

# 电动洗煤浆闸阀、污泥刀型闸阀、电动排污闸阀

产品名称	电动洗煤浆闸阀、污泥刀型闸阀、电动排污闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	3500.00/件
规格参数	型号:PZ973H、X-10C 材质:铸钢，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

PZ973H、X-10C DN200、DN250、DN300、DN350铸钢，304不锈钢耐磨、对夹式电动洗煤浆闸阀、污泥刀型闸阀、电动排污闸阀配有多回转式电动装置，使阀板作上下直线运动，实现远程控制阀门的打开或关闭，阀体材质采用铸钢、不锈钢，口径范围：DN50~DN1000，使用温度：-425℃，公称压力：1.0~1.6MPa。应用于化工、煤炭、制糖、污水、造纸等领域，特别适合于造纸行业在管道上作调节与节流使用。

### 电动洗煤浆闸阀、污泥刀型闸阀、电动排污闸阀产品特点

1、刀形浆闸阀按照口径不同制成暗杆和明杆两种形式，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。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、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

### 电动洗煤浆闸阀、污泥刀型闸阀、电动排污闸阀执行标准

设计按JB / T869I-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

## 电动洗煤浆闸阀、污泥刀型闸阀、电动排污闸阀主要性能规范

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

1.6

2.4

1.8

## 电动洗煤浆闸阀、污泥刀型闸阀、电动排污闸阀主要外型及连接尺寸

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

0.6 MPa

50

50

90

110

370

365

283

326

219

4-M12

DZ10

0.25

100

52.3

65

50

110

130

460

365

283

326

219

4-M12

DZ10

0.25

100

53

80

50

125

150

590

365

283

326

219

4-M16

DZ10

0.25

100

55

100

50

145

170

780

365

283

326

219

4-M16

DZ10

0.25

100

57.4

125

50

175

200

950

365

283

326

219

8-M16

DZ10

0.25

100

62

150

60

200

225

980

365

283

326

219

8-M16

DZ10

0.25

100

71.3

200

60

255

280

1053

365

283

371

219

8-M16

DZ15

0.37

150

80.5

250

70

310

335

1060

365

283

371

219

12-M16

DZ20

0.37

200

99.6

300

80

362

395

1230

365

283

371

219

12-M20

DZ20

0.37

200

122.7

350

90

412

445

1250

365

283

371

219

12-M20

DZ30

0.55

300

148

400

100

462

498

1767

365

283



371

219

16-M20

DZ30

0.55

300

158

450

120

518

550

1920

560

365

470

310

16-M20

DZ45

1.5

450

224

500

130

568

600

2010

560

365

470

310

16-M20

DZ45

1.5

450

241

600

140

670

705

2110

560

365

470

310

20-M22

DZ60

2.2

600

335

1.0 MPa

50

50

100

125

370

365

283

326

219

4-M16

DZ10

0.25

100

54

65

50

120

145

460

365

283

326

219

4-M16

DZ10

0.25

100

60

80

50

135

160

590

365

283

326

219

4-M16

DZ10

0.25

100

62

100

50

155

180

780

365

283

326

219

8-M16

DZ10

0.25

100

66

125

50

185

210

950

365

283

326

219

8-M16

DZ10

0.25

100

76

150

60

210

240

980

365

283

371

219

8-M20

DZ15

0.37

150

84

200

60

265

295

1053

365

283

371

219

8-M20

DZ20

0.37

200

106

250

70

320

350

1060

365

283

371

219

12-M20

DZ20

0.37

200

120

300

80

368

400

1230

365

283

371

219

12-M20

DZ30

0.55

300

218

350

90

428

460

1250

365

283

371

219

16-M20

DZ30

0.55

300

230

400

100

482

515

1767

560

365

470

310

16-M22

DZ45

1.5

450

297

450

120

532

565



1920

560

365

470

310

20-M22

DZ45

1.5

450

369

500

130

585

620

2010

560

365

470

310

20-M22

DZ60

2.2

600

420

600

140

685

725

2110

560

365

470

310

20-M27

DZ60

2.2

600

520

1.6 MPa

50

65

100

125

370

365

283

326

219

4-M16

DZ10

0.25

100

650

65

65

120

145

460

365

283

326

219

4-M16

DZ10

0.25

100

65

80

70

135

160

590

365

283

326

219

8-M16

DZ10

0.25

100

68

100

70

155

180

780

365

283

326

219

8-M16

DZ10

0.25

100

74

125

70

185

210

950

365

283

326

219

8-M16

DZ10

0.25

100

77

150

80

210

240

980

365

283

371

219

8-M20

DZ15

0.37

150

96

200

80

265

295

1053

365

283

371

219

12-M20

DZ20

0.37

200

114

250

94

320

355

1060

365

283

371

219

12-M22

DZ20

0.37

200

135

300

98

375

410

1230

365

283

371

219

12-M22

DZ30

0.55

300

230

350

100

435

470

1250

365

283

371

219

16-M22

DZ30

0.55

300

251

400

110

485

525

1767

560

365

470

310

16-M27

DZ45

1.5

450

130

450

120

545

585

1920

560

365

470

310

20-M27

DZ45

1.5

450

378

500



130

608

650

2010

560

365

470

310

20-M30

DZ60

2.2

600

435

600

140

718

770

2110

560

365

470

310

20-M36

DZ60

2.2

600

