

氮封装置 zzy 碳钢 中科

产品名称	氮封装置 zzy 碳钢 中科
公司名称	杭州中科阀门有限公司
价格	2900.00/件
规格参数	型号:zzy 材质:碳钢 品牌:中科
公司地址	中国 浙江 富阳市 浙江省杭州富阳市大桥路 8 - 4 号
联系电话	86-0571-62056611

产品详情

型号	zzy	材质	碳钢
品牌	中科	连接形式	法兰
公称通径	15-250 (mm)	适用介质	蒸汽
压力环境	15-2500	工作温度	常温
流动方向	双向	驱动方式	蒸汽
零部件及配件	执行器	形态	隔膜式
类型(通道位置)	二通式	标准	国标
密封形式	软密封型		

调压阀无需外加能源，利用被调介质自身能量为动力源。自动控制阀门介质流量，使阀后压力保持恒定的压力稳定装置。现已广泛应用于连续送气的天然气采输，城市煤气以及冶金、石油、化工等工业生产部门。阀特点：控制精度高，可比一般zzy型直接操作型调压阀高一倍左右。调节压差比大（如阀前0.8mpa、阀后0.001mpa）特别适合微压气体控制。压力设定在指挥器上实现，因而方便、快捷、省力省时可在运行状态下连续设定。

无

阀体、阀盖：ht200、zg230 ~ 450 zg1cr18ni9ti阀芯、阀座：1cr18ni9ti 司太莱合金堆焊填料：聚四氟乙烯推杆、衬套：2cr131、主阀2、主阀阀芯3、主阀执行机构4、节流阀5、减压阀6、指挥器阀芯7、检测机构8、预设弹簧9、指挥器

公称通径 dn(mm)	20			25	40		50	80		100		
阀座直径 (mm)	6	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	
额定流量系数 kv	3.2	5	8	10	20	32	50	80	100	160	250	
压力调节范围 kpa	0.5~7.5 5~20 15~50 30~150											
公称压力 pn(mpa)	1.0 1.6											
被调介质温度 ()	-20~90											
流量特性	快开											
调节精度 (%)	3											
执行机构薄膜	200				280				400			
有效面积 (cm ²)												
允许泄漏量	符合 ansib16.104-1976 iv 级											

公称通径 (dn)	20	25		40	50	65	80	100	125	150
法兰端面距 (l)	150	160	180	200	230	290	310	350	400	480
h	610	610	630	630	640	710	720	730	800	930
h1	330	330	350	350	360	430	440	450	520	650
	310								400	
d	105	115	140	150	165	185	200	220	250	285
d1	75	85	100	110	125	145	160	180	210	240
d2	56	65	76	84	99	118	132	156	184	211
n-d	4-14		4-18				8-18			8-2

连接尺寸及标准
 法兰标准：gb9113-88；
 法兰密封面型式：凸面；
 信号接口：内螺纹 m16x1.5；
 阀体法兰及法兰端面距离可以按用户指定的标准制造。如ansi、jis、jpi等标准。
 订货须知
 订货时请用户提供以下资料：
 · 调压阀名称、型号
 · 公称通径 (mm)
 · 公称压力 (mpa)
 · 介质名称
 · 工作压力及范围
 · 阀体材质
 · 其他特殊要求