

ZDLP电子式电动单座调节阀

产品名称	ZDLP电子式电动单座调节阀
公司名称	山东裕鸿阀门股份有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:山东裕鸿 型号:ZDLP 口径:DN15-DN300
公司地址	淄博高新区齐鲁新材料中试基地9#厂房一层
联系电话	0533-2272260 15053369856

产品详情

公称通径：20~200mm 压力范围：PN1.6~6.4Mpa 介质温度：-196 ~ 450

阀体材质：铸钢、铸不锈钢等 功能选项：产品介绍 概述：ZDLP电子式电动单座调节阀，由3810L型（或PSL系列）直行程电子式电动执行机构和直通单座阀组成。内含伺服功能，接收统一的40-20mA或1-5V DC的标准信号，将电流信号转变成相对应的直线位移，自动地控制调节阀开度，达到对管道内流体的压力、流量、温度、液位等工艺参数的连续调节。适用于对泄露量要求严格、阀前阀后压差低及有一定粘度和含少量纤维介质的场合。阀体：型式直通单座铸造球型阀 公称通径

25、32、40、50、65、80、100、125、150、200mm 公称压力 PN1.6、4.0、6.4MPa 法兰标准 JB/T79.1-94、JB/T79.2-94等材 料

铸钢（ZG230-450）、铸不锈钢（ZG1Cr18Ni9Ti、ZG1Cr18Ni12Mo2Ti、SCS16）等 上阀盖型式 标准型（P）-17~+230 散热型 +230~+450 低温型 -60~+196 波纹管密封型 -40~+350 压盖型式 螺栓压紧式 填料 V型聚四氟乙烯填料、含浸聚四氟乙烯石棉填料、石棉编织调料、石墨填料

外形尺寸及重量：公称通径DN 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 L PN16/40 185 200 220 250 275 300 350 410 450 550 PN64 200 210 235 265 295 320 370 440 475 570 D 225 225 225 225 225 225 225 310 310 310 R 177 177 177 177 177 177 226 226 226 H1 PN16/40 155 175 180 200 235 250 260 330 350 420 PN64 165 185 185 205 245 255 270 335 365 430 H3 PN16/40 171 195 200 220 262 277 287 357 377 447 PN64 181 205 205 225 272 282 297 362 392 457 H2 373 495 495 495 700 700 700 725 725 725 H4 459 459 459 459 520 520 520 570 570 570 H5 120 120 140 145 190 210 220 270 280 320 重量（kg）PN16/40 16 19 22 23 39 50 59 80 87 115 PN64 21 24 31 33 49 75 92 129 137 170

注：1、其余结构外形尺寸参照ZMABP气动薄膜单座调节阀。
2、表中重量为配用PSL型执行机构数据。
3、阀体法兰及法兰端面距可按用户指定标准制造，如：ANSI、JIS、DIN等标准。阀内组件：阀芯型式 单座柱塞型阀芯 流量特性 等百分比特性和线性特性 材料 不锈钢（1Cr18Ni9Ti、1Cr18Ni12Mo2Ti、17-4 PH、9Cr18、316L）、不锈钢堆焊司太莱合金、钛和耐腐蚀合金等 执行机构：型 号 381LSA-08 381LSA-20 381LSA-30 381LSA-50 381LSA-65 381LSA-99 381LSA-160 防爆型号 381LSA-08 381LSA-20 381LSA-30 381LSA-50 381LSA-65 381LSA-99 381LSA-160 输出力推（N）800 2000 3000 5000 6500 10000 16000 最大行程L（mm）30 60 100 工作速度（mm/s）4.2 2.1 3.5 1.7 2.8 2.0 1.0 主要技术参数 电源电压：220V/50Hz 输入信号：4-20mA 或1-5V DC 输出信号：4—20mA DC 防护等级：相当IP55 防爆标志：ExdII BT4 手操功能：手柄

环境温度：-25~+70 环境温度： 95% 阀作用形式：电关式（B）；电开式（K）性能：
 项目技术指标 基本误差% ± 2.5 回差% 2.5 死区% 1.0 始终点偏差% 气开始点 ± 2.5 终点
 ± 2.5 气关始点 ± 2.5 终点 ± 2.5 额定行程偏差% 2.5 泄漏量I/h 0.01%x阀额定容量 可调范围R 30:1
 额定流量系数Kv、额定行程、配用执行机构型号：公称通径DN（mm）25 32 40 50 65 80 100 125 150 200
 阀座直径dN（mm）26 32 40 50 65 80 100 125 156 200 额定流量系数Kv 8 13 22 32 50 80 120 200 280 450
 额定行程L（mm）16 25 40 60 配用执行机构型号 318LS/XA-20 318LS/XB-30 318LS/XB-50 318LS/XC-65
 允许压差（MPa）3.0 2.0 1.8 1.05 1.16 0.67 0.47 0.39 0.26 0.16
 注：对于波纹管密封调节阀，最大允许压差为1.0MPa,表中数值小于1.0 MPa则取1.0 MPa。