

PZ673H-6C气动刀闸阀

产品名称	PZ673H-6C气动刀闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2000.00/件
规格参数	型号:PZ673X、F-6C 性能:耐磨,对夹式 材质:铸钢,304不锈钢
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

PZ673H-6C气动刀闸阀, PZ673X、F-6C气动耐磨刀型闸阀产品概述:

气动刀型闸阀具有结构简单紧凑、设计合理、轻型节材,密封可靠、操作轻便灵活、体积小、通道流畅、流阻小、重量轻、易安装、易拆卸等优点,可在工作压力1.0MPa-2.5MPa,使用温度-29-650 情况下正常工作。刀型闸阀其闸板具有剪切功能,可刮除密封面上的粘着物,自动清除杂物,不锈钢闸板可防止腐蚀引起的密封泄漏。

公称压力:0.6MPa、1.0MPa、1.6MPa、2.5MPa、150Lb 公称口径:DN50~500mm NPS
2"~20" 适用温度:0~+200 (具体温度范围视密封副材质和介质性质而定) 连接法兰:ANSI B16.5、GB/T9113、JB/T79、HG、SH、JIS、DIN、NF、BS 主体材料:WCB、ZG1Cr18Ni9Ti、ZG1Cr18Ni12Mo2Ti、CF8、CF8M、CF3、CF3M 密封型式:硬密封、软密封 泄漏量:硬密封:D级(液体 $0.1 \times DN \text{ m}^3/\text{s}$) 软密封:A级(零泄漏) 配套附件:1、安装法兰 2、电磁阀 3、空气过滤器 气源压力:0.4~0.6MPa 电磁阀电压:DC24V AC220V

PZ673H-6C气动刀闸阀主要性能规范:

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

100 425

纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混和物

PZ673H-6C气动刀闸阀主要零部件材质：

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

PZ673H-6C气动刀闸阀主要连接尺寸

MPa

DN

L

D1

D2

H

n-M

MPa

0.6

MPa

50

48

90

110

335

4-M12

1.0

100

125

4-M16

65

130

363

65

120

145

80

51

150

395

80

135

160

100

170

465

155

180

8-M16

125

57

175

200

530

185

210

150

225

630

240

8-M20

200

70

255

280

750

265

295

250

310

900

12-M16

250

320

350

12-M20

300

76

362

1120

300

368

400

350

412

445

1260

428

460

16-M20

400

89

462

495

1450

482

515

16-M22

450

518

550

1600

450

532

565

20-M22

500

114

568

600

1800

500

585

620

600

670

705

2300

685

725

20-M27

700

127

775

810

2500

24-M22

700

800

840

24-M27

800

880

920

2800

898

950

24-M30