

# 电动耐磨薄型闸阀、电动灰渣阀、刀型浆液闸阀

产品名称	电动耐磨薄型闸阀、电动灰渣阀、刀型浆液闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2850.00/台
规格参数	型号:PZ973H/Y 材质:铸钢 介质:粉体颗粒
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/Y电动耐磨薄型闸阀、电动灰渣阀、刀型浆液闸阀性能特点

采用金属对金属的硬密封，或采用金属对橡胶的软密封。在开启和关闭的过程中，闸板与密封面采用了特殊的设计，摩擦较少，经久耐用。

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.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。

### 电动耐磨薄型闸阀、电动灰渣阀、刀型浆液闸阀主要性能规范参数

公称压力（MPa）壳体试验（MPa）密封试验（MPa）工作温度 使用介质 气驱动（MPa）  
电驱动（v）0.6 0.9 0.66 -20 900 烟气、灰渣水混和物、空气混和物、煤浆、矿浆 0.4~0.6 220 380 1.0 1.5 1.1 1.6 2.4 1.8

### 电动耐磨薄型闸阀、电动灰渣阀、刀型浆液闸阀采用标准

项目名称 采用标准 可选标准 设计制造验收JB/T 8691 MSS SP-81 阀门结构长度GB/T 15188.2-1994 TAPPI TIS 405.8 阀门法兰连接JB/T 79-1994 ANSI B16.5 阀门检验和试验GB/T

电动耐磨薄型闸阀、电动灰渣阀、刀型浆液闸阀主要零部件材质

序号 零件名称 材料 序号 零件名称 材

料 1 阀体 HT250、WCB、304、316、316L 9 键 碳钢 2 阀座 橡胶  
/四氟/不锈钢/硬质合金 10 螺母 不锈钢 3 闸板 碳钢  
/不锈钢 11 电动装置 组合件 4 六角螺母 碳素钢 12 填料 PTFE/石墨 5 阀杆 不锈钢  
/碳钢 13 压盖 不锈钢 /碳钢/铸铁/球墨铸铁 6 支架 不锈钢 /碳钢/球墨铸铁/灰铸铁 14 六角螺  
母 碳素钢 7 轴承 合金钢 15 螺栓 碳素钢 8 阀杆螺母 铝青铜合金 ---

电动耐磨薄型闸阀、电动灰渣阀、刀型浆液闸阀主要外形及连接尺寸(mm)

公称压力 DN L D1 D2 H A B C D N- 电装型号 0.6MPa 50 48 90 110 600 21  
5 125 318 197 4-M12 DZ10 65 48 110 130 670 215 125 318 197 4-M12 DZ10 80 5  
1 125 150 680 215 125 318 197 4-M16 DZ10 100 51 145 170 700 215 125 318 197  
4-M16 DZ10 125 57 175 200 720 215 125 318 197 8-M16 DZ10 150 57 200 225 7  
90 215 125 318 197 8-M16 DZ10 200 70 255 280 850 215 125 363 197 8-M16 DZ15  
250 70 310 335 1100 215 125 363 197 12-M16 DZ20 300 76 362 395 1180 215 125  
363 197 12-M20 DZ20 350 76 412 445 1280 215 125 363 197 12-M20 DZ30