

# 电动硬密封刀型闸阀、电动聚氨酯耐磨刀闸阀

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 电动硬密封刀型闸阀、电动聚氨酯耐磨刀闸阀                   |
| 公司名称 | 永嘉县巨晨阀门有限公司                            |
| 价格   | 2950.00/台                              |
| 规格参数 | 材质:铸钢<br>型号:PZ973X/H/Y-1<br>安装方式: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

PZ973X/H/Y-10C电动硬密封刀型闸阀、电动聚氨酯耐磨刀闸阀定制结构性能：刀型闸阀闸板的运动方向与流体方向相垂直，靠可以切割纤维材料的刀刃形闸板来切断介质，闸板有两个密封面,zui常用的模式闸板阀的两个密封面形成楔形、楔形角随阀门参数而异,通常为50,楔式刀型闸阀的闸板可以做成一个整体，叫做刚性闸板；也可以做成能产生微量变形的闸板,以改善其工艺性,弥补密封面角度在加工过程中产生的偏差,这种闸板叫做弹性闸板。阀体实际上不存在腔室，闸板在侧面导向槽内升降，并由底部的凸耳紧压在阀座上，如需达到较高的介质密封性时，可选用O形密封阀座实现双向密封。

电动硬密封刀型闸阀、电动聚氨酯耐磨刀闸阀定制使用范围为：1、采矿、洗洗煤、钢铁工业--用于洗洗煤管道、滤渣浆管道等、排灰管道；2、净化装置--用于废水、泥浆、污物及带有悬浮物的澄清水；3、造纸工业--用于任何浓度纸浆、料水混合物；4、电站除灰--用于灰渣浆液。

电动硬密封刀型闸阀、电动聚氨酯耐磨刀闸阀定制安装及使用说明：

1、刀型闸阀安装前须检查阀门腔内和密封面等部位，不允许有污物或砂粒附着；2、各连接部位螺栓，要求均匀拧紧；3、检查填料部位要求压紧，既保证填料的密封性，也要保证闸板开启灵活；4、安装阀门前，必须校对阀门型号，连接尺寸及注意介质流向，保证与阀门要求一致性；5、用户在安装阀门时，必须预留阀门驱动的必需空间；6、驱动装置的接线须按线路图进行；7、刀闸阀必须定期保养，不得随意碰撞及挤压，以免影响密封。

主要性能规范：

公称压力 (MPa)

壳体试验 (MPa)

密封试验 (MPa)

工作温度

适用介质

1.01.6

1.52.4

1.11.8

100 425

纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混和物

主要零部件材质：

体、盖

闸阀

阀杆

密封面

不锈钢、碳钢、灰铸铁

碳钢、不锈钢

不锈钢

橡胶、四氟、不锈钢、硬质合金

电动硬密封刀型闸阀、电动聚氨酯耐磨刀闸阀主要外形及连接尺寸(mm)：PZ973H、PZ973X、PZ973Y、PZ943H、PZ943F、PZ943X

公称压力

DN

L

D1

D2

H

A

B

C

D

N-

电装型号

0.6

MPa

50

48

90

110

600

215

125

318

197

4-M12

DZ10

65

130

670

80

51

125

150

680

4-M16

100

145

170

700

125

57

175

200

720

8-M16

150

225

790

200

70

255

280

850

363

DZ15

250

310

335

1100

12-M16

DZ20

300

76

362

395

1180

12-M20

350

412

445

1280

DZ30

400

89

462

495

1460

16-M20

DZ45

450

518

550

1600

240

235

437

277

500

114

568

1800

DZ60

600

705

2100

20-M22

700

127

775

810

2300

274

260

526

283

24-M22

DZ90

800

880

920

2500

24-M27

DZ120

900

154

980

1020

2700

319

295

554

309

DZ180

1000

165

1080

1120

2900

28-M27

DZ250

1200

190

1295

1340

32-M27

1.0

100

120

135

160

155

180

185

210

2400

8-M20

265

295

320

350

1140

368

400

428

460

482

515

16-M22

532

565

585

620