

对夹式暗杆插板阀DMZ673X-16P、304不锈钢气动暗杆刀型闸阀

产品名称	对夹式暗杆插板阀DMZ673X-16P、304不锈钢气动暗杆刀型闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1850.00/件
规格参数	型号:DMZ673H、Y-10P 材质:316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

DMZ673H、Y-10P气动对夹式暗杆插板阀DMZ673X-16P、304不锈钢气动暗杆刀型闸阀、刀形闸阀采用金属对金属的硬密封，或采用金属对橡胶的软密封。在开启和关闭的过程中，闸板与密封面采用了特殊的设计，摩擦较少，经久耐用。此种刀形闸的上密封突破了常规的密封形式，采用上盖结构，使得上密封由大面积的矩形密封改成了小面积的圆周密封，密封性能提高。在圆周密封的基础上，又采用了浮动密封改成了面积的圆周密封，密封性能提高。在圆周密封的基础上，又采用了浮动密封结构（见图一），使得上密封达到了与管道同寿命的程度，从而整体上提高了阀门的使用寿命。此种闸阀在手轮顶部加装封套装置后，可以使阀门活动部件全部处于封闭状态，闸板和阀杆的丝杆传动不会因润滑油干枯而卡涩。特别适合在粉尘及干燥的恶劣环境中长期正常工作（见图二）。注：可根据使用单位的环境和要求来设计与生产，适合用户的安装和使用。对夹式暗杆插板阀DMZ673X-16P、304不锈钢气动暗杆刀型闸阀产品标准：

设计制造:JB/T8691-1998结构长度: GB/T15188.2-94法兰连接: GB/T9113.1-2000 JB/T79-94试验与验收: GB/T13927-92

对夹式暗杆插板阀DMZ673X-16P、304不锈钢气动暗杆刀型闸阀气动装置参数：

1、单或双控电磁阀（有24V、220V等电压供选择，必要时可选防爆电磁阀）2、接近开关3、气源处理三联件（包括减压阀、过滤器、油雾器）4、电/气阀门定位器（调节型用）

对夹式暗杆插板阀DMZ673X-16P、304不锈钢气动暗杆刀型闸阀性能规范

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

对夹式暗杆插板阀DMZ673X-16P、304不锈钢气动暗杆刀型闸阀零件材质

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

对夹式暗杆插板阀DMZ673X-16P、304不锈钢气动暗杆刀型闸阀主要外形尺寸

MPa

DN

L

D

D1

D2

H

N-M

D0

1.0

50

43

160

125

100

4-M16

180

65

46

180

145

120

4-M16

180

80

46

195

160

135

4-M16

220

100

52

215

180

155

8-M16

220

125

56

245

210

185

8-M16

230

150

56

280

240

210

8-M20

280

200

60

335

295

265

8-M20

360

250

68

390

350

320

12-M20

360

300

78

440

400

368

12-M20

400

350

78

500

460

428

16-M20

400

400

102

565

515

482

16-M22

400

450

114

615

565

532

20-M22

530

500

127

670

620

585

20-M22

530

600

154

780

725

685

20-M27

600

700

165

895

840

800

24-M27

600

800

190

1010

950

898

24-M30

680

900

203

1110

1050

1005

28-M30

680

1000

216

1220

1160

1115

28-M30

700

1200

254

1450

1380

1325

32-M36

800

1.6

50

43

160

125

99

4-M16

180

65

46

185

145

120

4-M16

180

80

46

200

160

135

8-M16

220

100

52

220

180

155

8-M16

220

125

56

250

210

185

8-M16

230

150

56

285

240

210

8-M20

280

200

60

340

295

265

12-M20

360

250

68

405

355

310

12-M22

360

300

78

460

410

375

12-M22

400

350

78

520

470

435

16-M22

400

400

102

580

525

485

16-M27

400

450

114

640

585

545

20-M27

530

500

127

715

650

609

20-M30

530

600

154

840

770

720

20-M36

600

700

165

910

840

788

24-M36

600

800

190

1025

950

898

24-M36

680

900

203

1125

1050

998

28-M36

680

1000

216

1255

1170

1110

28-M42

700

1200

254

1485

1390

1325

32-M48

800