

电动浆液闸阀，耐磨刀型闸阀

产品名称	电动浆液闸阀，耐磨刀型闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2580.00/台
规格参数	型号:PZ973X、H-10C 性能:耐磨，对夹式 材质:铸钢，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、Y-10C电动浆液闸阀，耐磨刀型闸阀广泛用于化工，煤炭，制糖，污水，造纸等到领域，是一种理想的密封阀门。电动浆液闸阀适合于造纸行业在管道上作调节和节流使用。

该阀设计紧凑、占据空间小、重量轻、易于安装、耐磨防堵措施完善、便于维修、使用寿命长。电动浆液闸阀广泛满足造纸、纸浆工业、工业污水和城市污水处理、化工厂、飞灰处理、散状物料输送、食品饮料工业的使用要求及工条件苛刻的环境条件下。

电动浆液闸阀，耐磨刀型闸阀产品特点

- 1、采用对夹式结构，体积小，重量轻。
- 2、完全敞开的通道，可以防止介质在阀内沉积。
- 3、新研制的U型封存圈，可发保证阀门的良好密封性。
- 4、闸板的外密封性，则是通过嵌在阀体内只有弹性的密封条来实现，并可借助螺钉，压板进行调整。
- 5、流阻小。
- 6、安慰装维修方便。

电动浆液闸阀，耐磨刀型闸阀主要零件材料	阀体灰铸铁	铬镍钛不锈钢
闸板		
阀体密封圈		合成橡胶或聚四氟乙烯
阀杆		铬不锈钢

支架	碳素钢		
填料	聚四氟乙烯		
电动浆液闸阀，耐磨刀型闸阀主要设计标准设计制造结构长度法兰连接尺寸阀门检查和试验 GB/T 15188.2-94			
电动浆液闸阀，耐磨刀型闸阀主要性能规范公称压力(MPa)密封试验壳体试验工作温度()适用介质 0.6MPa			
1.0MPa	1.5MPa		
电动浆液闸阀，耐磨刀型闸阀主要外形尺寸			
口径(MPa)结构长度(mm)外径(mm)中心孔(mm)中心高度(mm)	48		
65	48		
80	50		
100	50		

120	60		
200	60		
250	70		
300	70		
350	80		
400	80		
450	90		
500	90		

600	140		
700	140		
800	190		