

班尼戈阀门VPS系列动态平衡阀

| | |
|------|-------------------|
| 产品名称 | 班尼戈阀门VPS系列动态平衡阀 |
| 公司名称 | 班尼戈阀门(上海)有限公司 |
| 价格 | 200.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:班尼戈 型号:VPS |
| 公司地址 | 上海市浦东新区陆家嘴名利路100号 |
| 联系电话 | 021-51097862 |

产品详情

产品概述

班尼戈阀门VPS动态平衡阀为流量平衡阀，无论系统压差如何波动，都能保证便捷可靠的系统平衡。动态平衡阀通常用于供暖空调系统中主机，终端设备或分支管道主管道的平衡以及高层建筑中泵和多个冷水机组平衡。在压差控制范围之内，阀胆随压差变化而移动，从而改变过流面积，使流量保持在设定值（如图）注：小口径动态流量平衡阀由单个阀胆构成，大口径动态流量平衡阀由一个或多个阀胆构成，不同的阀胆组合构成了不同的流量设定值。

班尼戈阀门VPS静态平衡阀是通过预设的开度位置来完成的。选择的预设值能从2圈开度指示上来读取（基本圈数和精确到1/10圈的显示）。江森VPS静态平衡阀有两个螺纹部位可以连接丝堵球阀或压差测量装置。交货时，DN 5-50配置测量接头，DN65及以上安装2个盲丝堵，包装袋内提供测量接头以现场更换。此平衡阀既可安装在供水管上，也可以安装在回水管上，一般安装在回水管上。

收货与存储收货时需检验阀门是否在运输过程中有损坏，小心将阀门放置到地面上，需要吊装时，务必紧固阀体，禁止吊装任何青铜或不锈钢内件，阀门安装前需要保持清洁、干燥，如果超过6个月的长时间存储，建议阀座密封面涂覆一层食品级的油脂，禁止将橡胶内件暴露在阳光或臭氧环境中。

产品特点：

- 1.线性流量特性，开度大时流量大，开度小时流量小；
- 2.阀体采用直流式结构，流体阻力小；"
- 3.有开启百分比显示，开启圈数与阀杆螺距的乘积，即为开度数值；

4. 阀门进出口有测压小阀，与智能仪表用软管连接后，可以方便地测量出阀门前后的压差和通过阀门的流量；

5. 密封面采用聚四氟乙烯，密封性能好，寿命长。

产品尺寸和连接参数：

工作压力：1.6MPA

温度范围：0-120

连接：法兰连接PN16

流量误差：从100%开度到50%开度正负5%

阀体材质：球磨铸铁、铸钢、不锈钢

阀芯材质：不锈钢

阀杆材质：不锈钢

RV型静态平衡阀，是液体管路流量调节阀，其作用是方便、准确的调节流量，有效地解决管网系统中存在的冷热不均、水力失调的问题。它不但有良好的调节性能，而且有开度显示和开度功能，广泛用于供暖和空调系统及其它需要调节流量的液体管路系统。由于该阀上还设有流量测压小阀，可用智能仪表进行一次调试，将系统中总水量控制在合理范围内，达到管网平衡，因而节约能源显著。

产品安装注意事项：

安装阀门必须安装在相同规格的管道上，必须保证接介质流向同阀体上箭头的方向一致，建议按下图所示安装，为保证流量测量的准确性，必须保证阀门的进出口端拥有足够长度的直管道，进口端直管道的长度不少于5倍的阀门公称通径，出口端直管道的长度不少于2倍的阀门公称通径，如果班尼戈阀门VPS静态平衡阀安装在泵的出口端，泵出口与阀门进口端之间的直管道长度不少于0倍阀门公称通径。