

ZZLP/M自力式流量调节阀-精欧控制阀门

产品名称	ZZLP/M自力式流量调节阀-精欧控制阀门
公司名称	精欧控制阀门集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:精欧控制阀门集团有限公司 型号:ZZLP/M 产地:上海, 武汉
公司地址	湖北省武汉市蔡甸区星光大道79号联东U谷创新企业港1栋2单元
联系电话	17321373378

产品详情

ZZLP/M自力式流量调节阀-精欧控制阀门

自力式流量调节阀 产品概述

本公司的ZZLP/M自力式流量调节阀是一个新的调节阀种类，相对于手动调节阀，它的优点是能够自动调节。相对于电动调节阀，它的优点是不需要外部动力，应用实践证明，在闭式水循环系统（如热水供暖系统，空调冷冻系统）中，正确使用这种阀门，可以很方便地实现系统的流量分配；可以实现系统的动态平衡；可以大大简化系统的调试工作；可以稳定泵的工作状态等。因此，自力式流量调节阀在供热空调工程中有着广阔的应用前景。自力式流量调节阀的作用是在阀的进出口压差变化的情况下，维持通过阀门的流量恒定，从而维持与之串联的被控对象（如一个环路，一个用户，一台设备等，下同）的流量恒定，自力式流量控制阀的名称较多，如自力式流量平衡阀，定流量阀，自平衡阀，动态流量平衡阀等，各种类型的自力式流量调节阀，结构各有相异，但工作原理相似。

自力式流量调节阀 技术参数公称口径DN1520250额定流量系数Kv1.5150200250

有效压力下 更大流量(m 3/h)	0.02MPa	1.5
	0.05 MPa	2.5

噪音衡量系数Z值 0.6

允许压差 PN16 1.6
PN40 2.0

阀盖形式 标准型-17 ~ +450
压盖型式 螺栓压紧式
密封填料 V型聚四氟乙烯填料、含浸聚四氟乙烯石棉填料、石棉纺织填料、石墨填料
阀芯形式 单座、套筒型阀芯
流量特性 线性

自力式流量调节阀执行器参数有效面积(cm²)250630

MPa)
允许上下膜室之间更大压差(MPa) 0.4 0.15

材料 膜盖：钢板镀锌；
膜片：EPDM或FKM夹纤维
控制管线、接头 铜管或钢管10×1；
卡套式接头：R1/4"

自力式流量调节阀性能指标精度±5% 4×0.01%阀额定容量
(在规定实验条件下) 软密封 DN15~50 10气泡/min DN65~125 20气泡/min DN150~250 40气泡/min
自力式流量调节阀重量到膜片密封圈开连接尺寸 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 250 180 200

H 50 52.5 57.5 75 75

H1 212 212 238 238 240

H2 - - - - -

H3 - - - - -

H4 150

自力式流量调节阀 产品选型

阀体参数：公称通径、工作压力、工艺介质、使用场合、阀体材料等系列参数。 尽量详细提供以上技术参数，方便我公司生产及技术人员为您准确选型。如有任何疑问.您可以致电给我们，我们一定会尽心尽力为您提供优质的服务！

相关名称：ZZLP/M自力式流量调节阀