

PZ273H电液动刀型闸阀 天然气FM

产品名称	PZ273H电液动刀型闸阀 天然气FM
公司名称	山东光大阀门有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	潍坊市奎文区宝通街北庄家工业园
联系电话	13287697318 15689260141

产品详情

山东光大阀门有限公司位于国际风筝之都潍坊市奎文区，济青高速、潍莱高速、胶济铁路横贯市区，交通十分便利。

公司严格按照：GB、JB、API、ANSI、JIS、BS、DIN等国内外先进标准生产。主要产品有蝶阀、球阀、闸阀、截止阀、调节阀、柱塞阀、电磁阀、电站阀、排污阀、旋塞阀、电动阀、止回阀，并可根据用户需要提供非标阀门及仪表阀、石油配件阀、管道配件等2000多种产品。主体材料采用WCB、WC1、WC6、WC9、ZGCr5Mo、ZG20CrMoV、ZG15Cr1MoIV、CF8、CF8M、CF3、CF3M、12Cr1MoV、ZG1Cr18Ni9Ti、ZG1Cr18Ni12Mo2Ti、衬里防腐。驱动形式有：手动、齿轮传动、电动、气动和液动；压力从0.25~42 Mpa；温度-200-1100；口径3-3000mm。阀门零部件采用数控机床加工，确保产品精度与互换性。阀门密封面采用先进的自动堆焊设备，阀座结构采用分离式螺纹阀座和分离式镶嵌焊接阀座。产品广泛应用于电站（火力、水力）、炼油、化工、化肥、冶金、采矿、天然气、造纸、医药等行业。

PZ273H电液动刀型闸阀通过电液联动装置往复推位来控制阀门的开启和关闭,如配置传感器或数字显示装置,可进行远距离,高空的危险地区的集中或程序控制,广泛应用于冶金、电力、煤炭、矿山、水利等行业,是一种应用性强的新型更新替代产品。

特点

- 1、机、电、液、仪一体化，实现现场控制，集中监控或自动控制。
- 2、无级调力，运行平稳，冲击力小，运用于较高压力场合。
- 3、节能，液压传动效率高达80%。
- 4、阀门整体结构紧凑，体积小，无需液压泵站。
- 5、可控制任意阀位并可锁定。

主要外形连接尺寸

MPa

DN

L

D1

D2

H

A

B

N-

0.6

50

43

90

110

650

160

140

4-M12

65

46

110

130

670

160

140

4-M12

80

46

125

150

685

160

140

4-M16

100

52

145

170

755

200

160

4-M16

125

56

175

200

790

200

160

8-M16

150

56

200

225

865

200

160

8-M16

200

60

255

280

940

220

180

8-M16

250

68

310

335

1030

220

180

12-M16

300

78

362

395

1180

220

180

12-M20

350

78

412

445

1285

220

180

12-M20

400

102

462

495

1390

240

220

16-M20

450

114

518

550

1500

240

220

16-M20

500

127

568

600

1600

240

220

16-M20

1.0

50

43

100

125

650

160

140

4-M16

65

46

120

145

670

160

140

4-M16

80

46

135

160

685

160

140

4-M16

100

52

155

180

755

200

160

8-M16

125

56

185

210

790

200

160

8-M16

150

56

210

240

865

200

160

8-M20

200

60

265

295

940

220

180

8-M20

250

68

320

350

1030

220

180

12-M20

300

78

368

400

1180

220

180

12-M20

350

78

428

460

1285

220

180

16-M20

400

102

482

515

1390

240

220

16-M20

450

114

532

565

1500

240

220

20-M22

500

127

585

620

1600

240

220

20-M22

产品订货须知：（一）阀门产品名称与型号（二）阀门公称压力（三）阀门公称通径（四）阀门连接法兰标准（五）阀门阀体材质（六）阀门额定流量系数（七）阀门工作介质（八）阀门介质温度（九）该阀门是否带附件以便为您正确选型。

二、若已经由设计单位选定光大阀门公司阀门型号，请按阀门型号直接向我司销售部订购。三、当使用的场合非常重要或环境比较复杂时,请您尽量提供设计图纸和详细参数，由我们的光大阀门公司专家为您审核把关。