

# PZ73X-16C耐磨手动浆液阀

产品名称	PZ73X-16C耐磨手动浆液阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	800.00/件
规格参数	型号:PZ73H、Y-16C 材质:铸钢 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

PZ73H、Y-16C、PZ73X-16C耐磨手动浆液阀概述：

主要由阀体、O型圈、闸板、阀杆、支架等部件组成。1.采用对夹一体式结构，体积小，重量轻；2.完全敞开的通道，可以防止介质在阀内的沉积；3.采用可更换式密封结构，一改普通浆液阀维修难的问题

PZ73X-16C耐磨手动浆液阀的启闭件是闸板，闸板的运动方向与流体方向相垂直，刀型闸阀只能作全开和全关，不能作调节和节流。刀型闸阀关闭时，密封面可以只依靠介质压力来密封，即依靠介质压力将闸板的密封面压向另一侧的阀座来保证密封面的密封，这就是自密封。大部分刀型闸阀是采用强制密封的，即阀门关闭时，要依靠外力强行将闸板压向阀座，以保证密封面的密封性。PZ73X-16C耐磨手动浆液阀适用介质：适用于矿山电厂的选煤、排渣、城市污水处理、食品、造纸、医药、石油、化工等油品、水、蒸汽管路上，接通或截断管路中的水泥浆、金矿粉、矿砂、炉渣、煤泥、纸浆、木浆、尾矿、纤维、粉尘、化学品处理污水、沉淀池、沥青、料仓出口、水果汁、谷物、屠宰厂废水等介质。PZ73X-16C耐磨手动浆液阀标准规范：

设计制造标准：结构长度标准：GB/T 12221-2005连接法兰标准：GB/T 9113压力温度等级：GB/T 12224-2005试验检验标准：GB/T 13927-2008

PZ73X-16C耐磨手动浆液阀性能参数：

公称压力

PN

壳体试验  
密封试验  
工作温度  
适用介质

1.5 Mpa

1.1 Mpa

橡胶 80 四氟密封 180 硬密封 425

糖浆、纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混合物

PZ73X-16C耐磨手动浆液阀零件材质：

阀体、上盖	碳钢、不锈钢
阀板	不锈钢
阀杆	不锈钢
密封圈	橡胶、四氟、不锈钢、硬质合金

PN1.6MPaPZ73X-16C耐磨手动浆液阀法兰连接尺寸

公称通径	法兰外径	螺栓孔中心距	螺栓孔直径	螺栓孔数量	螺栓直径	密封面	
DN	D	K	L			d	
DN50	165	125	18	4	M16	100	
DN65	185	145	18	4	M16	120	
DN80	200	160	18	8	M16	135	
DN100	220	180	18	8	M16	155	
DN125	250	210	18	8	M16	185	
DN150	285	240	23	8	M20	210	
DN200	340	295	23	12	M20	265	
DN250	405	355	26	12	M24	320	
DN300	460	410	26	12	M24	375	
DN350	520	470	26	16	M24	435	
DN400	580	525	30	16	M27	485	
DN450	640	585	30	20	M27	545	
DN500	715	650	34	20	M30	608	
DN600	840	770	36	20	M33	718	
DN700	910	840	36	24	M33	788	
DN800	1025	950	39	24	M36	898	
DN900	1125	1050	39	28	M36	998	