

手动高温插板阀

产品名称	手动高温插板阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1400.00/台
规格参数	材质:不锈钢 型号:PZ73W-10NR 介质:灰渣、炉渣
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

PZ73W-10NR手动高温插板阀,耐高温插板阀、插板门主要用于工矿,环保,食品等行业的矿渣,电厂排渣,粉尘,纸浆,污水,沥青,水泥浆等输送管线,起到接通和关闭管路的作用。特点:圆形流道不存渣,不卡阻。设计紧凑,占据空间小,重量轻,维修方便,寿命长。闸阀内部可以制成V型,三角形,五角形通道,以适应流体控制要求。连接形式有对夹式,法兰支耳式。密封有金属硬密封,金属对聚氨酯,增强聚四氟乙烯软密封。手动高温插板阀性能规范:阀门设计:GB/12234, MSS-SP, JIS

B2003, DIN3356公称压力:0.6MPa, 1.0MPa, 1.6MPa, 2.5MPa, 150Lb公称口径:DN50~2000mm
NPS2~80适用温度:-20~1000 (具体温度范围视密封副材质和介质性质而定)连接法兰:
ANSI B16.5, GB/T9113, JB/T79, HG, SH, JIS, DIN, NF, BS主体材料:C.I, WCB, ZG1Cr18Ni9Ti, ZG1Cr18Ni2Mo2Ti, CF8, CF8M, CF3, CF3M, 2Cr25Ni20密封形式:硬密封,软密封
泄漏量:硬密封:D级(液体 $0.1 \times DN \text{mm}^3/\text{s}$)软密封:A级(零泄漏)配套附件:安装法兰

手动高温插板阀主要性能规范

公称压力 (MPa)	壳体试验 (MPa)	密封试验 (MPa)	工作温度	适用介质
1.0/1.6	1.5/2.4	1.1/1.8	1100 1100	纸浆、污水、 渣水混合物

手动高温插板阀主要零部件材质

阀体、盖	闸板	阀杆	密封面
------	----	----	-----

不锈钢、碳钢、灰铸钢

碳钢、不锈钢

不锈钢

橡胶、四氟、不锈钢
金

手动高温插板阀连接尺寸、外形尺寸及重量

MPa	DN	L	D	D1	D2	H	N-M	Do	重
1.0	50	43	160	125	100	285	4-M16	180	8
	65	46	180	145	120	298	4-M16	180	10
	80	46	195	160	135	315	4-M16	220	12
	100	50	215	180	155	365	8-M16	220	14
	125	50	245	210	185	400	8-M16	230	22
	150	60	280	240	210	475	8-M20	280	29
	200	60	335	295	265	540	8-M20	360	38
	250	70	390	350	320	630	12-M20	360	66
	300	80	440	400	368	780	12-M20	400	10
	350	80	500	460	428	885	16-M20	400	11
	400	102	565	515	482	990	16-M22	400	19
	450	114	615	565	532	1100	20-M22	530	28