

手动聚氨酯浆液阀，聚氨酯耐磨浆液阀

产品名称	手动聚氨酯浆液阀，聚氨酯耐磨浆液阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	750.00/件
规格参数	型号:PZ73X-10C 性能:耐磨、对夹式 材质:铸钢、304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

PZ73X-10C 耐磨、对夹式手动聚氨酯浆液阀，聚氨酯耐磨浆液阀介质过流部件整体采用聚氨酯衬里，具有耐磨性强、可使用时间长等特点，广泛用于开启比较频繁的场所，全口径零泄漏，填料采用整体模压橡胶体，使上密封实现零泄露。可更换的整体式聚氨酯阀衬和不锈钢闸板，节约了阀门的维护成本，广泛用于矿业：球磨机、旋流器、浮选、磁选，降尾、浓缩；洗煤；造纸；排渣；电力，烟气脱硫，燃料输送；砂水混合物；污水处理。

手动聚氨酯浆液阀，聚氨酯耐磨浆液阀结构特点：

- 1.全口径.此阀门为全口径阀门，开启后阀板完全提升到阀腔内部，阀板不与介质直接正面接触，避免了阀板受介质冲刷而造成磨损。
- 2.双向聚氨酯密封.可以达到零泄漏。
- 3.耐磨聚氨酯内衬.内衬采用整体浇注聚氨酯弹性体，提供超长的耐磨耐腐寿命.另外，可更换的、整体式聚氨酯阀衬，我们将提供技术指导，或者到指定现场为您更换。
- 4.填料采用整体模压橡胶体，使上密封实现零泄露。
- 5.阀板.采用耐磨不锈钢板，可做耐磨表面处理.此阀板亦可更换.节约了阀门的维护成本和维护时间。
- 6.本产品广泛用于矿山排渣、电力、造纸、城市污水处理这些领域。

手动聚氨酯浆液阀，聚氨酯耐磨浆液阀主要性能规范：

公称压力 (MPa)
1.01.6

壳体试验 (MPa)
1.52.4

密封试验 (MPa)
1.11.8

工作温度
100

手动聚氨酯浆液阀，聚氨酯耐磨浆液阀主要零部件材质：

体、盖
不锈钢、碳钢、灰铸铁

闸阀
碳钢、不锈钢

阀杆
不锈钢

手动聚氨酯浆液阀，聚氨酯耐磨浆液阀主要外形及连接尺寸：(单位：mm)

MPa	DN	L	D1	D2	H	n-M	MPa	DN	L
0.6	50	48	90	110	335	4-M12	1.0	50	48
	65	48	110	130	363	4-M12		65	48
MPa	80	51	125	150	395	4-M16	MPa	80	51
	100	51	145	170	465	4-M16		100	51
	125	57	175	200	530	8-M16		125	57
	150	57	200	225	630	8-M16		150	57
	200	70	255	280	750	8-M16		200	70
	250	70	310	335	900	12-M16		250	70
	300	76	362	395	1120	12-M20		300	76
	350	76	412	445	1260	12-M20		350	76
	400	89	462	495	1450	16-M20		400	89
	450	89	518	550	1600	16-M20		450	89
500	114	568	600	1800	16-M20	500	114		
600	114	670	705	2300	20-M22	600	114		
700	127	775	810	2500	24-M22	700	127		

