

排渣排污电动刀闸阀 PZ973H-16C DN150硬密封插板阀 流量调节型

产品名称	排渣排污电动刀闸阀 PZ973H-16C DN150硬密封插板阀 流量调节型
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	3600.00/件
规格参数	型号:PZ973Y、X-10C 材质:铸钢, 304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

PZ973Y、X-10C 耐磨、对夹式排渣排污电动刀闸阀 PZ973H-16C DN150硬密封插板阀 **调节型驱动部分采用多回转电动装置,用以驱动和控制阀门的开启和关闭,操作人员可以在控制室内远距离对阀门进行控制,也可以现场手动操作,也可以与计算机配合实现计算机自动控制。PZ973H电动对夹式刀型闸阀广泛应用于排水、供热、电站、化工、食品、造纸、制药、煤矿、采矿等工程,满足了现代工、农业的自动化要求。

特点:

- 1、启闭迅速,平稳可靠,自动化程度高。
- 2、安装高度及位置不受限制。
- 3、采用防爆型电动装置,在易燃易爆,甚至有毒气体环境中可以正常工作。
- 4、配有手动,万一供电间断,可以手动操作开启或关闭阀门,有效控制介质,防止事故发生。

排渣排污电动刀闸阀 PZ973H-16C DN150硬密封插板阀 **调节型电动装置参数:

- 1、电源:AC380V、50HZ。

- 2、标准型：标准型产品具有防尘、防雨水的外壳保护能力、防护等级IP65,可直接用于户外。
- 3、防水型：防水型产品具有防尘、防浸水(IP67)的外壳防护等级。
- 4、防爆型(EX)：防爆等级为DII BT4/DII CT4(不含乙炔)。
- 5、环境温度：-20 ~ 40 。
- 6、可选：配电气控制器。

产品特点

- 1、刀形浆闸阀按照口径不同制成暗杆和明杆两种形式(暗杆DN50 ~ 900mm，明杆DN50 ~ 900mm)，全圆形的直流通道设计不存渣、不卡阻。刀板底端加工成刀刃状，对松软物料如纤维、纸浆、木浆具有切断功能，同时有良好开启和关闭作用。在刀板上端安装有硬聚四氟乙烯刮泥器，可防止粉尘、砂砾等擦伤性物质进入填料盒，可显著**刀板寿命。阀板材质选用不锈钢、精磨抛光处理可获得*密封效果。设计紧凑、占据空间小、重量轻、价格便宜、易于安装、耐磨防堵措施完善、便于维修、使用方便及寿命长，并且可任意选用驱动装置。
- 2、阀体、填料函均为精密铸造，其中阀体采用凸缘式整体铸造，材质可根据用户需要选用304、316、316L、WCB、2Cr13，密封圈采用PTFE增强聚四氟乙烯材质，耐腐蚀、耐磨损、不沾渣。
- 3、阀板有5个支撑点，使阀板有很好的自对中。当阀门处于关闭状态，并承受背压时，阀板不发生偏移。
- 4、刀形浆闸阀可以配置手轮、手动拉链、正齿轮传动、伞齿轮传动、气动和电动。
- 5、刀形浆闸阀内部可制成V形、三角形、五角形通道。V型闸板可作为调节控制使用。
- 6、刀形浆闸阀连接形式有对夹式、法兰支耳式，密封有金属对金属硬密封、金属对聚胺脂、带增强的聚四氟乙烯软密封。
- 7、适用介质：金矿粉、尾矿、纸浆、木浆、纤维、粉尘、化学品处理污水、沉淀池、矿砂、炉渣、煤泥、沥青、料仓出口、水果、谷物、水泥浆、屠宰厂废水等。
- 8、工作温度：
软密封(PTFE)：-40 ~ 180
碳素钢：-29 ~ 425
不锈钢：-40 ~ 1100
铬钼钒钢： 550
工作压力：0.6 ~ 1.6MP

排渣排污电动刀闸阀 PZ973H-16C DN150硬密封插板阀 **调节型主要性能规范

代号 零件名称 材质说明

名称 牌号

1 圆螺母 优质碳素钢 25

2 手轮 灰口铸钢 HT200

3 轴承压盖 优质碳素钢 35

4 阀杆螺母 铝青铜 ZCuA19Mn2、ZCuA19Fe4Ni4Mn2

铝青铜 ZCuZn25A16Fe3Mn3

5 轴承 — 51110

6 阀杆 不锈钢 304、316、2Cr13

7 支架 碳素钢、不锈钢 WCB、CF8等

8 闸板 不锈钢 304、316、304L、316L、2Cr13

9 螺栓螺母 优质碳素钢 35

10 填料压盖 碳素钢 WCB

11 填料 柔性石墨盘根石棉根

增强四氟纤维盘根 —

12 阀体 碳素钢、不锈钢 WCB、CF8(304)、CF3(304L)

、CF8M(316)、CF3M(316L)、

密封座堆焊合金或不锈钢