

PZ73W/H/X/Y-加长杆刀型闸阀、高温排渣阀、灰渣阀

| | |
|------|--|
| 产品名称 | PZ73W/H/X/Y- 加长杆刀型闸阀、高温排渣阀、灰渣阀 |
| 公司名称 | 永嘉县巨晨阀门有限公司 |
| 价格 | 2700.00/台 |
| 规格参数 | 型号:PZ73H、X-10C 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

PZ73W/H/X/Y-加长杆刀型闸阀、高温排渣阀、灰渣阀采用手轮驱动，一般为小口径阀门，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。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。

应用范围：采矿、钢铁工业——用于煤浆、滤渣浆等。 净化装置——用于废水、泥浆、污物及带有悬浮物的澄清水。 造纸工业——用于任何浓度纸浆、料水混合物。 制糖工业——用于甜菜洗涤、糖浆、榨汁、果汁等。 食品工业——用于洗涤和冲洗设备，粮食输送设备，麦芽浆等。 电站除灰——用于灰渣浆。

PZ73W/H/X/Y-加长杆刀型闸阀、高温排渣阀、灰渣阀 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

PZ73W/H/X/Y-加长杆刀型闸阀、高温排渣阀、灰渣阀性能参数： 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 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

PZ73W/H/X/Y-加长杆刀型闸阀、高温排渣阀、灰渣阀连接尺寸(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 400 100 350 78 500 460 428 885 16-M20 400 119 400 102 565 515 482 990 16-M22 400 195 450 114 615 565 532 1100 20-M22 530 285 500 127 670 620 585 1200 20-M22 530 389