

PZ973W-10NR DN150 高温排渣阀、电动排渣阀

产品名称	PZ973W-10NR DN150 高温排渣阀、电动排渣阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	3500.00/件
规格参数	口径:DN100、DN125、DN200 型号:PZ973H、Y-10NR 性能:耐磨
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

PZ973W-10NR DN150 高温排渣阀、电动排渣阀DN100、DN125、DN200具有结构简单紧凑、设计合理、轻型节材、密封可靠、操作轻便灵活、体积小、通道流畅、流阻小、重量轻、易安装、易拆卸等优点，可在工作压力1.0MPa-2.5MPa，使用温度-29-1200 情况下正常工作。刀型闸阀:适用于一般石化，食品业，水泥造纸，环保等各类别产业中各项粉粒体及浆类流体。刀形闸阀其闸板具有剪切功能，可刮除密封面上的粘着物，自动清除杂物，不锈钢闸板可防止腐蚀引起的密封泄漏。PZ973W-10NR DN150

高温排渣阀、电动排渣阀产品特点

- 1、超短结构长度，节省材料，可使管路系统整体重量大大减轻
- 2、占用有效空间小，能有效支持管道的强度，可减少管道振动的可能性
- 3、闸板选用奥氏体不锈钢，耐腐性能大大提高，可有效的防止由于闸板腐蚀引起的密封泻漏
- 4、上密封填料采用柔性 PTFE ，密封可靠、操作轻便灵活
- 5、闸板具有闸刀的功能，能有效的闸断介质中各类杂物

PZ973W-10NR DN150 ??????????????????????

公称压力 (MPa)	壳体试验 (MPa)	密封试验 (MPa)	工作温度		使用介质	气
0.6	0.9	0.66	-20	900	烟气、灰、渣水混	0.4
1.0	1.5	1.1			和物、空气混和物	
1.6	2.4	1.8			、煤浆、矿浆	

PZ973W-10NR DN150 ??????????????????????

项目名称	采用标准	可选标准
设计制造验收	JB/T 8691	MSS SP-81
阀门结构长度	GB/T 15188.2-1994	TAPPI TIS
阀门法兰连接	JB/T 79-1994	ANSI B16.5
阀门检验和试验	GB/T 13927-1992	JB/T 9092-
阀门供货要求	GB/T 12252	——
阀门标志	GB 12220-1989	ISO 5209 :

PZ973W-10NR DN150 ??????????????????????

序号	零件名称	材料	序号	零件名称
1	阀体	HT250、WCB、304、316 9 、316L		键
2	阀座	橡胶/四氟/不锈钢/硬质 合金	10	螺母
3	闸板	碳钢/不锈钢	11	气动装置
4	六角螺母	碳素钢	12	填料
5	阀杆	不锈钢/碳钢	13	压盖
6	支架	不锈钢/碳钢/球墨铸铁/ 灰铸铁	14	六角螺母
7	轴承	合金钢	15	螺栓
8	阀杆螺母	铝青铜合金		

PZ973W-10NR DN150 ??????????????????????????????(mm)

外形及结构尺寸 (mm)

DN	L	D	D1	D2	H
50	43	160	125	100	285
65	46	180	145	120	298
80	46	195	160	135	315
100	52	215	180	155	365
125	56	245	210	185	400
150	56	280	240	210	475
200	60	335	295	365	540
250	68	390	350	320	630
300	78	440	400	368	780