

PZ73TC-16C DN250耐磨浆液阀、手动插板阀

产品名称	PZ73TC-16C DN250耐磨浆液阀、手动插板阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1800.00/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-16C DN250耐磨浆液阀、手动插板阀概述PZ73TC薄型陶瓷排渣浆液阀作为闸阀的一种，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。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。

PZ73TC-16C DN250耐磨浆液阀、手动插板阀应用范围一般为：

- 1.采矿、钢铁工业——用于煤炭、滤渣浆等；
- 2.净化装置——用于废水、泥浆、污物及带有悬浮物的澄清水；
- 3.造纸工业——用于任何浓度纸浆、料水混合物；
4. 电站除灰——用于灰渣浆液。

PZ73TC-16C DN250耐磨浆液阀、手动插板阀安装、使用要点

- 1、安装前应仔细阅读本说明、并核对阀门型号、通径及技术参数。
- 2、严禁装上阀门后施焊法兰，以免损坏阀门密封圈。管道自先预留的阀门安装距离应适当，法兰两边加垫片。
- 3、两管道中心与阀门通径中心应

（1）适用于灰渣、泥渣、煤浆、矿浆、污水等固体、液固、气固二相介质输送系统，尤其适用于火力发电厂石子煤系统。

(2) 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。

(3) 耐磨性好，使用寿命长。

(4) 采用手动、气动和电动等传动方式。

PZ73TC-16C DN250耐磨浆液阀、手动插板阀技术参数：

型号 PZ73TC-10C PZ73TC-16C

介质公称压力 1.0MPa 1.6MPa

介质工作温度 - 20 ~ 350

材料 阀体：铸钢、不锈钢；阀杆：不锈钢；闸板：不锈钢+喷涂碳化钨、陶瓷；密封面：陶瓷

PZ73TC-16C DN250????????????????????

公称压力	壳体试验	密封试验	工作温度	适用介质
(MPa)	(MPa)	(MPa)		
1.0	1.5	1.1	100	纸浆、污水、煤浆、
1.6	2.4	1.8	100	灰、渣水混和物

???????

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、不锈钢、硬质合金

PZ73TC-16C DN250????????????????????(mm)

公称压力PN10 (1.0MPa)							
DN (mm)	L	D1	D2	H	N-M	D0	W(Kg)
DN50	48	100	125	285	4-M16	180	8
DN65	48	120	145	298	4-M16	180	10
DN80	51	135	160	315	4-M16	220	12
DN100	51	155	180	365	8-M16	220	14
DN125	57	185	210	400	8-M16	230	22
DN150	57	210	240	475	8-M20	280	29

DN200	70	265	295	540	8-M20	360	38
DN250	70	320	350	630	12-M20	360	66
DN300	76	368	400	780	12-M20	400	100
DN350	76	428	460	885	16-M20	400	119
DN400	89	482	515	990	16-M22	400	195
DN450	89	532	565	1100	20-M22	530	285
DN500	114	585	620	1200	20-M22	530	389