

PZ73X-16C手动浆液阀

产品名称	PZ73X-16C手动浆液阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	750.00/台
规格参数	型号:PZ73H、F-16C 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

PZ73X-16C手动浆液阀可根据实际需要进行选择。广泛应用于化工、煤碳、制糖、污水、造纸等领域，是一种理想的密封阀门。特别适合于造纸行业在管道上作调节和节流使用。技术范围

公称压力：0.6MPa、1.0MPa、1.6MPa、2.5MPa、150LB

公称通径：DN50mm~DN2000mm NPS 2"~80"

适用温度：-38 ~1100 （具体温度范围视密封副材质和介质性质而定）

连接法兰：ANSI B16.5、GB/T9113、JB/T79、HG、SH、JIS、DIN、NF、BS

主体材料：C.I、WCB、ZG1Cr18Ni9Ti、ZG1Cr18Ni12Mo2Ti、CF8、CF8M、CF3、CF3M、2Cr25Ni20

密封形式：硬密封、软密封

泄漏量：硬密封：D级（液体 $0.1 \times DNmm^3/s$ ）；软密封：A级（零泄漏）

配套附件：安装法兰可选附件

- 1、单或双控电磁阀（有24V、220V等电压供选择，必要时可选防爆电磁阀）
- 2、接近开关
- 3、气源处理三联件（包括减压阀、过滤器、油雾器）
- 4、电/气阀门定位器（调节型用）

PZ73X-16C手动浆液阀主要零部件材质Key parts material阀体、上盖body,upper cap碳钢、不锈钢Carbon steel,stainless steel阀板Valve plate不锈钢Stainless steel阀杆Stem不锈钢Stainless steel密封圈Seal ring橡胶、四氟、不锈钢、硬质合金Rubber,PTFE,stainless steel,hard alloy
PZ73X-16C手动浆液阀主要性能规范Key performance indicators公称压力Nominal pressurePN壳体试验Casing test $1.5 \times PN$ 密封试验Leak test $1.1 \times PN$ 工作温度Operating temperature橡胶 80 ,四氟密封 180 ,硬密封 425 Rubber 80 ,PTFE 180 ,hard sealing 425 适用介质Working medium糖浆、纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混合物Syrup,paper pulp,sewage,coal slurry,dust,slag-water mix
PZ73X-16C手动浆液阀设计标准

设计制造Design and manufacture : JB/T8691-1998法兰连接Flange connection : GB/T9113.1-2000 JB/T79-94结构长度Structural length : GB/T15188.2-94试验验收Testing and acceptance : GB/T13927-92

外形结构图

PZ73X-16C手动浆液阀主要外形尺寸主要外形及连接尺寸Profile and connection dimension单位Unit:mm
PND NLDD1D2HN-MPNDNLDD1D2HN-M0.650481601251003704-161.05048160125993704-1665481801451204004-1665481851451204004-1680501951601354404-1680502001601354408-16100502151801555108-16100502201801555108-16125572452101855808-16125572502101855808-16150572802402106908-20150572852402106908-20200703352952658008-202007034029526580012-202507039035032096012-202507040535531096012-2230076440400368120012-2030076460410375120012-2235076500460428136016-2035076520470435136016-2240089565515482155016-2240089580525485155016-2745089615565532170020-2245089640585545170020-27500114670620585190020-22500114715650609190020-30