

手动穿透式刀型闸阀、耐磨穿透式浆闸阀

产品名称	手动穿透式刀型闸阀、耐磨穿透式浆闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1600.00/个
规格参数	型号:SCZ73H、X、F 材质:304不锈钢 介质:纸浆,污泥,水
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

SCZ73H、X、F-10C/16P手动穿透式刀型闸阀、耐磨穿透式浆闸阀概述：

穿透式刀闸阀的结构可以根据客户需要做成硬密封,软密封结构,穿透式刀闸阀是具有精密构造,工艺性好,结构紧凑等特点,密封阀座为活动结构设计,有防磨损和自动补偿功能,因而寿命更长。在关闭和开启过程中阀座跟闸板一直紧贴运动,使得阀门启闭力稳定,并且具有切断介质等特点。

产品型号：SCZ73H-10C,SCZ73X-10C,SCZ73W-10P

公称通径范围：DN50-DN500

公称压力范围：1.0MPa-1.6MPa

材质：铸钢,不锈钢,

闸板材质：2Cr13,201,304,316,316L

连接形式：对夹式

阀座密封圈：橡胶,三元乙丙橡胶,氟橡胶

栈焊2Cr13,不锈钢,硬质合金

填料密封：石墨盘根,四氟盘根

适用介质：污水,粉体颗粒,纸浆,矿浆,煤渣

手动穿透式刀型闸阀、耐磨穿透式浆闸阀闸板加长并在闸板上加工一个同等通径的通孔,闸板紧贴阀座做启闭运动不脱离。这样穿透式刀闸阀在工作中更加平稳,密封性能更优越,并且介质不留阀腔内,成全流通状态。该阀门适用于排渣,纸浆,泥浆,污水等管道的控制。可广泛应用于造纸,冶金,石化,电力,化纤,制药,环保,食品等行业。

手动穿透式刀型闸阀、耐磨穿透式浆闸阀主要零件材料及连接尺寸:

零件名称	材料	零件名称	材料
阀体	1CF18Ni9Ti CF8MCF8 CF3MCF3 WCB	阀杆Stem	1CF18Ni9Ti
阀座密封圈	橡胶或PTFE	支架	不锈钢
阀体间密封垫片	填料压盖	填料	石墨或PTFE
阀体	1CF18Ni9Ti CF8MCF8 CF3MCF3 WCB	填料压盖螺栓	
阀体装配螺栓	B7		

注:橡胶牌号取决于介质性质和使用温度。闸板材质牌号取决于介质性质。

DN	L	1	H	H2	N-M	汽缸直径 (mm)Cylinder Diameter	
	PN0.6	PN1.0					
50	40		125	397	51	4-M16	50
65		145	418	67	65		
80		160	579	82	80		
100		180	612	102	8-M16	100	
125		210	710	127	125		
150	60		240	816	152	8-M20	150
200		295	990	202	200		
250	70		350	1106	253	12-M20	250
300	400	1264	303	300			
350	460	1575	353	16-M20	350		
400	515	1562	402	16-M22			
450	90	565	1750	452	20-M24	450	
					2		
500	620	1994	502	500			
600	725	2040	603	20-M27	600		

手动穿透式刀型闸阀、耐磨穿透式浆闸阀壳体试验和密封试验:

1,手动穿透式插板阀,手动穿透式刀型闸阀,对夹式穿透式插板阀,耐磨穿透式浆闸阀的壳体试验和密封试验介质为水(含防腐剂),煤油或粘度不大于水的其他适宜液体。

2,密封副是非金属密封的插板阀,密封壳体试验和要求按GB/T13927-92 D级规定。

3,密封副是金属密封的插板阀,对有密封性能要求的,密封试验的泄漏量按 $1 \times DN \text{ mm}^3/\text{s}$ 计算,没有密封性能要求的不做此项试验。

4,用电动,液动,气动装置驱动的插板阀,关闭位置调定后,关闭3次按1和3要求进行壳体和密封试验。

5,插板阀清洁度要求按JB/T7748的规定。

6,静压寿命试验。

7,手动穿透式插板阀,手动穿透式刀型闸阀,对夹式穿透式插板阀,耐磨穿透式浆闸阀静压寿命试验次数按规定,其他技术要按JB/Z 234的规定。

静压寿命实验次数	金属密封	DN150mm	1200次
		DN200-400mm	1000次
	非金属密封	Dn150mm	800次
		Dn150mm	1400次
		DN200-400mm	1200次
		Dn450mm	1000次

注：1,金属密封指密封副材料是金属-金属

2,非金属密封指密封副材料是金属-非金属或非金属-非金属。