

Z273X电液动浆液阀、电控液动耐磨浆液阀

产品名称	Z273X电液动浆液阀、电控液动耐磨浆液阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2700.00/件
规格参数	型号:PZ273H、Y-10C 性能:耐磨 口径:DN150、DN250
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、Y-10C DN150、DN250

Z273X电液动浆液阀、电控液动耐磨浆液阀概述：本厂生产的新型浆液阀是在吸收和消化*阀体技术基本上对阀体结构、密封形式、驱动装置及电气控制方面作了进一步更新。产品结构简单、体积小、重量轻、流阻小、介质不易在阀体内沉淀，以及安装方便等诸多特点，同时具备手动、电液动操作功能。电气控制方式有：行程开关控制、位置显示仪控制，实现了机、电、仪、液一体化功能。产品用途Z273X电液动浆液阀、电控液动耐磨浆液阀广泛适用于石油、化工、火力发电厂等油品、水、蒸汽管路上作接通或截断管路中介质的启闭装置Z273X电液动浆液阀、电控液动耐磨浆液阀产品特点1、结构紧凑，设计合理，阀门钢性好，通道流畅，流阻系数小2、密封面采用不锈钢和硬质合金，使用寿命长3、采用柔和石墨填料，密封可靠，操作轻便灵活

Z273X电液动浆液阀、电控液动耐磨浆液阀结构形体及特征a、阀体结构形式及密封方式

本厂新型浆液阀分对夹式和整体式两种，对夹式阀体密封采用复合材料配置的“U”型和“T”型复合结构；整体式阀体密封采用“O”型复合密封结构，克服了原对夹式浆液阀采用“U”型密封垫受力后移易位和变形、介质外泄等特点。闸板采用刀型结构，解决了灰浆沉淀在密封槽内而使阀门关闭不严、外泄漏等问题。b、驱动装置 手动装置：操作简单，适用于力矩较小阀门。电液动装置：适用于力矩较大，力和速度可调，可任意位置锁定的阀门装置。Z273X电液动浆液阀、电控液动耐磨浆液阀引用标准设计制造：JB/T 8691-98结构长度：GB/T 15188.2-94 法兰连接尺寸：GB/T 9113-2000 阀门检查和试验：GB/T 13927-92浆液阀适用介质采矿、钢铁工业——用于煤浆、滤渣浆等。净化装置——用于废水、泥浆、污物及带有悬浮物的澄清水。造纸工业——用于任何浓度纸浆、料水混合物。制糖工业——用于天才洗涤、糖浆、榨汁、果汁等。

食品工业——用于洗涤和冲洗设备，粮食输送设备及麦芽糖等。电站除灰——用于灰渣浆。
 Z273X电液动浆液阀、电控液动耐磨浆液阀主要外形及连接尺寸(mm)：

公称压力MPa	试验压力		工作温度	适用介质
	壳体MPa	密封MPa		
0.6	0.9	0.66	80	纸浆、煤浆、水、灰渣
1.0	1.5	1.1	80	煤浆、糖浆、泥浆、污水、矿渣等

Z273X电液动浆液阀、电控液动耐磨浆液阀主要外形及连接尺寸(mm)：

公称通径DN L			D	D1	D0	H	n-M
	PN6	PN10					
50	48	48	125	100	180	295	4-M16
65	48	48	145	120	180	305	4-M16
80	50	50	160	135	220	330	8-M16
100	50	50	180	155	220	380	8-M16
125	50	50	210	185	240	415	8-M16
150	60	60	240	210	280	490	8-M20
200	60	60	295	265	280	550	8-M20
250	70	70	350	320	360	693	12-M20
300	80	80	400	368	400	796	12-M20
350	80	90	460	428	400	895	16-M20
400	90	120	515	482	500	1004	16-M22
450	90	120	565	532	500	1110	20-M22
500	90	130	620	585	600	1210	20-M22
600	140	140	725	685	700	1460	20-M27
700	140	140	840	800	800	1680	24-M27
800	190	190	950	905	800	1910	24-M30