

电动耐磨浆液闸阀、对夹式矿浆阀

产品名称	电动耐磨浆液闸阀、对夹式矿浆阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2450.00/件
规格参数	型号:PZ973H、X、Y-10C 口径:DN200、DN350、DN150 连接形式:法兰、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、X、Y-10C电动耐磨浆液闸阀、对夹式矿浆阀DN200、DN350、DN150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乙烯、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。电动耐磨浆液闸阀、对夹式矿浆阀广泛满足造纸、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。

电动耐磨浆液闸阀、对夹式矿浆阀产品特点

- 1、采用对夹式结构，体积小，重量轻。
- 2、完全敞开的通道，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、安慰装维修方便。

电动耐磨浆液闸阀、对夹式矿浆阀主要性能规范

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	1000	1000	纸浆、污水、渣水混和

电动耐磨浆液闸阀、对夹式矿浆阀主要零部件材质

体、盖	闸阀	阀杆	密封面
不锈钢、碳钢、灰铸铁	碳钢、不锈钢	不锈钢	橡胶、四氟、不锈钢、硬质

电动耐磨浆液闸阀、对夹式矿浆阀主要外形及连接尺寸(mm)

MPa	DN	L	D	D1	D2	H	N-M	D0
1.0	50	43	160	125	100	285	4-M16	180
	65	46	180	145	120	298	4-M16	180
	80	46	195	160	135	315	4-M16	220
	100	52	215	180	155	365	8-M16	220
	125	56	245	210	185	400	8-M16	230
	150	56	280	240	210	475	8-M20	280
	200	60	335	295	265	540	8-M20	360
	250	68	390	350	320	630	12-M20	360
	300	78	440	400	368	780	12-M20	400
	350	78	500	460	428	885	16-M20	400
	400	102	565	515	482	990	16-M22	400
	450	114	615	565	532	1100	20-M22	530
	500	127	670	620	585	1200	20-M22	530
	600	154	780	725	685	1450	20-M27	600
	700	165	895	840	800	1700	24-M27	600