

智能电动O型调节球阀

产品名称	智能电动O型调节球阀
公司名称	上海尼必可阀门有限公司
价格	780.00/个
规格参数	品牌:上海尼必可阀门 型号:Q941F-16C
公司地址	上海嘉定区环城路125号
联系电话	86-02165445283 18930107251

产品详情

智能电动O型调节球阀采用一体化结构，与DTR电动执行机构相配，有输入控制信号（4~20mADC或1-5VDC）及单相电源即可控制运转，具有功能强、体积小、轻便宜人、性能可靠、配套简单、流通能力大、特别适合于介质是粘稠，含颗粒，纤维性质的场合。目前该阀广泛应用于食品、环保、轻工、石油、造纸、化工、教学和科研设备、电力等行业的工业自动控制系统中。

主要技术参数：

- 、结构形式：角型单座铸造阀
- 、公称通径：20-300mm
- 、公称压力：1.6-6.4Mpa
- 、连接形式：法兰式按JB78-59、JB79-59
- 、材料：HT200、ZG230—450、ZG1Cr18Ni9Ti、ZG0Cr18Ni12Mo2Ti

阀内组件：

- 、阀芯形式：O型阀芯
- 、流量特性：快开型
- 、材料：1Cr18Ni9Ti 0Cr17Ni12Mo2衬聚四氟乙烯、密封面材料：聚四氟乙烯、PPL、硬密封。

执行机构：

、类型：可选PSQ、DTR和3810系列电子式角行程执行机构。防爆型选用3810系列。 、技术参数和性能：请参阅相应执行机构与阀门定位器说明书。

理想流量特性表：

公称通径（DN）

不同开度角下的Kv值

温度

10o

20o

30o

40o

50o

60o

70o

80o

90o

50

2

4

9

17

32

60

97

151

215

80

6

11

22

44

83

155

250

389

550

100

9

18

35

71

133

248

398

620

890

150

20

40

8/0

160

300

560

900

1400

2000

200

36

72

143

286

737

1002

1611

2506

3580

250

57

113

226

453

848

1582

2543

3955

5650

300

81

163

325

651

1220

2278

3661

5695

8100

规格参数：

公称通径DN

15

20

25

32

40

50

65

80

100

125

150

200

250

300

流量系数 (Kv)

20

38

72

110

170

215

380

550

890

1400

2000

3580

5650

8100

可调动作范围

0-90°

允许压差 P

小于公称压力(1.6MPa)

泄漏量Q

按AP1598标准测试 无泄漏

环境温度

-20~60

基本误差

± 2.5%

回差

± 2.5%

死区

1%

可调范围

250 : 1

350 : 1

配用执行机构

PSQ101, 381RSA-05DTR-05

DTR-10 PSQ201, DTR-20381RSC-30

DTR-40381RSC-50

PSQ701DTR-60