

不锈钢电动浆液阀

产品名称	不锈钢电动浆液阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2800.00/台
规格参数	型号:PZ973X、H-10P 性能:耐磨,对夹式 材质:304不锈钢
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

PZ973X、H-10P不锈钢电动浆液阀,对夹式刀型浆液阀在生产与应用过程中不断消化与吸收国内外类似产品结构及制造工艺的先进特点。不断提高产品的科技含量,从一些技术细节着手,完善了阀门的综合性性能。该产品通过配用电磁阀等附件可以完成开,关两位置的动作用的自动控制。用户可根据实际需要进行选择。浆液阀品种齐全。主体采用铸造,铸钢,不锈钢等。通径从DN50-DN1200。产品广泛用于化工,煤炭,制糖,污水,造纸等到领域,是一种理想的密封阀门。特别适合于造纸行业在管道上作调节和节流使用不锈钢电动浆液阀性能特点?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。?

上密封填料采用柔性PTFE,密封可靠、操作轻便灵活。?

闸板具有“闸刀”的功能,能有效的闸断介质中各类杂物。不锈钢电动浆液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)
0.60.90.66-20 900 烟气、灰、渣水混和物、空气混和物、煤浆、矿浆0.4~0.6220
3801.01.51.11.62.41.8

不锈钢电动浆液阀采用标准

项目名称 采用标准可选标准设计制造验收JB/T 8691MSS SP-81阀门结构长度GB/T 15188.2-1994TAPPI TIS 405.8阀门法兰连接JB/T 79-1994ANSI B16.5阀门检验和试验GB/T 13927-1992JB/T 9092-1999阀门供货要求GB/T 12252——阀门标志GB 12220-1989ISO 5209 : 87

不锈钢电动浆液阀主要零部件材质

序号零件名称材料序号零件名称材料1阀体HT250、WCB、304、316、316L9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---

不锈钢电动浆液阀主要外形及连接尺寸(mm)

公称压力DNLD1D2HABCDN- 电装型号0.6MPa5048901106002151253181974-M12DZ1065481101306702151253181974-M12DZ1080511251506802151253181974-M16DZ10100511451707002151253181974-M16DZ10125571752007202151253181978-M16DZ10150572002257902151253181978-M16DZ10200702552808502151253631978-M16DZ1525070310335110021512536319712-M16DZ2030076362395118021512536319712-M20DZ2035076412445128021512536319712-M20DZ3040089462495146021512536319716-M20DZ4545089518550160024023543727716-M20DZ45500114568600180024023543727716-M20DZ60