

dn100电动单座调节阀 调节阀厂家 调节阀报价

产品名称	dn100电动单座调节阀 调节阀厂家 调节阀报价
公司名称	博雷（江苏）控制系统有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:bray 型号:ZAZP电动单座调节阀
公司地址	无锡市滨湖区雪浪街道大浮社区东山头37-11号
联系电话	0510-83108299 15358012357

产品详情

电动单座调节阀很不错/赶紧去看看ZAZP电动单座调节阀/ZAZP电动单座调节阀大甩卖 博雷的ZAZP电动单座调节阀很不错，赶紧去看看ZAZP电动单座调节阀，bray博雷专业致力于自控阀门行业,为您提供优质的产品和服务及全面系统的阀门控制方案。电话：0510-83108299 QQ：2958187510

博雷真诚期待与您的合作! ZAZP型电动单座调节阀博雷ZAZP电动单座调节阀很不错/赶紧去看看ZAZP电动单座调节阀/ZAZP电动单座调节阀大甩卖 ZAZP电动单座调节阀产品具体内容说明：ZAZP电动单座调节阀是由单座调节阀本体和DKZ型机械式直行程电动执行机构组成。它接受调节仪表来的信号，改变被调介质的流量或压力，使被调介质的工艺参数(温度、压力、流量、液位)达到需要值。它广泛用于电力、冶金、石油、化工、轻纺、制药、造纸等工业的自动化控制中。ZAZP型电动单座调节阀配用电动操作器、伺服放大器用于远程控制，实现精确自动调节。ZAZP电动单座调节阀与气动单座调节阀相比具有：允许压差大、动作灵敏、能源取用方便、信号传送迅速、传送距离长远等优点，但比气动单座调节阀占据空间大、重量多。 ZAZP电动单座调节阀选型注意事项

DKZ型执行机构内无伺服功能，须另配伺服放大器才能实现PID调节。

ZAZP电动单座调节阀主要零件材料 零件名称 材料 阀体、阀盖 WCB(ZG230-450) WCC(ZG270-500)

WC6(ZG15CrMo) CF8(304) CF8M(316) CF3(304L) CF3M(316L) 阀芯、阀座 304(0Cr18Ni9)

316(0Cr17Ni12Mo2) 316L(00Cr17Ni14Mo2) 并堆焊司太莱合金 17-4PH(沉淀硬化型不锈钢) 填料

PTFE(聚四氟乙烯) R.TFE(增强聚四氟乙烯) Grafoil(柔性石墨) 密封垫片

XB350(石棉橡胶板)、PTFE、柔性石墨夹金属 执行机构支架 QT300/HT250/ZG230-450 阀杆 304 316 316L

17-4PH 注：可根据工况选用其它材料 ZAZP电动单座调节阀主要技术参数 公称通径DN(mm) 20 25 32 40

50 阀座直径dn(mm) 10 12 15 20 10 12 15 20 25 32 32 40 32 40 50 额定流量 系数(KV) 直线 1.8 2.8 4.4 6.9 1.8 2.8

4.4 6.9 11 17.6 17.6 27.5 17.6 27.5 44 等百分比 1.6 2.5 4.0 6.3 1.6 2.5 4.0 6.3 10 16 16 25 16 25 40 阀行程(mm) 16 25

执行机构型号 DKZ-310 DKZ-310 公称通径DN(mm) 65 80 100 125 150 200 250 阀座直径dn(mm) 65 65 80 65 80

100 125 125 150 150 200 250 额定流量 系数(KV) 直线 69 69 110 69 110 176 275 275 440 440 690 1100 等百分比 63

63 100 63 100 160 250 250 400 400 630 900 额定行程L 40 60 100 常配执行机构型号 DKZ-410 DKZ-410 DKZ-510

DKZ-610 DKZ-710 公称压力 (PN)/Class Mpa 1.6 , 2.5 , 4.0 , 6.4(6.3)/2.0 , 5.0 , 11.0 Bar

16 , 25 , 40 , 64(63)/20 , 50 , 110 Lb ANSI : Class150、 Class300、 Class600 固有流量特性 直线、等百分比

固有可调比 (R) 50 信号 4-20Ma.DC 允许泄露量 硬阀芯； 级 (10-4 × Kv) 软阀芯： 级

见GB/T4213-92 工作温度 t () 常温型 -20 ~ 200、 -40 ~ 250、 -60 ~ 250 散热型 代号： S

-40 ~ 350、 -60 ~ 350 高温型 代号： G 350 ~ 595 (选用高温材料) 低温型 代号： D

D0 : -60 ~ -100、D1 : -100 ~ -200、D2 : -200 ~ -250 调节切断型 代号 : Q

-40 ~ 150 (阀芯夹增强PTFE) (特殊情况下采用) 工作温度划分是根据阀体材料的压力-

温度等级(GB9131-94)、使用工况、阀门的密封件材料等综合因素来划分的, 各国划分是有细微区别的

ZAZP电动单座调节阀型号编制说明 ZAZP- K(B) Z : 执行器大类, AZ : 直行程 型电执行机构,

P : 单座调节阀 - : 压力级别: 如16 : 1.6MPa, 40 : 4.0MPa, K(B) : 电开(关)式 ZAZPQ- K(B)

Q : 调节切断型(阀芯夹增强PTFE) ZAZP- K(B) G G : 高温型 ZAZP- K(B) W W : 波纹管密封型

ZAZP- K(B) J J : 夹套保温型 ZAZP- K(B) S S : 散热型 ZAZP- K(B) W S W S : 波纹管密封散热型

ZAZP电动单座调节阀外形尺寸及重量(配DKZ型执行机构) DN 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 A 460

530 630 B 230 230 260 H1 490 540 625 L PN16、PN40 150 160 180 200 230 290 310 350 400 480 600 PN64 230 230

260 260 300 340 380 430 500 550 650 H2 标准型 180 184 220 230 245 305 312 312 412 450 520 散热高温型 230 234

270 280 295 365 372 372 512 550 650 波纹管密封型 230 234 270 280 295 385 385 385 550 550 680 重温 PN16 50 55

68 75 86 97 105 125 138 175 198 PN40 50 55 78 91 97 108 127 146 168 225 267 PN64 55 65 87 105 112 116 147 175 195

285 386 江苏ZAZP电动单座调节阀很不错/赶紧去看看ZAZP电动单座调节阀/ZAZP电动单座调节阀大甩

卖ZAZP电动单座调节阀外形尺寸表 (配ZA型电动执行机构) 单位 : mm 公称通径 L H D 重量Kg PN MPa

常温 散热 PN1.6 MPa PN6.4MPa 1.6 4.0 6.4 高温 常温 高温 G3/4 150 230 560 630 12 12 14 20 150 230 565 635 225

20 20 28 25 160 230 570 640 24 28 31 32 180 260 595 665 26 29 32 40 200 260 655 725 255 36 45 49 50 230 300 660 735

39 49 53 65 290 340 760 840 57 76 84 80 310 380 770 840 72 95 105 100 350 430 770 850 311 85 100 120 125 400 500

1045 1135 150 175 190 150 480 550 1100 1190 187 231 251 200 600 650 1285 1380 242 365 35 250 730 775 1335 1435

345 398 495 阀顶上尚配有手工动操作杆, 请预留150-200mm空间 ZAZP电动单座调节阀连接尺寸及标准

· 法兰按GB/T9113-2000(默认标准), 也可按JB/T79.1-94, JB/T79.2-94, 或HG20592 ~ HG20635-97 · 法兰

密封面型式: PN16为凸面法兰: PN25为凸面法兰, PN40、PN64(63)为凹凸面法兰, 阀体为凹面法兰

· 法兰端面距按GB12221-89(其它标准须指明) · 焊接连接坡口按: GB12224-89

· 执行机构气信号接口: 内螺纹M10x1(DN 100), 内螺纹M16x1.5(DN>100)

· 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, DIN等。 ZAZP电动单座调节

阀订货须知江苏ZAZP电动单座调节阀很不错/赶紧去看看ZAZP电动单座调节阀/ZAZP电动单座调节阀大

甩卖 订货时请用户提供以下资料: · 调节阀名称、型号、用途

· 公称通径(mm)、公称压力(MPa)、工作温度及范围