

PZ973X/H不锈钢圆形刀闸阀、电动梅花刀闸阀

产品名称	PZ973X/H不锈钢圆形刀闸阀、电动梅花刀闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2150.00/台
规格参数	型号:PZ973F/W/F-1 材质:304不锈钢 性能:耐磨
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

PZ973X/H/F-10P不锈钢圆形刀闸阀、电动梅花刀闸阀结构特点：刀型闸阀的启闭件是闸板，闸板的运动方向与流体方向相垂直，刀型闸阀只能作全开和全关，不能作调节和节流。刀型闸阀关闭时，密封面可以只依靠介质压力来密封，即依靠介质压力将闸板的密封面压向另一侧的阀座来保证密封面的密封，这就是自密封。大部分刀型闸阀是采用强制密封的，即阀门关闭时，要依靠外力强行将闸板压向阀座，以保证密封面的密封性。PZ973X/H不锈钢圆形刀闸阀、电动梅花刀闸阀产品特点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，耐腐蚀性能大大提高，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。性能参数：

公称压力	PN
壳体试验	1.5 Mpa
密封试验	1.1 Mpa
工作温度	橡胶 80 四氟密封 180 硬密封 425
适用介质	糖浆、纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混合物

PZ973X/H不锈钢圆形刀闸阀、电动梅花刀闸阀主要零件材质：

阀体、上盖	碳钢、不锈钢
闸板	不锈钢
闸杆	不锈钢
密封圈	橡胶、四氟、不锈钢、硬质合金

PZ973X/H不锈钢圆形刀闸阀、电动梅花刀闸阀连接尺寸(mm)：

MPa DN L D D1 D2 H N-M D0

1.0 50 43 160 125 100 330 4-M16 180

65 46 180 145 120 360 4-M16 180

80 46 195 160 135 390 4-M16 220

100 52 215 180 155 440 8-M16 220

125 56 245 210 185 510 8-M16 230

150 56 280 240 210 600 8-M20 280

200 60 335 295 265 700 8-M20 360

250 68 390 350 320 840 12-M20 360

300 78 440 400 368 960 12-M20 400

350 78 500 460 428 1110 16-M20 400

400 102 565 515 482 1250 16-M22 400

450 114 615 565 532 1380 20-M22 530

500 127 670 620 585 1530 20-M22 530

600 154 780 725 685 1800 20-M27 600

700 165 895 840 800 2150 24-M27 600

800 190 1010 950 898 2420 24-M30 680

900 203 1110 1050 1005 2680 28-M30 680

1000 216 1220 1160 1115 3100 28-M30 700

1200 254 1450 1380 1325 3450 32-M36 800

1.6 50 43 160 125 99 330 4-M16 180

65 46 185 145 120 360 4-M16 180

80 46 200 160 135 390 8-M16 220

100 52 220 180 155 440 8-M16 220

125 56 250 210 185 510 8-M16 230

150 56 285 240 210 600 8-M20 280

200 60 340 295 265 700 12-M20 360

250 68 405 355 310 840 12-M22 360

300 78 460 410 375 960 12-M22 400

350 78 520 470 435 1110 16-M22 400

400 102 580 525 485 1250 16-M27 400

450 114 640 585 545 1380 20-M27 530

500 127 715 650 609 1530 20-M30 530

600 154 840 770 720 1800 20-M36 600

700 165 910 840 788 2150 24-M36 600

800 190 1025 950 898 2420 24-M36 680

900 203 1125 1050 998 2680 28-M36 680