

DHV系列电动硬密封调节阀，VQ971H硬密封电动调节阀，小流量电动调节阀，电动调节阀

| | |
|------|---|
| 产品名称 | DHV系列电动硬密封调节阀，VQ971H硬密封电动调节阀，小流量电动调节阀，电动调节阀 |
| 公司名称 | 武汉欣裕瑞控制阀有限公司 |
| 价格 | 5000.00/台 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 湖北省仙桃市高新技术产业园区 |
| 联系电话 | 0728-8205058 13367209817 |

产品详情

[DHV](#)系列电动硬密封调节阀，VQ971H硬密封电动调节阀，小流量电动调节阀，电动调节阀

OPUS电动硬密封调节阀其设计新颖、结构简单、外形美观具有自洁功能，对含颗粒，纤维易结垢的介质可破除结垢。启闭灵活,密封件与阀轴有一定的轴线偏心距，所以启闭时球面与阀座快速接触与脱离，摩擦系数小，使用寿命长,双向密封,可在任何方向安装，不受介质流向的控制，密封可靠、性能稳定。

技术特点：

-公称通径：DN15～200

-基本误差：0.5%

-回差：0.5%

-死区：0.4%

-密封材质：PTFE或金属硬密封

-电源：AC220V AC380V

-绝缘电阻：100M /500VDC

-耐压强度：1500VAC/1分钟

-防护等级：IP68

-法兰标准：JB79-59 GB20592-97 AMSI B16.5

-检验标准：JB/T9092-99 API 598

-流量特性：近似等百分比

-可调比：300：1

-输入信号：4～20mA

-输出信号：4～20mA

主要材质：阀体：WCB 304 316 316L 阀芯：304 316 316L

-公称压力：PN1.6Mpa 2.5Mpa 4.0Mpa 6.4Mpa

-连接方式：法兰、对夹

-适用介质：流量调节/压力调节/温度调节等含有颗粒物的恶劣过程控制工况

-适用范围：石油、化工、造纸、电力、冶金、轻工、制药等工业领域

http://www.whopus.com/prod_v.asp?m=4&id=205