

自力式压力调节阀 铸钢 自力式压力调节阀

产品名称	自力式压力调节阀 铸钢 自力式压力调节阀
公司名称	上海瑞皓自动化设备有限公司
价格	500.00/件
规格参数	材质:铸钢 型号:自力式压力调节阀 产品别名:ZZY
公司地址	中国 上海市 上海市奉贤区西渡镇西闸公路1118号
联系电话	86 021 51871660 18917326857

产品详情

材质	铸钢	型号	自力式压力调节阀
产品别名	ZZY	连接形式	法兰
压力环境	6.4 (Mpa)		

一、产品概况

zzy型自力式压力调节阀无需外加能源，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(zzyp)、套筒(zzym)、双座(zzyn)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、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。

二、产品特点

- 自力式压力调节阀无需外加能源，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为10:1~10:8。
- 橡胶膜片式检测，执行机构检测精度高、动作灵敏。
- 采用压力平衡机构，使调节阀反应灵敏、控制精确。

：zg230-450 zg1cr18ni9ti zgocr18ni12m02ti 阀芯：1cr18ni9ti 0cr18ni12m02ti 阀座：1cr18ni9ti 0cr18ni12m02ti 阀杆：1cr18ni9ti 0cr18ni12m02ti 膜盖：a3 a3钢涂四氟乙烯 不锈钢填料：聚四氟乙烯 柔性石墨橡胶膜片：丁睛、乙丙、氟、耐油橡胶

主要技术参数和性能指标	公称通径 dn(mm)
额定流量系数 kv	
额定行程 (mm)	
公称压力 pn(mpa)	
压力调节范围 (kpa)	

	流量特性
	调节精度 (%)
	使用温度 ()
允许	硬密封 ()
	软密封 (r)
泄漏量	
减压比	最大
	最小

四、规格重量 外形尺寸与重量

公称通径 On	20	25	32	40	50	65	80	100	125	
法兰接管尺寸 b	383		512		603	862		1023	1300	
法兰端面距 l	150	160	180	200	230	290	310	350	400	
压力调节范围 kpa	15—140	h	475	520		540	710			
		a	280							
	280—500	h	455	500		520	690			
		a	230							
	120—300	h	450	490		510	680			
		a	176					194		
	480—1000	h	445	480		670				
		a	176					194		
	600—1500	h	445	570		600	820			
		a	85							
	1000—2500	h	445	570		600	820			
		a	85							
	重量 kg			26	37		42	72	90	
	导压管接头螺纹			m16x1.5						

五、连接标准 订货须知

订货时请用户提供以下资料：• 调节阀名称、型号 • 公称压力(mpa) • 公称通径(mm) • 额定流量系数(kv) • 固有流量特性 • 介质名称 • 工作温度及范围 • 整机作用方式 • 压力设定点及调节范围 • 阀体、阀内件及填料材质 • 所配附件 • 其它特殊要求