

V型球阀

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | V型球阀 |
| 公司名称 | 浙江华特隆阀门有限公司 |
| 价格 | 1.00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 浙江省温州市瓯北镇浦一工业区 |
| 联系电话 | 86-057721883366 13968993689 |

产品详情

| | | | |
|----------|-------|------|---------------|
| 型号 | VQ40F | 品牌 | 华特隆 |
| 材质 | 不锈钢 | 连接形式 | 法兰 |
| 结构形式 | V型 | 公称通径 | 50-300 (mm) |
| 适用介质 | 水 | 压力环境 | 常压 |
| 工作温度 | 常温 | 标准 | 国标 |
| 流动方向 | 单向 | 驱动方式 | 气动 |
| 零部件及配件 | 执行器 | 用途 | 节流 |
| 类型(通道位置) | 二通式 | 作用对象 | 泵 |

q41f浮动式球阀 q47f固定式球阀 vq47f、vq40fv型球阀 q44f、q45f、q14f、q15f三通球阀 q11f一片式球阀 2q11f、q41f二片式球阀 3q11f、q41f三片式球阀 khb、khbf、bme、bkh、mkh、vh2v、vh3v、cjzq、yjzq板式球阀 bq41f/h/ppl、bq71f保温球阀 yq41f-16t、yq41f-16p氧气专用球阀 q41f天然球阀 q41f/b氨用球阀 gu真空球阀 guq气动真空球阀 gud电动真空球阀 q61f/h高压焊接球阀 q41f46衬氟球阀 f q347af喷煤粉球阀 kq347f/h抗硫球阀 q61f、q67f全焊接直埋式球阀

气动v型球阀【vq647f】

一、气动v型球阀产品特点 采用圆柱型弹簧预载的带补偿性可动金属阀座结构，密封性能可靠。球芯与阀座不会产生卡阻或脱离，使用寿命长。球芯上的v形切口与金属阀座之间具有剪切作用，特别适用于控制高粘度，含纤维、固体颗粒及浆料等介质。结构造纸工业的纸浆显得尤为优越。阀门的流通能力大、压力损失小、且介质不会沉积在阀体中空，阀门不仅具有近似等有分比的流量特性、可调范围大，最大可调比为100：1，还具有精确调节与可靠定位的功能。

二、主要零件材质表

| 零件名称 | 材质 |
|------|----|
|------|----|

| | | |
|-------|----------|------------|
| 阀体、阀盖 | wcb | cf 8 |
| 密封圈 | 2cr13+氮化 | 304+氮化 |
| 球体 | 2cr13+硬格 | 304+硬格 |
| 阀座、阀杆 | 2cr13 | 304 |
| 垫片 | 柔性石墨+不锈钢 | 柔性石墨+不锈钢 |
| 双头螺柱 | 35crmoa | 1cr18ni9ti |

三、产品性能规范

| 公称压力 | 试验压力 (mpa) | | 适用介质 | 适用温度 |
|------|-------------|-----------------------------------|-----------------------|-----------|
| | 壳体试验 | 密封试验 | | |
| 1.6 | 2.4 | 1.76 | 水、油、气及高粘度，含纤维、固体颗粒等介质 | -28 ~ 550 |
| 2.5 | 3.75 | 2.75 | | |
| 4.0 | 6.0 | 4.4 | | |
| 应用规范 | 连接法兰 | jb79-59gb9113hg20592-97ansi b16.5 | | |
| | 检验试验 | jb/t9092-99api 598 | | |

<http://www.zjhtlw.com/>