

进口气动薄膜调节阀（高温型）

产品名称	进口气动薄膜调节阀（高温型）
公司名称	惠州博雷阀门有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	品牌:美国梅蒂斯科 型号:METISKOW 产地:美国
公司地址	惠州大亚湾澳头中兴北路178号东岸丽都花园2栋504号房（注册地址）
联系电话	0752-5588913 18933579300

产品详情

进口气动薄膜调节阀

美国梅蒂斯科METISKOW进口气动薄膜调节阀由阀芯和阀体(包括阀座)两部分组成，按不同的使用要求有不同的结构形式：直通单座阀、双座调节阀和高压角式调节阀。直通单座阀泄漏量小，流体对单座阀芯的推力所形成的不平衡力很大，因此直通单座阀适用于要求泄漏量小、管径小和阀前后压差较低的情况。直通双座阀阀体内有上下两个阀芯，由于流体作用于上下阀芯的推力方向相反而大致抵消；所以双座阀的不平衡力很小，允许阀前后有较大的压差。适用于高压差时对阀体的冲蚀损伤较严重，不宜用于高粘度、含悬浮颗粒或含纤维的介质。角式高压阀阀体为直角式，流路简单、阻力小，受高速流体的冲蚀也小，特别适用于高压差、高粘度和含悬浮物颗粒状物质的流体，也可用于处理汽液混相，易闪蒸汽蚀的情况。

进口气动薄膜调节阀主要技术参数：

阀内件特点

套筒导向型、平衡内件结构、套筒双座结构

阀体类型

直通式、角式

阀盖形式

标准型、散热型、低温型、波纹管

流量特性

等百分比、线性、快开

口径范围

DN40-400 (1.5 " -16 ")

压力等级

PN1.6 ~ 42Mpa (ANSI 150 ~ 2500LB)

泄漏等级

ASME B16.104 (标准型金属阀座)

管道连接方式

法兰式 (ANSI B16.5)、对焊式 (ANSI B16.25)

适用温度范围

-196 ~ 550

可调比

50:1

执行机构类型

气动薄膜式执行机构

部件名称

可选用材料

阀体

上阀盖

ASTM A216 WCB/WCC ASTM A217 WC6/WC9

ASTM A105

阀芯

ASTM A182 F304/F316/F316L

ASTM A276 410/420

阀座

硬 : ASTM A182 F304/F316/F316L

ASTM A276 410/420

阀杆

17-4PH ASTM A276 410/420

ASTM A276 F304/F316/F316L

阀笼

ASTM A351 CF8/CF3/CF8M/CF3M

进口气动薄膜调节阀安装：

调节阀应垂直安装在水平管道上，如在特殊情况下需要水平和倾斜安装时，一般要加支撑。

为了防止调节阀膜片老化，延长使用寿命，安装时应尽量远离高温、振动和腐蚀严重的环境。

为了便于维护检修，调节阀应安装在靠近地面或楼板的地方，为了检修拆卸方便，应注意调节阀距离地面(或楼板)留有适当的高度，对于正作用气开式调节阀，因阀芯拆卸时需从阀体下面取出，调节器阀距地面(或楼板)更应有足够的距离。

为了调节阀和调节系统出现故障时不致影响生产和发生安全事故，一般都需要安装旁路和旁路阀。但旁路阀不能安装在调节阀的正上方，以免旁路阀内腐蚀性介质泄漏到调节阀上。调节阀前、后安装截止阀，对于高温、高压、高压、易冻、易粘稠介质，还要安装排泄阀。