

PZ673X-10C DN150气动刀型闸阀

| | |
|------|--|
| 产品名称 | PZ673X-10C DN150气动刀型闸阀 |
| 公司名称 | 永嘉县巨晨阀门有限公司 |
| 价格 | 1000.00/件 |
| 规格参数 | 型号:PZ673Y、H-10C 性能:耐磨 连接形式:对夹式, 法兰 |
| 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

PZ673X-10C DN150气动刀型闸阀、PZ673H气动刀型闸阀,气动刀闸阀 主要用途：

广泛用于化工、煤碳、制糖、污水、造纸等领域，是一种理想的密封阀门。特别适合于造纸行业在管道上作调节和节流使用。 PZ673X-10C DN150气动刀型闸阀气电控制功能说明：

- 1、采用双电控三位五通电磁阀控制气动刀型闸阀气缸，采用三位开关，可控制闸阀在上限位、下限位及任意位置停留。
- 2、闸阀在上限位、下限位位置停留时，上限位及下限位置的限位开关，发出一组常开或常闭的独立信号触点。可作为状态指示用。
- 3、闸阀在上限位下限位置停留时，上限位及下限位置的限位开关，自动切断电磁阀相应控制线圈的电源。这样闸阀在上限位及下限位置长期停留时，电磁阀的电控线圈不通电，可避免电磁线圈发热提高电磁阀使用寿命，大大地提高了可靠性。
- 4、闸阀在上限位及下限位置长期停留时；气源被切断不耗气，但锁定阀门气缸的气压仍保持在气缸中，能保证可靠停位。
- 5、在气缸开关过程中，切断控制电源，则气缸进出气也同时被切断，锁定阀门气缸的气压仍保持在气缸中，如气缸活塞、电磁阀及接头无泄漏，则闸阀可在任意位置长期停留。

PZ673X-10C DN150气动刀型闸阀具体型号有：

PZ673H-6，PZ673H-10，PZ673H-16; (阀体：铸铁)

PZ673H-6C，PZ673H-10C，PZ673H-16C; (阀体：铸钢)

PZ673H-6P , PZ673H-10P , PZ673H-16P; (阀体 : 不锈钢304/304L)

PZ673H-6R , PZ673H-10R , PZ673H-16R; (阀体 : 不锈钢316/316L)

PZ673H气动刀型闸阀,气动刀闸阀 特点 :

PZ673X-10C DN150气动刀型闸阀主要由左、右阀体、U型密封圈、闸板、钢螺母、阀杆、支架、气缸等件组成, 阀门启闭靠气缸动作来完成。

本阀结构特点 :

- 1、采用对夹式结构, 体积小, 重量轻。
- 2、完全敞开的通道, 可以防止介质在阀内沉积。
- 3、新研制的U型封圈, 可以保证阀门的良好密封性。
- 4、闸板的外密封, 则是通过嵌在阀体内具有弹性的密封条来实现, 并可借助于螺钉, 压板进行调整。
- 5、流阻小。
- 6、安装维修方便。

PZ673X-10C DN150气动刀型闸阀应用规范 :

| | | |
|-------|-------|--------------|
| 连接端尺寸 | 设计与制造 | JB/T 8691 |
| | 结构长度 | GB/T 15188.2 |
| 材料 | 法兰尺寸 | JB/T 79.1 |
| | 检验与试验 | JB/T 8691 |
| | 碳钢 | GB/T 12229 |
| | 不锈钢 | Gb/T 12230 |
| | 标志 | Gb/T 12220 |
| | 供货 | Gb/T 12252 |

PZ673X-10C DN150气动刀型闸阀主要外形和连接尺寸 :

| DN | PN(Mpa) | L | D | D1 | D2 | H | N-M | D0 | b |
|-----|---------|-----|-----|-----|-----|------|--------|-----|----|
| 50 | 1.0 | 43 | 165 | 125 | 100 | 285 | 4-M16 | 180 | 12 |
| 65 | | 46 | 185 | 145 | 120 | 295 | 4-M16 | 180 | 12 |
| 80 | | 46 | 200 | 160 | 135 | 315 | 8-M16 | 220 | 12 |
| 100 | | 52 | 220 | 180 | 155 | 365 | 8-M16 | 220 | 12 |
| 125 | | 56 | 250 | 210 | 185 | 400 | 8-M16 | 230 | 12 |
| 150 | | 56 | 285 | 240 | 210 | 475 | 8-M20 | 280 | 14 |
| 200 | | 60 | 340 | 295 | 265 | 540 | 12-M20 | 360 | 14 |
| 250 | | 68 | 405 | 355 | 320 | 630 | 12-M24 | 360 | 16 |
| 300 | | 78 | 460 | 410 | 375 | 780 | 12-M24 | 400 | 16 |
| 350 | | 90 | 520 | 470 | 435 | 885 | 16-M24 | 400 | 16 |
| 400 | | 90 | 580 | 525 | 485 | 990 | 16-M27 | 400 | 18 |
| 450 | | 90 | 640 | 585 | 545 | 1100 | 20-M27 | 530 | 18 |
| 500 | | 114 | 715 | 650 | 608 | 1200 | 20-M30 | 530 | 18 |

