

# VS电动调压阀的工作原理

产品名称	VS电动调压阀的工作原理
公司名称	厦门宾汉流体控制技术有限公司
价格	2980.00/台
规格参数	品牌:BADGER METER 型号:HH500,230VAC 产地:美国
公司地址	厦门市同安区工业集中区思明园42号202室之二 (注册地址)
联系电话	18898461213

## 产品详情

VS阀 Badger波纹管密封截止阀是关键，零排放，高纯度或高真空应用的理想选择，这些应用必须消除潜在的有害排放。

只要波纹管的完整性保持不变，波纹管就可以形成无泄漏的柔性静态密封。但是，如果阀门发生故障，则一组备用填料可以使阀门继续安全运行，直到可以进行维修。

这款RO计量阀设计用于在反渗透系统中进行精确的压力控制，而Badger RC250 ReCo VS阀是该领域的市场领先产品。

在大多数RO应用中，我们推荐AISI 904L(1.4539)不锈钢阀，带AISI 316 SS阀内件。对于更具腐蚀性的介质，我们提供双相不锈钢或哈氏合金阀。

该阀还可以配备一个特殊的3点或4-20mA电动执行器，用于海水环境。

该阀的尺寸为“，”，”和1”，标准功能包括可互换的阀内件，波纹管填料，PTFE CV环形支撑填料和PTFE波纹管垫片。可用的修整特性为：线性，等百分比，快速打开或双锥度。使阀门能够满足特定应用需求的一系列附件包括定位器，过滤器调节器，压力表，I/P限位开关和电磁阀。

VS阀型波纹管阀可广泛用于工业应用，包括研究，加工液体，气体或蒸汽的工厂。

它可用于：

” NPT内螺纹，公称压力345 bar

3/8” NPT内螺纹，公称压力345bar

” NPT内螺纹，公称压力345bar

” NPT内螺纹，公称压力100 bar

1” NPT内螺纹，公称压力100BAR

最高压力也可提供高达4000 bar的特殊版本。