

电液动刀形排灰渣阀

产品名称	电液动刀形排灰渣阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2900.00/件
规格参数	型号:PZ273H、X-10C 性能:耐磨 连接形式:法兰、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

PZ273H、X-10C电液动刀形排灰渣阀，耐磨刀闸阀是由电液动装置同刀闸阀配合，通过电液联动装置往复推位来控制阀门的开启和关闭，同时配合信号输出控制，可实现远程自控，是一种理想的智能式自控调节刀闸阀，广泛应用于冶金、电力、煤炭、矿山、水利等行业。

电液动刀形排灰渣阀产品特点

- 1，机、电、液、仪一体化，实现现场控制，集中监控或自动控制。
- 2，无级调力，运行平稳，冲击力小，适用于较高压力场合。
- 3，节能，液压传动效率高达80%
- 4，阀门整体结构紧凑，体积小，无需液压泵站。
- 5，可控制任意阀位并可锁定。

电液动刀形排灰渣阀结构特点：

刀型闸阀的启闭件是闸板，闸板的运动方向与流体方向相垂直，刀型闸阀

只能作全开和全关，不能作调节和节流。刀型闸阀关闭时，密封面可以只依靠介质压力来密封，即依靠介质压力将闸板的密封面压向另一侧的阀座来保证密封面的密封，这就是自密封。大部分刀型闸阀是采用强制密封的，即阀门关闭时，要依靠外力强行将闸板压向阀座，以保证密封面的密封性。

电液动刀形排灰渣阀主要性能规范

公称压力(MPa)	壳体试验(MPa)	密封试验(MPa)
1.0 1.6	1.5 2.4	1.1 1.8

电液动刀形排灰渣阀主要零部件材质

体、盖	闸板	阀杆
不锈钢、碳钢、灰铸铁	碳钢、不锈钢	不锈钢

电液动刀形排灰渣阀主要外形及连接尺寸(mm)

公称压力	DN	L	D2	D1	H
1.0 MPa	50	48	100	125	285
	65	48	120	145	298
	80	51	135	160	315
	100	51	155	180	365
	125	57	185	210	400
	150	57	210	240	475
	200	70	265	295	540
	250	70	320	350	630
	300	76	368	400	780
	350	76	428	460	885
	400	89	482	515	990
	450	89	532	565	1100
	500	114	585	620	1200
	600	114	685	725	1450
	700	127	800	840	1700
	800	127	898	950	2000