

对夹式气动刀闸阀PZ673X-16C

产品名称	对夹式气动刀闸阀PZ673X-16C
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1600.00/台
规格参数	型号:PZ673H、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

对夹式气动刀闸阀PZ673X-16C, 耐磨刀型闸阀用于一般石化等食品业, 水泥造纸, 环保等各类别产业中各项粉粒体及浆类流体.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。 刀型闸阀产品特点:

- 1、超短结构长度, 节省材料, 可使管路系统整体重量大大减轻
- 2、占用有效空间小, 能有效支持管道的强度, 可减少管道振动的可能性
- 3、闸板选用奥氏体不锈钢, 防腐性能大大提高, 可有效的防止由于闸板腐蚀引起的密封泻漏
- 4、上密封填料采用柔性 PTFE, 密封可靠、操作轻便灵活
- 5、闸板具有闸刀的功能, 能有效的闸断介质中各类杂物

对夹式气动刀闸阀PZ673X-16C技术参数:

公称压力: 0.6MPa、1.0MPa、150Lb 公称通径: DN50-1200mm NPS
2"-20"适用温度: -38-+650 (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 主体材料: WCB、304 密封型式: 硬密封 泄漏量: 硬密封: D级 (液体 $0.1 \times DN$
mm³/s) 软密封: A级 (零泄漏) 适用介质: 糖浆、纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混合物等

对夹式气动刀闸阀PZ673X-16C技术参数:

公称通径DN50-1000mm 阀体材质铸铁, 球墨铸铁, 铸钢, 不锈钢 公称压力PN1.0、1.6 MPa 连接形式对夹

式控制方式气动控制（气源驱动）气源压力双作用：2-8bar/单作用：4-8bar适用介质纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混和物

对夹式气动刀闸阀PZ673X-16C主要外形及连接尺寸(mm)

公称

压力

(Mpa)

公称

通径

DN

长度

L

法兰

外径

D

螺栓孔

中心圆

直径D2

连接凸

出部分

H

N-M

D0

1.0

50

50

160

125

100

285

4-M16

180

60

180

145

120

298

80

195

160

135

315

200

100

215

180

155

365

8-M16

220

125

245

210

185

400

240

150

60

280

240

475

8-M20

280

200

335

295

265

540

320

250

70

390

350

320

630

12-M20

350

300

80

440

400

368

780

400

350

90

500

460

482

885

16-M20

400

100

565

515

990

16-M22

450

450

120

615

565

532

1100

20-M22

500

500

130

670

620

585

1200

550

600

725

685

1450

20-M27

600

700

160

895

840

800

1700

24-M27

800

1010

950

905

2000

24-M30

680