

ZXM气动套筒调节阀

产品名称	ZXM气动套筒调节阀
公司名称	永嘉顺辉自控仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省永嘉县瓯北肖桥大街4号
联系电话	0577-67975815 13906674300

产品详情

详细内容：

zxm型新系列气动薄膜套筒调节阀是一种压力平衡调节阀。配用多弹簧执行机构，总体机构紧凑、重量轻、稳定性好。流体通道呈s流线型、压降损失小，允许压差大，噪音小，流通能力大。广泛应用于精确控制气体、流体、蒸汽等介质工艺参数如压力、流量、温度、液位保持在给定值。特别适用于允许流量大、压差大，泄漏量要求不高的场合。本系列产品有调节型和调节切断型、波纹管密封型、夹套保温型等多种品种。产品公称压力等级有pn10、16、40、64；阀体口径范围dn20~200。适用流体温度由-200 ~ +560，其范围内多种档次。泄漏量标准有iv级或vi级。流量特性为线性或等百分比。多种多样的品种规格可供选择。

zxm气动薄膜调节阀产品特点

采用平衡式阀芯结构，轴向平衡力小，允许压差，稳定性好。
套筒互换性强，拆装方便，容易维修。全金属阀芯结构适用多种工作场合，达到iv级泄漏标准，zxmo型软密封结构阀芯达到vi级泄漏标准，zxmq型软密封结构阀芯达到vi级泄漏标准。
阀体按流体力学原理设计成等截面低流阻流道，可调范围大，固有可调比为50，额定流量系数增大30%。
执行机构采用多弹簧结构，高度减少30%、重量减轻30%。
zxpv型波纹管密封型调节阀，对移动的阀杆形成了完全密封，堵绝流体外漏。
zxpj型调节阀带有保温夹套，用于流体冷却后易结晶、凝固造成堵塞的场合。

zxm气动薄膜调节阀主要零件材料

阀体、阀盖：ht200，zg230-450，zg1cr18ni9ti 阀芯、阀座：1cr18ni9ti，司太莱合金堆焊
软密封阀芯：增强聚四氟乙烯 填料：聚四氟乙烯，柔性石墨 波纹管：1cr18ni9ti 填
片：橡胶石棉板、10#、1cr18ni9ti石棉缠绕垫片 膜盖：a3 波纹膜片：丁晴橡胶夹增强涤纶织物
弹簧：60simn 阀杆、推杆：2cr13、1cr18ni9ti 衬套：2cr13

zxm气动薄膜调节阀连接标准

法兰标准：铸铁法兰按jb78-59 铸钢法兰按gb9113-88 jb/t79.1-94

法兰密封面型式：pn10、pn16为凸面；pn40、pn64为凹凸面、阀体为凹面。结构长度按gb12221-89标准

薄膜执行机构气信号接口：内螺纹m16×1.5 夹套保温型夹套载热体接口：对焊 18×4

* 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