

ZXPD气动薄膜低温角形调节阀（低温阀门型号规格-  
图纸尺寸）品牌:威尔顿

产品名称	ZXPD气动薄膜低温角形调节阀（低温阀门型号规格-图纸尺寸）品牌:威尔顿
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:威尔顿 型号:ZXPD 产地:上海
公司地址	上海市松江区工业区28号
联系电话	021-51061185 18964118897

## 产品详情

产品说明： ZXPD气动薄膜低温角形调节阀是一种在低温，深冷场合使用的调节阀。采用长颈阀盖保温，配用多弹簧执行结构，具有总体结构紧凑、重量轻、稳定性好等优点。阀体采用精密铸造角形结构，材料为铝合金，具有良好的耐低温性。波纹管密封保证了调节阀在低温场合不外漏。因而广泛应用于冶金、空分、制氧、石油、化工等低温、深冷场合。特别适用于jingque控制低温气体、流体（如液氧、液氮等）的工艺参数保持在给定值。

本系列产品有连接板安装型、浮动套安装型两，公称压力等级为PN0.6 MPa，阀体口径范围DN20~100，适用流体温度-60 ~-250 范围内多种档次，泄漏量等级有IV和VI二种，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。

### ZXPD气动薄膜低温角形调节阀技术参数：

公称通径DN (mm)	25	32	40	50	65	80	100
阀座直径dn (mm)	10	12	15	20			
额定流量系数	1.8	2.8	4.4	6.9	11	17.6	27.5
直线等百分比	1.6	2.5	4.0	6.3	10	16	25
KV							
额定行程 (mm)	16				25		40
膜片有效面积Ae (cm <sup>2</sup> )	280				400		600

固有流量特性 直线、等百分比

公称压力PN ( M 0.6

Pa )

固有可调比 ( R 50

)

工作温度t ( ) D0 : -60~-100 , D1 : -100~-200 , D2 : -200~-250

信号范围PN(KPa 20~100 , 40~200 , 20~60 , 60~100 , 80~240

)

允许 不带定位器0.6	0.47	0.30	0.27	0.18	0.11
-------------	------	------	------	------	------

压差 带定位器 0.6				0.41	0.26
-------------	--	--	--	------	------

( MP

a )

允许泄漏量 IV级 VI级

气源压力Ps(MPa) 0.14~0.4

本产品性能指标贯彻GB/T4213-92

订货须知：订货时请用户提供以下资料：调节阀名称、型号 公称通径 ( mm ) 公称压力 ( MPa ) 固有流量特性 额定流量系数 ( Kv ) 整机作用方式 介质名称 工作温度及范围 阀体、阀内件及填料 材质 所配附件 夹套调节阀须注明载热体接口形式及尺寸 低温调节阀须注明保温长度、冷箱连接方式 防爆要求 其它特殊要求