

手动对夹式薄型闸阀、手动耐磨不锈钢薄型闸阀

产品名称	手动对夹式薄型闸阀、手动耐磨不锈钢薄型闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	800.00/台
规格参数	型号:PZ73H/X/W/F-10P 材质:不锈钢 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

PZ73H/X/W/F-10P手动对夹式薄型闸阀、手动耐磨不锈钢薄型闸阀概述：

1.采用全圆形的通道设计，刀板底端加工成刀刃，光洁度高，保证了良好的密封性。 2、在刀板上端安装有聚四氟乙烯、刮泥器，可防止粉尘砂砾等擦伤性物质进入填料盒。 3、聚胶脂或含Ni耐磨铸铁制成的耐磨折边锥体安装在刀闸阀的进口端，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。 4、根据需要，可在阀体四周设置多个冲洗口，直接用空气、蒸汽或水进行冲洗，防止沉淀物逐渐堆积，对于输入困难的流体特别适用。 5、刀型闸阀设计紧凑、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。 6.超短结构长度，节省材料，可使管路系统整体重量大大减轻。 7.占用有效空间小，能有效支持管道的强度，可减少管道振动的可能性。 8.闸板选用奥氏体不锈钢，耐腐蚀性能大大提高，可有效的防止由于闸板腐蚀引起的密封泻漏。 9.上密封填料采用柔性 PTFE，密封可靠、操作轻便灵活。 10.薄型闸阀闸板具有闸刀的功能，能有效的闸断介质中各类杂物。 手动对夹式薄型闸阀、手动耐磨不锈钢薄型闸阀标准规范：

薄型闸阀设计制造标准： 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 (<http://www.chemdrug.com/sell/24/>)检验标准：GB/T

13927-2008 性能参数： 公称压力 PN 壳体试验 1.5

Mpa 密封试验 1.1 Mpa 工作温度 橡胶 80 四氟密封 180

硬密封 425 适用介质 糖浆、纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混合物 手动对夹式薄型

闸阀、手动耐磨不锈钢薄型闸阀零件材质： 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 手动对夹式薄型闸

阀、手动耐磨不锈钢薄型闸阀连接尺寸(mm)： MPa DN L D D1 D2 H N-M D0

W(Kg) 1.0 50 43 160 125 100 285 4-M16 180 8 65 46 180 145 120 298 4-M16 180 10 80

46 195 160 135 315 4-M16 220 12 100 52 215 180 155 365 8-M16 220 14 125 56 245 210 185 400

8-M16 230 22 150 56 280 240 210 475 8-M20 280 29 200 60 335 295 265 540 8-M20 360

38 250 68 390 350 320 630 12-M20 360 66 300 78 440 400 368 780 12-M20 400 100