

PZ73TC-10C薄型陶瓷浆液阀

产品名称	PZ73TC-10C薄型陶瓷浆液阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	900.00/件
规格参数	型号:PZ73H、Y-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

PZ73TC-10C薄型陶瓷浆液阀概述：PZ73TC耐磨陶瓷排渣浆液阀又叫陶瓷排渣阀，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。作为闸阀的一种，工作原理同闸阀有些相似，都是靠闸板的升降来完成阀门的启闭。闸板的运动方向与流体方向相垂直，靠可以切割纤维材料的刀刃形闸板来切断介质。

陶瓷刀闸阀也叫陶瓷刀形闸阀。它的启闭件是闸板，闸板的运动方向与流体方向相垂直，靠可以切割纤维材料的刀刃形闸板来切断介质。阀体实际上不存在腔室，闸板在侧面导向槽内升降，并由底部的凸耳紧压在阀座上，如需达到较高的介质密封性时，可选用O形密封阀座实现双向密封。

PZ73TC-10C薄型陶瓷浆液阀产品优点：

- 1.密封面采用增韧结构陶瓷，有的耐磨损、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。

PZ73TC-10C薄型陶瓷浆液阀主要性能规范：

公称压力 (MPa)
1.01.6

壳体试验 (MPa)
1.52.4

密封试验 (MPa)
1.11.8

工作温度
100

PZ73TC-10C薄型陶瓷浆液阀主要零部件材质：

体、盖
不锈钢、碳钢、灰铸铁

闸阀
碳钢、不锈钢

阀杆
不锈钢

PZ73TC-10C薄型陶瓷浆液阀主要外形及连接尺寸：(单位：mm)

MPa	DN	L	D1	D2	H	n-M	MPa	DN	L
0.6	50	48	90	110	335	4-M12	1.0	50	48
	65	48	110	130	363	4-M12		65	48
MPa	80	51	125	150	395	4-M16	MPa	80	51
	100	51	145	170	465	4-M16		100	51
	125	57	175	200	530	8-M16		125	57
	150	57	200	225	630	8-M16		150	57
	200	70	255	280	750	8-M16		200	70
	250	70	310	335	900	12-M16		250	70
	300	76	362	395	1120	12-M20		300	76
	350	76	412	445	1260	12-M20		350	76
	400	89	462	495	1450	16-M20		400	89
	450	89	518	550	1600	16-M20		450	89
500	114	568	600	1800	16-M20	500	114		
600	114	670	705	2300	20-M22	600	114		
700	127	775	810	2500	24-M22	700	127		

PZ73TC-10C薄型陶瓷浆液阀注意事项

- 1)安装前须检查阀门腔内和密封面等部位，不允许有污物或砂粒附着；
- 2)各连接部位螺栓，要求均匀拧紧；
- 3)检查填料部位要求压紧，既保证填料的密封性，又要保证插板开启灵活；
- 4)用户在安装阀门前必须校对阀门型号，连接尺寸及注意介质流向，保证与阀门要求*性；
- 5)用户在安装阀门时，必须弥留阀门驱动的 necessary 安装空间；6)驱动装置的接线须按线路图进行；
- 7)阀门必须定期保养，不得随意碰撞及挤压，以免影响密封性能。