

大口径减压阀 沃仪 铸钢

产品名称	大口径减压阀 沃仪 铸钢
公司名称	杭州沃仪自控科技有限公司
价格	1180.00/个
规格参数	品牌:沃仪 材质:铸钢 型号:自力式ZZYP-25
公司地址	中国 浙江 富阳市 浙江省富阳市大学生创业园
联系电话	86 0571 23230855 15168282000

产品详情

品牌	沃仪	材质	铸钢
型号	自力式ZZYP -25	连接形式	法兰
适用介质	蒸汽	公称通径	300 (mm)
结构形式	活塞式	压力环境	高压
工作温度	高温	标准	国标
流动方向	单向	驱动方式	自动
零部件及配件	阀体	形态	柱塞式
类型(通道位置)	二通式		

使用说明 zzy型自力式压力调节阀（蒸汽减压阀）无需外加能源，利用被调介质自身能量为动力源引入执行机构控制阀芯位置，改变两端的压差和流量，使阀前（或阀后）压力稳定。具有动作灵敏，密封性好，压力设定点波动力小等优点，广泛应用于气体、液体及蒸汽介质减压稳压或泄压稳压的自动控制。本系列产品有单座（zzy）、套筒（zzym）、双（zzy）、三种结构；执行机构有薄膜式、活塞式二种；作用型式有减压用阀后压力调节(b型)和泄压用阀前压力调节（k型）。产品公称压力等级有pn16、40、64；阀体口径范围dn20~300；泄漏量等级有ii级、iv级和vi级三档；流量特性为快开；压力分段调节从15~2500kpa。可按需要组合满足用户工况要求。产品特点自力式压力调节阀（蒸汽减压阀）无需外加能源，能在无电无气的场所工作，既方便又节约了能源。压力分段范围细且互相交叉，调节精度高。压力设定值在运行期间可连续设定。对阀后压力调节，阀前压力与阀后压力之比可为10：1~10：8。橡胶膜片式检测，执行机构测精度高、动作灵敏。采用压力平衡机构，使调节阀反应灵敏、控制精确。主要零件材料主要零件材料阀体：zg230-450、zg1cr18ni9ti、zgcr18ni12mo2ti阀芯：1cr18ni9ti、cr18ni12mo2ti阀座：1cr18ni9ti、cr18ni12mo2ti阀杆：1cr18ni9ti、cr18ni12mo2ti膜盖：a3、a3钢涂四氟乙烯
不锈钢填料：丁腈、乙炳、氟、耐油橡胶技术参数主要技术参数和性能指标

尺寸重量外形尺寸重量

连接标准法兰标准：铸法法按bg9113-88、jb/79-94法兰密封面型式：pn16凸面pn40、64为凹凸、阀体为凹面结构长度按bg1221-98执行机构信号接口：内螺纹m16 × 1.5
阀体法兰及法兰端面距离可按用户指定的标准制造。如：ansi、jis、din等。