

电液动陶瓷浆液阀、陶瓷阀

产品名称	电液动陶瓷浆液阀、陶瓷阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	3100.00/件
规格参数	型号:PZ273TC-10C 性能:耐磨 口径:DN200、DN150
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

PZ273TC电液动陶瓷浆液阀、陶瓷阀、电液动陶瓷刀闸阀耐磨刀型闸阀。电液动陶瓷刀闸阀，耐磨刀型闸阀，又叫陶瓷排渣阀，是闸阀的一种，包括高压工程陶瓷闸阀和中低压工程陶瓷闸阀。它的阀体采用碳钢（WCB）材质，内衬采用ZTA工程陶瓷。公称通径一般为：DN50-DN400，中低压工程陶瓷闸阀的公称压力一般为：PN1.0-PN6.4MPa,高压工程陶瓷闸阀的公称压力一般为：PN10.0PN16.0MPa。主要适用于矿料矿浆和灰渣浆液等介质。驱动方式多样化，有电动，手动和锥齿轮传动。连接方式一般采用对夹式连接。电液动陶瓷刀型闸阀 1.直接用手轮驱动来实现阀门的启闭。 2.重量轻：本体采用碳钢制成，重量较传统闸阀重量减轻约20%-30%，安装维修方便。 3.使用该阀门能提高输送管路系统的关闭密封性能，大限度地杜绝泄漏，对环境将起到积极的推进作用。：可提升的闸板密封面，可刮除密封面上的粘着物，自动清除杂物。闸板、阀座密封面材料采用结构陶瓷制造，耐磨损、耐腐蚀、抗高温蠕变和热震性，可实现长寿命免维护。电液动陶瓷浆液阀、陶瓷阀产品优点: 1密封面采用增韧结构陶瓷，有极高的耐磨损、耐腐蚀性能。 2.刀闸阀是由狭窄的阀体和滑动闸板构成。 3.闸板有锋利的刀口,能够将流体介质中的固体颗粒排开或切割。 4.闸板表面抛光处理加强了闸板穿透力，有效保护了填料和阀座的使用寿命。 5.阀体底部配置了闸板压紧装置,能够安全地将闸板支撑压紧在阀座上,确保关闭紧密有效。 6.产品广泛用于煤灰、炉渣、水泥浆、电力、化工、钢铁、采矿等行业。

电液动陶瓷浆液阀、陶瓷阀标准规范：

设计制造标准：结构长度标准：GB/T 12221-2005连接法兰标准：GB/T 9113压力温度等级：GB/T 12224-2005试验检验标准：GB/T 13927-2008

主要性能规范

公称压力(MPa)	壳体试验(MPa)	密封试验(MPa)	工作温度		适用介质
1.01.6	1.52.4	1.11.8	1000	1000	纸浆、污 渣水混和

电液动陶瓷浆液阀、陶瓷阀主要零部件材质

体、盖	闸阀	阀杆	密封面
不锈钢、碳钢、灰铸铁	碳钢、不锈钢	不锈钢	橡胶、四氟、不 金

电液动陶瓷浆液阀、陶瓷阀主要外形及连接尺寸(mm)

MPa	DN	L	D	D1	D2	H	N-M	D0	W(Kg)
1.0	50	43	160	125	100	285	4-M16	180	8
	65	46	180	145	120	298	4-M16	180	10
	80	46	195	160	135	315	4-M16	220	12
	100	52	215	180	155	365	8-M16	220	14
	125	56	245	210	185	400	8-M16	230	22
	150	56	280	240	210	475	8-M20	280	29
	200	60	335	295	265	540	8-M20	360	38
	250	68	390	350	320	630	12-M20	360	66
	300	78	440	400	368	780	12-M20	400	100
	350	78	500	460	428	885	16-M20	400	119
	400	102	565	515	482	990	16-M22	400	195
	450	114	615	565	532	1100	20-M22	530	285
	500	127	670	620	585	1200	20-M22	530	389
	600	154	780	725	685	1450	20-M27	600	529