

电控液动刀型闸阀

产品名称	电控液动刀型闸阀
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:PZ273X/H/Y-10C 材质:耐磨铸钢、不锈钢 产地:温州
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

PZ273X/H/Y-10C电控液动刀型闸阀，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。PZ273X/H/Y-10C电控液动刀型闸阀，耐磨刀闸阀产品特点 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。

PZ273X/H/Y-10C电控液动刀型闸阀，耐磨刀闸阀是一种整体式刀闸阀结构，其结构包括阀体、闸板和U型密封条，阀体中腔底部设有凹槽并装有弹性U型密封条，当阀门关闭时闸板下移，闸板底部边缘与密封条接触进而压缩密封条进入凹槽中实现阀体和闸板的密封；当刀闸阀开启时闸板上移，闸板底部边缘与密封条脱离，密封条弹起与凹槽平整，能防止刀闸阀在使用过程中，介质沉淀物积存在阀体中腔的凹槽里，不易堵塞、无残留，管道清洗方便，从而有效提高刀闸阀的密封效果，防止阀门关闭时泄漏。使用寿命更长，维护更简单，法兰密封面镶O型圈，无须另配法兰垫片，安装简单方便，磨擦系数小，PZ273X/H/Y-10C电控液动刀型闸阀，耐磨刀闸阀主要性能规范

公称压力(MPa)

1.0 1.6

壳体试验(MPa)

1.5 2.4

密封试验(MPa)

1.1 1.8

工作温度

900

适用介质

纸浆、污水、渣水混合物

主要零部件材质

体、盖
不锈钢、碳钢、灰铸铁

闸板
碳钢、不锈钢

阀杆
不锈钢

密封面
橡胶、四氟、不锈钢
合金

PZ273X/H/Y-10C电控液动刀型闸阀，耐磨刀闸阀主要外形及连接尺寸(mm)

公称压力	DN	L	D2	D1	H	Z-M	Do	W(
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
	400	89	482	515	990	16-M22	400	195
	450	89	532	565	1100	20-M22	530	285
	500	114	585	620	1200	20-M22	530	389
	600	114	685	725	1450	20-M27	600	529
	700	127	800	840	1700	24-M27	600	790