

# DMZ973H-10P不锈钢电动暗杆刀型闸阀

产品名称	DMZ973H-10P不锈钢电动暗杆刀型闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	4300.00/台
规格参数	型号:DMZ973Y、X 材质:304, 316不锈钢 性能:耐磨
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

DMZ973Y、X-10C/16p/DMZ973H-10P不锈钢电动暗杆刀型闸阀的闸板选用304、316、2520不锈钢，耐腐蚀性能大大提高，可有效的防止由于闸板腐蚀引起的密封泄漏。配有多回转式电动装置，使闸板作上下直线运动，实现远程控制阀门的打开或关闭。通径范围：DN50~DN1800，使用温度：软密封100 硬密封 425 高温 1100 ，应用于污水、造纸、化工、煤炭、制糖等领域，特别适合于造纸行业在管道上作调节与节流使用。

该产品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。广泛应用于排水、供热、电站、化工、食品、造纸、制药、煤碳、采矿等工程，满足了现代工、农业的自动化要求。

### DMZ973H-10P不锈钢电动暗杆刀型闸阀电动装置参数

电源：A0380V、50HZ。

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。

防水型：防水型产品具有防尘、防浸水（IP67）的外壳防护等级。

防爆型（Ex）：防爆等级为DIIBT4 / DIIOT4（不含乙炔）。

环境温度：-20 ~ 40 。

可选：配电气控制器。

## DMZ973H-10P不锈钢电动暗杆刀型闸阀特点

启闭迅速，平稳可靠，自动化程度高。

安装高度及位置不受限制。

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。

配有手动，万一供电中断，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

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

DMZ973H-10P不锈钢电动暗杆刀型闸阀主要零部件材质：

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

DMZ973H-10P不锈钢电动暗杆刀型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

685

725

20-M27

800

840

238

898

950

24-M30

1005

1050

28-M30

1115

1160

