

# 斯派莎克25P蒸汽减压阀

产品名称	斯派莎克25P蒸汽减压阀
公司名称	上海瑞克阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海徐汇区东泉路51弄8号
联系电话	86-021-51602892 13611663843

## 产品详情

斯派莎克SpiraxSarco阀门销售部

英国斯派莎克25P系列导阀型隔膜式减压阀，通过对同一主阀、不同型号异阀的多元化组合，可有效的控制蒸汽温度和/或压力。英国斯派莎克25P系列减压阀的设计制造完全依据使用者的需求，其多元化的组合在工业界没有任何其他的减压阀可与之媲美。为了实现多目标控制设备的独立性和经济性，可在同一个主阀上组合多种控制，无论是温度控制、压力调节还是二者在一起，都能做到反应迅速、控制精确、安全可靠。同时25P系列减压阀的所有零件均能够分解检查或保养，而无需移动管路中的主阀体。正确的选型和安装保养，更能保证其长期无故障的工作。

斯派莎克蒸汽减压阀工作原理：启动前导阀弹簧处于自由状态时，主阀和导阀处于关闭状态。导阀有弹簧力作用打开，蒸汽经由导阀进入主隔膜室，一部分蒸汽则经由控制孔流出，当导阀流入的蒸汽大于由控制孔流出的蒸汽，主隔膜阀中的控制压力增大，打开主阀。随着蒸汽流过主阀，下游压力的增量经由感应管反馈，作用在导阀隔膜下，平衡隔膜上部的弹簧压力，使导阀组建关闭节流，维持主隔膜中的压力，控制主阀开度输送适量的蒸汽。调节导阀隔膜上的弹簧即可改变下游压力。

斯派莎克蒸汽减压阀主要特征

导阀弹簧：三种颜色的弹簧，可提供从0.2-14bar g范围内不同压力的准确控制。

温度调节刻度盘：快速准确的设定所需温度。

温度感应器：在温控元件中有无需补偿的液体，感应瞬时温度的变化，提供准确的控制。

百分之百的测试：每一个25P系列的减压阀在出厂前都经蒸汽测试，以确保无故障的操作。