

电控气动闸板阀、气动浆闸阀、气动浆料刀形闸阀

产品名称	电控气动闸板阀、气动浆闸阀、气动浆料刀形闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1550.00/台
规格参数	型号:PZ673X/H/F-10C 材质:铸钢 性能:耐磨
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

电控气动闸板阀、气动浆闸阀、气动浆料刀形闸阀产品特点

- 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。

电控气动闸板阀、气动浆闸阀、气动浆料刀形闸阀应用范围：

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。

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

电控气动闸板阀、气动浆闸阀、气动浆料刀形闸阀主要性能规范

公称压力(MPa) 壳体试验(MPa) 密封试验(MPa) 工作温度 适用介质

1.0 1.6 1.5 2.4 1.1 1.8 900 纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混合物

电控气动闸板阀、气动浆闸阀、气动浆料刀形闸阀主要零部件材质

体、盖 闸板 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、不锈钢、硬质合金

气动浆闸阀、气动耐磨浆闸阀主要外形及连接尺寸(mm)

公称压力 DN L D1 D2 H Z-M Do W(Kg)

1.0 MPa 50 48 100 125 285 4-M16 180 8

65 48 120 145 298 4-M16 180 10

80 51 135 160 315 4-M16 220 12

100 51 155 180 365 8-M16 220 14

125 57 185 210 400 8-M16 230 22

150 57 210 240 475 8-M20 280 29

200 70 265 295 540 8-M20 360 38

250 70 320 350 630 12-M20 360 66

300 76 368 400 780 12-M20 400 100

350 76 428 460 885 16-M20 400 119