

PZ973H-16P DN400电动刀闸阀

产品名称	PZ973H-16P DN400电动刀闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	5000.00/件
规格参数	型号:PZ973H、X-16P 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

PZ973H-16P DN400电动刀闸阀PZ973H、X-16P DN200、DN100、DN125概述:

电动驱动、对夹式连接、明杆平行式刚性单闸板，Z973F 阀座密封面材料为氟塑料、阀座密封面材料为不锈钢，公称压力 PN6~16，阀体材料为碳素钢的闸阀。配有多回转式电动装置，使闸板作上下直线运动，并可实现远程控制阀门的打开或关闭。使用温度 100℃，广泛应用于排水、供热、电站、化工、食品、造纸、制药、煤碳、采矿等工程。

PZ973H-16P DN400电动刀闸阀产品特点

1.启闭迅速，平衡可靠，自动化程度高。2.安装高度及位置不受限制。3.在易燃易爆，甚至有毒气体环境中可以正常工作。4.配有手动轮，万一供电间断，可以手动操作开启或关闭阀门，有效控制介质，防止事故发生。

PZ973H-16P DN400电动刀闸阀结构特点：

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。

PZ973H-16P DN400电动刀闸阀产品特点

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，能有效的闸断介质中各类杂物。PZ973H-16P DN400电动刀闸阀主要性能规范

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 -900 100

PZ973H-16P DN400电动刀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

PZ973H-16P DN400电动刀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
	800	127	898	950	2000