

# 电动双座调节阀ZAZN-16C

产品名称	电动双座调节阀ZAZN-16C
公司名称	上海智博睿电动阀门有限公司
价格	1880.00/套
规格参数	品牌:智博睿 型号:ZAZN-16C 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区南桥镇西闸公路1036号3幢2层（注册地址）
联系电话	15026831226

## 产品详情

电动双座调节阀ZAZN-16C—产品名称：电动双座调节阀 ZAZN

电动双座调节阀接受来自调节仪表的直流电流信号，改变被调介质流量，使被控工艺参数保持在给定值。广泛应用于电力、冶金、化工、石油、轻纺、制药、造纸等工业部门的生产自动化控制。

本系列产品公称通径由20至200mm，公称压力有1.0、1.6、4.0、6.4MPa，使用温度范围由-250 ~ 450

, 接受信号为0~10mA.DC或4~20mA.DC。电动双座调节阀适用于压差较大场合。按阀内件密封部分材质分又有金属-金属和非金属-金属密封两种, 后者阀关闭时泄漏量可达到 级(零泄漏)标准。按填料不同可分为一般填料密封和波纹管密封两种, 前者用于一般场合, 而后者用于不允许外漏的特殊场合, 流量特性为线性或等百分比。配用不同的执行机构可分为普通型和电子型两种。多种多样品种规格可供选择。

二、主要零件材料材料代号C (WCB) P (304) R (316) 主要零件 阀体、阀盖 WCB (ZG230-450) ZG1Cr18Ni9Ti (304) ZG1Cr18Ni12Mo2Ti (316) 阀芯、阀座 1Cr18Ni9Ti (304) 或司钛莱合金堆焊 1Cr18Ni9Ti (304) 或司钛莱合金堆焊 1Cr18Ni12Mo2Ti(316)或司钛莱合金堆焊 阀杆 2Cr131Cr18Ni9Ti1Cr18Ni12Mo2Ti填料 V型聚四氟乙烯 (F4)、柔性石墨、不锈钢波纹管 垫片 增强聚四氟乙烯 (F4)、不锈钢垫片、

金属石墨缠绕垫  
片推杆、衬套  
2Cr13 适用工况  
适用介质 水蒸汽  
油品类气液体 硝  
酸碱类腐蚀性气  
液体 醋酸类等腐  
蚀性气液体

常温型 -30 ~ +250

F4 : 200

-40 ~ +250

F4 : 200

-40 ~ +250

F4 : 200

高温型 -30 ~ +450

-40 ~ +450 -40

~ +4500 三、主

要技术参数公称

通径mm202532405

06580100125150200

250300阀座直径m

m202532405065801

00125150200250300

额定流量

系数Kv单座 58122

03250801202002804

508001200双座 1

01625406310016025

040063010001600

套筒 全量 15 3

550 125190 400

630 0.6 9 2

030 75115 2403

50 额定行程L

( mm ) 10162540

60100执行器型号

DKZ-310DKZ-310

DKZ-310DKZ-410

DKZ-410/510DKZ

-510出轴推力Nm4

00040004000640064

00/1600016000全

行程时间S812.520

3248/3762电源电

压 AC220V

50Hz输入信号

4 ~ 20mA DC

0 ~ 10mA

DC输入阻抗

型 : 200

型 : 250

作用模式 电开式  
(K)型、电关式  
(B)型 流量特性  
等百分比、直线  
、快开性 允许泄  
漏量 (L/h) 单座  
10-4 × 阀额定容  
量；双座 10-3 ×  
额定容量；套筒：  
10-3 × 阀额定容  
量 固有可调比R30  
:1公称压力PN(MPa)

1.6 2.5 4.0 6.4四  
、主要性能指标  
项目 指标  
基本误差 %  
± 5.0回差 %  
3.0死区 %  
3.0泄漏量

单座阀 10-4 × 阀  
的额定容量

双座阀 10-3 × 阀  
的额定容量

套筒阀 10-3 × 阀  
的额定容量五、

允许压差 MPa双  
座、套筒阀一般

可承受 公称压  
力值，单座调节

阀差压可参考下  
表先用使用情况

阀芯处于流开状  
态，关闭时阀后

压力 $P_2 = 0$ 公称通  
径DN(mm)

阀座直径DN(mm)

执行机构有效推  
力(N) 允许压

差(MPa)电动单座  
调节阀 PN1.6(MPa)

PN6.4(MPa)2010  
121520400,1000,25

00公称压力 3.82.7  
1.71.0公称压力 4.3

2.52526400,1000,25  
000.5公称压力 0.6

3.6 32320.4公称  
压力 0.42.3 40404

00,10002500, 6400  
0.71.00.71.5 5050

0.51.00.51.0 6566

6400 , 160001.41.4  
80801.01.01001000.  
60.61251256400 , 1  
60000.51.00.51.015  
01500.30.70.30.720  
02000.20.40.20.425  
0250160000.30.330  
03000.20.2 三、  
主要外形尺寸  
公称通径DN  
A执行器宽  
BLHH1ZAZN单座  
PN1.6PN4.0PN6.4  
普通型 热片型 ZA  
ZN20230460180185  
190//652518519020  
56709379932200210  
22067394310540220  
23024069398211650  
23053025025526569  
89921316527528529  
57991147165803053  
10325809117717310  
03503553708211207  
17712526063041042  
54408721357225150  
45046047588213772  
33200550560570924  
14592722506706606  
70115613684223007  
40785800121514274  
84 本产品性能  
指标贯彻JB/T7387  
-94 电动调节  
阀[http://www.cenyi  
fm.com](http://www.cenyi<br/>fm.com)ZAZM电动  
套筒调节阀ZDLW  
电子式电动调节  
蝶阀ZDSG直行程  
电动调节隔膜阀Z  
DLQ ZDLX电子  
式三通分流调节  
阀 ZDLP电子式  
电动单座调节阀Z  
DSF ( H ) 直行程  
分流、合流电动  
调节阀 ZDSJ电  
子式电动角型调  
节阀ZDSJP(M)型  
电子式精小电动  
调节阀 T968Y电

动调节阀ZAZX电  
动三通分流调节  
阀ZDLM防爆电动  
套筒调节阀 ZA  
ZQ电动三通合流  
调节阀ZDLN电子  
式电动双座调节  
阀 ZDLS电动角  
形高压调节阀ZA  
ZN电动双座调节  
阀 ZAZT电动  
隔膜调节阀 ZD  
LM电子式电动套  
筒调节阀ZLRP.M  
智能型电动调节  
阀 ZAZP电动直  
通单座调节阀精  
小型电动执行器