

# PZ973Y-10C DN150 电动刀型闸阀

产品名称	PZ973Y-10C DN150 电动刀型闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2300.00/件
规格参数	型号:PZ973H、X-10C 口径:DN200、DN100、DN125 连接形式:法兰、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

### PZ973Y-10C DN150

电动刀型闸阀对夹式连接、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。

超短结构长度，节省材料，可使管路系统整体重量大大减轻。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。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。配有多回转式电动装置，使阀板作上下直线运动，实现远程控制阀门的打开或关闭。通路范围：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。

### PZ973Y-10C DN150 电动刀型闸阀结构特点：

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。

### PZ973Y-10C DN150 电动刀型闸阀产品特点

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，可有效的闸断

介质中各类杂物。PZ973Y-10C DN150 电动刀型闸阀主要性能规范

公称压力 (MPa)	壳体试验 (MPa)	密封试验 (MPa)	工作温度		
1.01.6	1.52.4	1.11.8	100	-900	1000

PZ973Y-10C DN150 电动刀型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

PZ973Y-10C DN150 电动刀型闸阀主要外形及连接尺寸 (mm)

MPa	DN	L	D1	D2	H
1.0	50	48	100	125	285
	65	48	120	145	298
	80	51	135	160	315
	100	51	155	180	365
	125	57	185	210	400
	150	57	210	240	475
	200	70	265	295	540
	250	70	320	350	630
	300	76	368	400	780
	350	76	428	460	885
	400	89	482	515	990
	450	89	532	565	1100
	500	114	585	620	1200
	600	114	685	725	1450
700	127	800	840	1700	