

PZ973TC电动耐磨陶瓷刀闸阀

产品名称	PZ973TC电动耐磨陶瓷刀闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2400.00/件
规格参数	型号:PZ973H、Y-10C 口径:DN150、DN200 连接形式:对夹式，法兰式
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

PZ973TC电动耐磨陶瓷刀闸阀DN150、DN200，PZ973H、Y-10C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。陶瓷刀闸阀PZ973TC电动耐磨陶瓷刀闸阀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。

PZ973TC电动耐磨陶瓷刀闸阀主要性能规范：

- 1、密封面材料：结构陶瓷或超硬表面合金材料二种。
- 2、用于煤渣、灰渣等气、固混合介质，闸板、阀座和流道部位采用了结构陶瓷材料制造，耐磨损、长寿命。
- 3、密封性能优越，并可进行密封棉修得。
- 4、进口阀座可作刮灰板，即使在落灰情况下也关闭自如。
- 5、阀体腔体结构*避免了卡阻、积灰的问题。
- 6、驱动方式：手动、气动和电动等。

PZ973TC电动耐磨陶瓷刀闸阀适用工况：

电动耐磨陶瓷刀闸阀适用于发电厂干灰系统、仓泵出料输送，也可适用于矿山、造纸、化工等各类有磨损的干粉尘、水、蒸汽等介质在管道上作启闭之用。公称压力1.0MPa，适用温度 450 。本阀密封性能好，耐磨性强，启动负荷小，卡灰及积灰现象少，使用寿命长。

主要性能规范：

公称压力(MPa)	密封试验	壳体试验	工作温度()
0.6MPa	0.66MPa	0.9MPa	-10 ~ 120
1.0MPa	1.5MPa	1.5MPa	

PZ973TC电动耐磨陶瓷刀闸阀主要零件材料：

阀体	灰铸铁，铸钢，不锈钢
闸板	铬镍钛不锈钢，陶瓷
阀体密封圈	合成橡胶或聚四氟乙烯
阀杆	铬不锈钢
支架	碳素钢
填料	聚四氟乙烯

PZ973TC电动耐磨陶瓷刀闸阀主要设计标准：

设计制造	结构长度	法兰连接尺寸
JB/T 8691-98	GB/T 15188.2-94	GB/T 9113-2000

PZ973TC电动耐磨陶瓷刀闸阀主要连接尺寸：

DN	L		D2	D1
	0.6	1.0		
50	48	48	125	100
65	48	48	145	120
80	50	50	160	135
100	50	50	180	155
125	50	50	210	185
150	60	60	240	210
200	60	60	295	265
250	70	70	350	320
300	70	80	400	368
350	80	90	460	428
400	80	120	515	482
450	90	120	565	532
500	90	130	620	585