

PZ973H电动法兰刀型闸阀、电动切断刀闸阀

产品名称	PZ973H电动法兰刀型闸阀、电动切断刀闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2900.00/台
规格参数	型号:PZ973X、Y、W 材质:铸钢、304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

PZ973H电动法兰刀型闸阀、电动切断刀闸阀特点

1、电动刀型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最佳密封效果。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、填料函均为精密铸造，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、电动刀型闸阀可以配置手轮、手动拉链、正齿轮传动、伞齿轮传动、气动和电动。5、电动刀型闸阀内部可制成V形、三角形、五角形通道。V型闸板可作为调节控制使用。6、电动刀型闸阀连接形式有对夹式、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。8、工作温度：软密封（PTFE）：-40 ~ 180；碳素钢：-29 ~ 425；不锈钢：-40 ~ 600；铬钼钒钢：550；工作压力：0.6 ~ 1.6MPa。

PZ973H电动法兰刀型闸阀、电动切断刀闸阀执行标准

设计按JB / T8691-1998 MSS SP-81法兰按GB / T9113 . 1-2000结构长度按GB / T1-5188 . 2-94试验和验收按GB / T13927

PZ973H电动法兰刀型闸阀、电动切断刀闸阀性能参数

公称压力（MPa）

0.66,1.0,1.6

壳体试验 (MPa)

0.9,1.5,2.4

密封试验 (MPa)

0.66,1.1,1.8

工作温度

100

使用介质

纸浆,污水,煤渣,灰渣

PZ973H电动法兰刀型闸阀、电动切断刀闸阀零件材质

体盖

不锈钢,碳钢,灰铸钢

闸板

碳钢,不锈钢

阀杆

不锈钢

密封面

橡胶,四氟,不锈钢,硬质合金

PZ973H电动法兰刀型闸阀、电动切断刀闸阀外形连接尺寸

MPa

DN

L

D

D1

D2

H

N-M

D0

1.0

50

43

160

125

100

330

4-M16

180

65

46

180

145

120

360

80

195

135

390

220

100

52

215

155

440

8-M16

125

56

245

210

185

510

230

150

280

240

600

8-M20

280

200

60

335

295

265

700

360

250

68

350

320

840

12-M20

300

78

400

368

960

400

350

500

460

428

1110

16-M20

400

102

565

515

482

1250

16-M22

450

114

615

532

1380

20-M22

530

500

127

670

620

585

1530

600

154

780

725

685

1800

20-M27

600

700

165

895

800

2150

24-M27

800

190

1010

950

898

2420

24-M30

680

900

203

1050

1005

2680

28-M30

1000

216

1220

1160

1115

3100

700

1200

254

1450

1325

3450

32-M36

800

1.6

99

200

220

250

285

340

405

355

310

12-M22

410

375

520

470

435

580

525

485

16-M27

640

545

715

650

609

20-M30

770

720

20-M36

910

788

24-M36

1025

1125

998

28-M36

1255

1170

28-M42