

# 不锈钢插板阀，电动插板阀，高温插板门

产品名称	不锈钢插板阀，电动插板阀，高温插板门
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	3000.00/台
规格参数	型号:PZ973W-10NR 材质:304，310S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

不锈钢插板阀，电动插板阀，高温插板门的PZ973H、PZ973F、PZ973Y 电动刀闸阀，电动驱动、对夹式连接、明杆平行式刚性单闸板，阀座密封面为硬质合金与聚四氟乙烯，公称压力 PN10~16，阀体材料为碳素钢（PZ973H-10C~16C）、不锈钢（PZ973F-10P~16P PZ973Y-10P~16P），具有排渣功能的的闸阀。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泄漏。4、配有多回转式电动装置，使闸板作上下直线运动，实现远程控制阀门的打开或关闭。适用场景:不锈钢插板阀，电动插板阀，高温插板门阀通径范围：DN50~DN800，使用温度： 100 ，应用于污水、造纸、化工、煤炭、制糖等领域，特别适合于造纸行业在管道上作调节与节流使用。

### 产品型号

阀体材质型号	碳钢	PZ973H、PZ973F、PZ973Y-10C,PZ973H、PZ973F、PZ973Y-16C
	不锈钢	PZ973H、PZ973F、PZ973Y-10P,PZ973H、PZ973F、PZ973Y-16P

不锈钢插板阀，电动插板阀，高温插板门零部件材料

阀杆密封面填料	PZ973H-10C	WCB		
	PZ973H-16C			

PZ973F-16P			
PZ973F-10P	ZGCr(80Mn)Ti		
PZ973Y-16P			

不锈钢插板阀，电动插板阀，高温插板门主要技术参数

型号	PN工作压力 / MPa	适用温度/℃	适用介质
PZ973H-16C			10~16
PZ973F-10P			
PZ973F-16P			
PZ973Y-10P			
PZ973Y-16P			

结构图

不锈钢插板阀，电动插板阀，高温插板门连接尺寸

MPa DN L D D1 D2 H N-M D0 W(Kg)

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