

# 手动刀型浆闸阀、凸耳对夹式浆闸阀

产品名称	手动刀型浆闸阀、凸耳对夹式浆闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	材质:不锈钢 型号:PZ73X/H/W/F-10P 产地:温州
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/H/W/F-10P手动刀型浆闸阀、凸耳对夹式浆闸阀因采用刀型闸板,具有良好的剪切作用,适宜于浆料、粉粒料、纤维等难以控制的流体,广泛应用于造纸、石化、矿山、排水、食品等行业。具有多种阀座可供选择,并且可依据现场控制需求,配备电动或气动执行器,实现阀门的自动化操作。材质:铸铁、碳钢、不锈钢 尺寸范围:DN50~DN600 大压力:1.0MPa 不锈钢浆液闸板阀因采用刀型闸板,具有良好的剪切作用,适宜于浆料、粉粒料、纤维等难以控制的流体,广泛应用于造纸、石化、矿山、排水、食品等行业。具有多种阀座可供选择,并且可依据现场控制需求,配备电动或气动执行器,实现阀门的自动化操作。材质:铸铁、碳钢、不锈钢 尺寸范围:DN50~DN600 大压力:1.6MPa 手动刀型浆闸阀、凸耳对夹式浆闸阀使用中注意事项及其特点:刀型闸阀的启闭件是闸板,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。闸板有两个密封面,常用的模式闸板阀的两个密封面形成楔形、楔形角随阀门参数而异,通常为50°,楔式刀型闸阀的闸板可以做成一个整体,叫做刚性闸板;也可以做成能产生微量变形的闸板,以改善其工艺性,弥补密封面角度在加工过程中产生的偏差,这种闸板叫做弹性闸板 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。

手动刀型浆闸阀,凸耳对夹式浆闸阀主要零部件材质 Key parts material

阀体、上盖 Valve body, upper cap 碳钢、不锈钢 Carbon steel, stainless steel

闸板 Valve plate 不锈钢 stainless steel 闸杆 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 手动

刀型浆闸阀、凸耳对夹式浆闸阀主要性能规范 Key performance indicators 公称压力 Nominal pressure

PN 壳体试验 Casing test 1.5XPN 密封试验 Leak test 1.1XPN 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/H/W/F-10P主要外形及连接尺寸

Profile and connection dimension 单位 Unit:mm 公称压力 Nominal pressure(MPa) 公称通径 N

ominal through diameter (mm) L D D1 D2 H N-M D0

1.0 50 48 160 125 100 285 4-M16 180

65 48 180 145 120 298 4-M16 180  
80 50 195 160 135 315 4-M16 220  
100 50 215 180 155 365 8-M16 220  
125 57 245 210 185 400 8-M16 230  
150 57 280 240 210 475 8-M20 280  
200 70 335 295 265 540 8-M20 360  
250 70 390 350 320 630 12-M20 360  
300 76 440 400 368 780 12-M20 400  
350 76 500 460 429 885 16-M20 400  
400 89 565 515 482 990 16-M22 400