

PZ973W-16NR电动高温灰渣阀、耐高温排渣阀

产品名称	PZ973W-16NR电动高温灰渣阀、耐高温排渣阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2400.00/台
规格参数	型号:PZ973W-10NR 材质:310S、2520不锈钢 性能:高温
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-16NR电动高温灰渣阀、耐高温排渣阀一般为小口径阀门，具有结构紧凑、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。刀型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-16NR电动高温灰渣阀、耐高温排渣阀型号代表：

阀门类型代号：“PZ”表示刀型闸阀；

驱动形式代号：“9”表示电动；

连接形式代号：“7”表示对夹式；

结构形式代号：“3”表示单闸板；

密封面材料代号：“X”表示橡胶；“X”表示橡胶密封；“H”表示金属密封；“F”表示四氟橡胶密封；“W”表示不锈钢密封圈

体材料代号：“C”表示WCB铸钢；“P”表示304不锈钢；

主要用途：广泛用于化工、煤碳、制糖、污水、造纸等领域，是一种理想的密封阀门。特别适合于造纸行业在管道上作调节和节流使用。

PZ973W-16NR电动高温灰渣阀、耐高温排渣阀主要零部件材料：

阀体、上盖 Valve body, upper cap

碳钢、不锈钢 Carbon steel, stainless steel

阀板 Valve plate
 阀杆 Stem
 密封圈 Seal ring

不锈钢 stainless steel

橡胶、四氟、不锈钢、硬质合金 Rubber,

PZ973W-16NR电动高温灰渣阀、耐高温排渣阀主要性能规范：

公称压力 Nominal pressure
 壳体试验 Casing test
 密封试验 Leak test
 工作温度 Operating temperature
 适用介质 Working medium

PN
 1.5XPN
 1.1XPN
 橡胶 80 四氟密封 180 硬密封 1
 hard sealing 425
 糖浆、纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混
 slurry, dust, slag-water mix

执行标准:

设计制造 Design and manufacture: JB/T8691-1998

结构长度 structural length: GB/T15188.2-94

法兰连接 Flange connection: GB/T9113.1-2000 JB/T79-94

试验与验收 testing and acceptance: GB/T13927-92

PZ973W-16NR电动高温灰渣阀、耐高温排渣阀主要外形尺寸：

单位：mm

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