

ZMAP型气动薄膜单座调节阀

产品名称	ZMAP型气动薄膜单座调节阀
公司名称	鞍山市新辉自动化仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:ZMAP 连接形式:发兰 压力环境:0.6-6.4 (Mpa)
公司地址	中国 辽宁 鞍山市 铁西区星火街38号
联系电话	86 0412 8842808/6561808 15942221207

产品详情

型号 ZMAP 连接形式 发兰
压力环境 0.6-6.4 (Mpa)

zmap型气动薄膜单座调节阀 结构特点和应用范围 zmap型气动薄膜单座调节阀，单座柱塞形阀芯，阀芯彩用顶底导向。适用于泄漏量要求严格，阀前后压差低及有一定粘度和含维状介质的场合，对于高压差、大口径阀应与定位器配合使用。 型号、规格类别 常温型 中温型 低温型 型号 16zmap- 64 zmap-g 6zm p-40 d 64 6zmap-40 d 64 规格 dn25~200 dn25~200 dn3/4 、 20 dn25~200 技术参数和性能指标 调节机构主要技术参数 公称通径mm g3/4 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 额定流量系数kv 0.08 0.12 0.20 0.32 0.50 0.80 1.20 2.00 3.20 5.00 8 12 20 32 50 80 120 200 280 450 公称压力mpa 1.6、 4.0、 6.4 (常温型)； 4.0、 6.4(中温型)； 0.6、 4.0、 6.4(低温型) 行程mm 10 16 25 40 60 介质温度 -20~200(常温型);-40~450(中温型);-250~-60(低温型) 流量特性 直线 直线、等百分比 法兰尺寸、型式 管螺纹连接 ph16按jb78-59光滑式； pn40、 64按jb-t79.2-94凹式pm6按jb78-59榫槽式； pn40、 64按jb/t79.3-94榫槽式(低温型)； 阀材体质 常温型 ht200； zg230-450； zg1cr18ni9ti 中温型 zg230-450； zg1cr18ni9ti； 低温型 zg1cr18ni9ti 阀芯材质 1cr18ni9 上阀盖型式 普通式（常温型）；热片式（中温型）；长颈式（低温型）可调比 30：1 注：可提供gb、ansi、jpi、jis、din等法兰结构型式，法兰距可根据用户需要确定。 执行机构主要技术参数 型号 zm -1 zm -2 zm -3 zm -4 zm -5 薄膜有效面积cm² 200 280 400 630 1000 行程mm 10 10， 16 25 40 60 弹簧范围kpa 20~100； 40~200； 20~60； 60~100； 80~240