

# 金属硬密封电动插板阀、不锈钢闸板阀、耐磨刀型闸阀

产品名称	金属硬密封电动插板阀、不锈钢闸板阀、耐磨刀型闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2560.00/台
规格参数	型号:PZ973H、X-10P 材质:304, 316不锈钢 性能:法兰、对夹式
公司地址	永嘉县东瓯街道张堡工业区林洋片段(永嘉县罗浮天龙水泵厂内)
联系电话	13075736182

## 产品详情

PZ973H、X、F、Y-10P/16c金属硬密封电动插板阀、不锈钢闸板阀、耐磨刀型闸阀关闭时，密封面可以只依靠介质压力来密封，即依靠介质压力将闸板的密封面压向另一侧的阀座来保证密封面的密封，这就是自密封。大部分刀闸阀是采用强制密封的，即阀门关闭时，要依靠外力强行将闸板压向阀座，以保证密封面的密封性。驱动部分采用多回转电动装置，用以驱动和控制阀门的开启和关闭，操作人员可以在控制室内远距离对阀门进行控制，也可以现场手动操作，也可以与计算机配合实现计算机自动控制。

金属硬密封电动插板阀、不锈钢闸板阀、耐磨刀型闸阀特点：

- 1、启闭迅速，平稳可靠，自动化程度高。
- 2、安装高度及位置不受限制。
- 3、采用防爆型电动装置，在易燃易爆，甚至有毒气体环境中可以正常工作。
- 4、配有手动，万一供电间断，可以手动操作开启或关闭阀门，有效控制介质，防止事故发生。

电动装置参数：

- 1、电源：AC380V、50HZ。
- 2、标准型：标准型产品具有防尘、防雨水的外壳保护能力、防护等级IP65,可直接用于户外。
- 3、防水型：防水型产品具有防尘、防浸水(IP67)的外壳防护等级。
- 4、防爆型(EX)：防爆等级为DII BT4/DII CT4(不含乙炔)。
- 5、环境温度：-20 ~ 40 。
- 6、可选：配电气控制器。工作温度：

软密封(PTFE)：-40 ~ 180

碳素钢：-29 ~ 425

不锈钢：-40 ~ 1100

铬钼钒钢： 550

工作压力：0.6 ~ 1.6MP

金属硬密封电动插板阀、不锈钢闸板阀、耐磨刀型闸阀材料说明

代号

零件名称

材质说明

名称

牌号

1

圆螺母

优质碳素钢

25

2

手轮

灰口铸钢

HT200

3

轴承压盖

35

4

阀杆螺母

铝青铜

ZCuA19Mn2、ZCuA19Fe4Ni4Mn2

铝黄铜

ZCuZn25A16Fe3Mn3

5

轴承

—

51110

6

阀杆

不锈钢

304、316、2Cr13

7

支架

碳素钢、不锈钢

WCB、CF8等

8

闸板

304、316、304L、316L、2Cr13

9

螺栓螺母

10

填料压盖

碳素钢

WCB

11

填料

柔性石墨盘根石棉根增强四氟纤维盘根

12

阀体

WCB、CF8 ( 304 )、CF3 ( 304L )、CF8M ( 316 )、CF3M ( 316L )、密封座堆焊合金或不锈钢

主要性能规范

公称压力PN(MPa)

壳体试验(MPa)

密封试验(MPa)

适用介质

1.0

1.5

1.1

烟气、灰、渣水混合物、空气混合物

金属硬密封电动插板阀、不锈钢闸板阀、耐磨刀型闸阀外型及连接尺寸

公称压力

DN

L

D1

D2

H

D0

L0

L1

L2

N-M

电装型号

电机功率

公称转矩

重量

0.6MPa

50

90

110

370

365

283

326

219

4-M12

DZ10

0.25

100

52.3

65

130

460

53

80

125

150

590

4-M16

55

100

145

170

780

57.4

125

175

200

950

8-M16

62

150

60

225

980

71.3

200

255

280

1053

371

DZ15

0.37

80.5

250

70

310

335

1060

12-M16

DZ20

99.6

300

80

362

395

1230

12-M20

122.7

350

412

445

1250

DZ30

0.55

300

148

400

462

498

1767

16-M20

158

450

120

518

550

1920

560

470

DZ45

450

224

500

568

600

2010

241

600

140

670



705

2110

20-M22

DZ60

2.2

1.0MPa

54

135

160

155

180

66

185

210

76

240

8-M20

84

265

295

106

320

350

368

400

218

428

230

482

515

16-M22

297

532

565

369

585

620

420

685

725

20-M27

520

1.6MPa

65

650

68

74

77

96

114

94

355

12-M22

98

375

410

435

251

485

525

16-M27

545

378

608