

PZ73W-10NR DN250手动高温刀型闸阀

产品名称	PZ73W-10NR DN250手动高温刀型闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	4000.00/件
规格参数	型号:PZ73H、Y-10NR 口径:DN200、DN350 材质:310S不锈钢
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 DN250手动高温刀型闸阀DN200、DN350 PZ73H、Y-10NR产品概述

手动高温灰渣阀PZ73W-6NR,PZ73W-10NR,PZ73W-16NR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。

PZ73W-10NR DN250手动高温刀型闸阀产品应用

适用于高温物料的控制,在循环流化床锅炉,沸腾炉,煤粉炉等输灰渣系统中,能调节灰渣的输送量,稳定工况,利于环保工作,广泛用于电站锅炉输灰,渣系统。是冶金,煤炭,化工,制药等行业制粉系统中控制输送量的耐高温理想阀门。PZ73W-10NR DN250手动高温刀型闸阀安装使用1.安装前须检查阀门腔内和密封面等部位,不允许有污物或砂粒附着;2.各连接部位螺

栓,要求均匀拧紧;3.检查填料部位要求压紧,既保证填料的密封性,也要保证闸板开启灵活;4.用户在安装阀门前,必须校对阀门型号,连接尺寸及注意介质流向,保证与阀门要求一致性;5.用户在安装阀门时,必须预留阀门驱动的必需空间;6.驱动装置的接线须按线路图进行;PZ73W-10NR DN250手动高温刀型闸阀产品特点能适应高温,低温等恶劣环境下工作,特别是在1000 左右高温下工作,无需任何冷却装置,且不变形的特点,同时闸阀具有手动,电动功能,密封性能好,阀板,阀体均使用离合金材料,尤其是锅炉排灰渣系统中*的阀门。【性能参数】公称压力 PN 壳体试验 1.5 Mpa密封试验 1.1 Mpa工作温度 橡胶 80

四氟密封 180 硬密封 1200 适用介质 糖浆,纸浆,污水,煤浆,灰,渣水混合物

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	
1.0/1.6	1.5/2.4	1.1/1.8	1000	1000

PZ73W-10NR DN250手动高温刀型闸阀主要外形及连接尺寸(mm)

MPa	DN	L	D	D1	D2	H
1.0	50	43	160	125	100	330
	65	46	180	145	120	360
	80	46	195	160	135	390
	100	52	215	180	155	440
	125	56	245	210	185	510
	150	56	280	240	210	600
	200	60	335	295	265	700
	250	68	390	350	320	840
	300	78	440	400	368	960
	350	78	500	460	428	1110
	400	102	565	515	482	1250
	450	114	615	565	532	1380
	500	127	670	620	585	1530
	600	154	780	725	685	1800
	700	165	895	840	800	2150