

电动刀型闸阀PZ973H-10C

产品名称	电动刀型闸阀PZ973H-10C
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2960.00/台
规格参数	型号:PZ973X、Y-10C 材质:铸钢、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

电动刀型闸阀PZ973H-10C、PZ973X、Y-10C电

动对夹式刀闸阀

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。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。电动刀型闸

阀PZ973H-10C应用范围：采矿、钢铁工业——用于煤浆、滤渣浆等。净化装置——用于废水、泥浆、污物及带有悬浮物的澄清水。造纸工业——用于任何浓度纸浆、料水混合物。制糖工业——用于甜菜洗涤、糖浆、榨汁、果汁等。食品工业——用于洗涤和冲洗设备，粮食输送设备，麦芽浆等。电站除灰——用于灰渣浆。电动刀型闸阀PZ973H-10C标准规范：设计制造标准：结构长度标准：GB/T

12221-2005连接法兰标准：GB/T 9113压力温度等级：GB/T 12224-2005试验检验标准：GB/T 13927-2008

电动刀型闸阀PZ973H-10C主要性能规范 公称压力PN

密封试验

0.6MPa

0.6MPa

1.0MPa

1.5MPa