
8	填料压盖	wcb	cf8	cf8m	cf
9	压板	wcb	cf8	cf8m	cf

三、vq677f气动v型球阀主要性能参数表

公称压力 pn(mpa)	试验压力		适用介质	适用
	壳体试验	密封试验		
1.6	2.4mpa	1.76mpa	水、油、气及 高粘度、含纤维、 固体颗粒等介质	-28
2.4	3.75mpa	2.75mpa		
4.0	6.0mpa	4.4mpa		
检验和试验标准		jb/t 9092-99、api 598		

四、vq677f气动v型球阀主要执行机构性能参数表

型式	gt型气缸执行机构
供气压力	0.40 ~ 0.70mpa
气源接头	rc1/4
环境温度	-30 ~ +70
选配附件	定位器、空气过滤减压阀、电磁阀、限位开关、手轮机构、其
作用方式	单作用气缸执行机构：正作用(气压增加阀闭)、反作用(气压增加
	双作用气缸执行机构：随输入定位器信号的增加阀开或阀闭
可调比	300:01:00
阀座泄漏量	金属阀座：符合 fci 70-2-1998(asmе b16.104)和gb4213-1992 级和 级
回差	1.5%(带定位器)
线性	± 1.5%(带定位器)
始终点偏差	± 2%

五、vq677f气动v型球阀主要结构图

客户订货须知

尊敬客户！如果对该v型球阀感兴趣，烦请来电咨询，该产品咨询手机：15158748774；同时欢迎广大客户来我厂参观指导！

更多关于v型球阀相关产品详细介绍请浏览：<http://www.guolvqic.com/>。

<http://www.guolvqic.com/category47.htm>v型球阀