

# PZ73F-10P DN200 不锈钢刀型闸阀

产品名称	PZ73F-10P DN200 不锈钢刀型闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1400.00/件
规格参数	型号:PZ73H、X-10P 材质:304不锈钢 性能:耐磨、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

### PZ73H、X-10P、PZ73F-10P DN200 不锈钢刀型闸阀 产品特征

- 1、刀形浆闸阀按照口径不同制成暗杆和明杆两种形式(暗杆DN50~900mm，明杆DN50~900mm)，全圆形的直流通道设计不存渣、不卡阻。刀板底端加工成刀刃状，对松软物料如纤维、纸浆、木浆具有切断功能，同时有良好开启和关闭作用。在刀板上端安装有硬聚四氟乙烯刮泥器，可防止粉尘、砂砾等擦伤性物质进入填料盒，可显著提高刀板寿命。阀板材质选用不锈钢、精磨抛光处理可获得较佳密封效果。设计紧凑、占据空间小、重量轻、价格便宜、易于安装、耐磨防堵措施完善、便于维修、使用方便及寿命长，并且可任意选用驱动装置。
- 2、阀体、填料函均为准确铸造，其中阀体采用凸缘式整体铸造，材质可根据用户需要选用304、316、316L、WCB、2Cr13，密封圈采用PTFE增强聚四氟乙烯材质，耐腐蚀、耐磨损、不沾渣。
- 3、阀板有5个支撑点，使阀板有很好的自对中。当阀门处于关闭状态，并承受背压时，阀板不发生偏移。
- 4、刀形浆闸阀可以配置手轮、手动拉链、正齿轮传动、伞齿轮传动、气动和电动。
- 5、刀形浆闸阀内部可制成V形、三角形、五角形通道。V型闸板可作为调节控制使用。
- 6、刀形浆闸阀连接形式有手动对夹式、法兰支耳式，密封有金属对金属硬密封、金属对聚胺脂、带增强的聚四氟乙烯软密封。
- 7、适用介质：金矿粉、尾矿、纸浆、木浆、纤维、粉尘、化学品处理污水、沉淀池、矿砂、炉渣、煤泥、沥青、料仓出口、水果、谷物、水泥浆、屠宰厂废水等。

PZ73F-10P DN200 不锈钢刀型闸阀 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

100 100

纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混和物

PZ73F-10P DN200 不锈钢刀型闸阀 主要零部件材质：

阀体、压盖

闸板

阀杆

密封面

不锈钢

不锈钢

不锈钢

不锈钢

PZ73F-10P DN200 不锈钢刀型闸阀 主要外形及连接尺寸(mm)：

MPa

DN

L

D

D1

D2

H

N-M

D0

1.0

50

50

160

125

100

330

4-M16

180

65

50

180

145

120

360

4-M16

180

80

50

195

160

135

390

4-M16

220

100

50

215

180

155

440

8-M16

220

125

50

245

210

185

510

8-M16

230

150

60

280

240

210

600

8-M20

280

200

60

335

295

265

700

8-M20

360

250

70

390

350

320

840

12-M20

360

300

80

440

400

368

960

12-M20

400

350

90

500

460

428

1110

16-M20

400

400

100

565

515

482

1250

16-M22

400

450

114

615

565

532

1380

20-M22

530

500

127

670

620

585

1530

20-M22

530

600

154

780

725

685

1800

20-M27

600

700

165

895

840

800

2150

24-M27

600

800

185

1010

950

898

2420

24-M30

680

900

200

1110

1050

1005

2680

28-M30

680

1000

200

1220

1160

1115

3100

28-M30

700

1200

254

1450



1380

1325

3450

32-M36

800

1.6

50

50

160

125

99

330

4-M16

180

65

50

185

145

120

360

4-M16

180

80

50

200

160

135

390

8-M16

220

100

50

220

180

155

440

8-M16

220

125

50

250

210

185

510

8-M16

230

150

60

285

240

210

600

8-M20

280

200

60

340

295

265

700

12-M20

360

250

70

405

355

310

840

12-M22

360

300

80

460

410

375

960

12-M22

400

350

90

520

470

435

1110

16-M22

400

400

100

580

525

485

1250

16-M27

400

450

114

640

585

545

1380

20-M27

530

500

127

715

650

609

1530

20-M30

530

600

154

840

770

720

1800

20-M36

600

700

165

910

840

788

2150

24-M36

600

800

185

1025

950

898

2420

24-M36

680

900

200

1125

1050

998

2680

28-M36

680

1000

200

1255

1170

1110

3100

28-M42

700