

电动污水处理浆液阀Z973X-10C

产品名称	电动污水处理浆液阀Z973X-10C
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	3200.00/件
规格参数	型号:PZ973H、Y-10C 材质:铸钢, 304不锈钢 性能:耐磨、对夹式
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

PZ973H、Y-10C电动污水处理浆液阀Z973X-10C采用全圆形的通道设计,刀板底端加工成刀刃,光洁度高,保证良好的密封性。在刀板上端安装有硬聚四氟PTFE、刮泥器,可防止粉尘砂砾等擦伤性物质进入填料盒。聚胶脂或含Ni耐磨铸铁制成的耐磨折边锥体安装在电动浆液阀的进口端,可防止颗粒物料直接冲刷在密封上,从而可改善的工作条件,延长寿命。根据需要,可在阀体四周设置多个冲刷口,直接用空气、蒸汽或水进行冲刷,防止沉淀物逐渐堆积,对于输入困难的流体特别适用。该阀设计紧凑、占据空间小、重量轻、易于安装、耐磨防堵措施完善、便于维修、使用寿命长。浆液阀广泛满足造纸、纸浆工业、工业污水和城市污水处理、化工厂、飞灰处理、散状物料输送、食品饮料工业的使用要求及工条件苛刻的环境条件下。

电动污水处理浆液阀Z973X-10C特点:

1、采用对夹式结构,体积小,重量轻。2、*敞开的通道,可以防止介质在阀内沉积。3、新研制的U型封存圈,可发保证阀门的良好密封性。4、闸板的外密封性,则是通过嵌在阀体内只有弹性的密封条来实现,并可借助螺钉,压板进行调整。5、流阻小。6、安装维修方便。

电动污水处理浆液阀Z973X-10C性能规范:

公称压力PN
0.6MPa
1.0MPa

密封试验
0.66MPa
1.5MPa

壳体试验
0.9MPa
1.5MPa

工作温度
-10 ~ 120

适用
泥浆
、粉

电动污水处理浆液阀Z973X-10C外形连接尺寸：

DN	L		D2	D1	H
	0.6	1.0			
50	48	48	125	100	600
65	48	48	145	120	670
80	50	50	160	135	680
100	50	50	180	155	700
125	50	50	210	185	720
150	60	60	240	210	790
200	60	60	295	265	850
250	70	70	350	320	1100
300	70	80	400	368	1180
350	80	90	460	428	1280
400	80	120	515	482	1460
450	90	120	565	532	1600
500	90	130	620	585	1800
600	140	140	725	685	2100
700	140	140	840	800	2300
800	190	190	950	905	2500