

NZ73W-10NR耐高温刀型闸阀、高温灰渣阀

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | NZ73W-10NR耐高温刀型闸阀、高温灰渣阀 |
| 公司名称 | 永嘉县巨晨阀门有限公司 |
| 价格 | 1500.00/件 |
| 规格参数 | 型号:NZ73W-16NR 性能:耐磨 连接形式:法兰、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

NZ73W-10NR耐高温刀型闸阀、高温灰渣阀/PZ73W-10NR、PZ73W-16NR2520手动高温灰渣阀、2520高温刀型闸阀适用于高温物料的控制，在循环流化床锅炉、沸腾炉、煤粉炉等输灰渣系统中，能调节灰渣的输送量，稳定工况、利于环保工作，广泛用于电站锅炉输灰、渣系统。是冶金、煤炭、化工、制药等行业制粉系统中控制输送量的耐高温理想阀门。

手动高温灰渣阀特点：

NZ73W-10NR耐高温刀型闸阀、高温灰渣阀能适应高温、低温等恶劣环境下工作，特别是在1000 左右高温下工作，无需任何冷却装置，且不变形的特点，同时闸阀具有手动、电动功能，密封性能好，阀板、阀体均使用离合金材料，尤其是锅炉排灰渣系统中*的阀门。

手动高温灰渣阀主要性能规范：

| 公称压力 (MPa) | 壳体试验 (MPa) | 密封试验 (MPa) | 工作温度 | 适用介质 |
|------------|------------|------------|-----------|------------------|
| 1.01.6 | 1.52.4 | 1.11.8 | 1000 1000 | 纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混和物 |

NZ73W-10NR耐高温刀型闸阀、高温灰渣阀主要零部件材质：

| 阀体、盖 | 闸阀 | 阀杆 | 密封面 |
|------------|--------|-----|-------------|
| 不锈钢、碳钢、灰铸铁 | 碳钢、不锈钢 | 不锈钢 | 橡胶、四氟、不锈钢、硬 |

NZ73W-10NR耐高温刀型闸阀、高温灰渣阀主要外形及连接尺寸(mm)：

| MPa | DN | L | D | D1 | D2 | H | N-M | D0 | W(Kg) |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|--------|-----|-------|
| 1.0 | 50 | 43 | 160 | 125 | 100 | 330 | 4-M16 | 180 | |
| | 65 | 46 | 180 | 145 | 120 | 360 | 4-M16 | 180 | |
| | 80 | 46 | 195 | 160 | 135 | 390 | 4-M16 | 220 | |
| | 100 | 52 | 215 | 180 | 155 | 440 | 8-M16 | 220 | |
| | 125 | 56 | 245 | 210 | 185 | 510 | 8-M16 | 230 | |
| | 150 | 56 | 280 | 240 | 210 | 600 | 8-M20 | 280 | |
| | 200 | 60 | 335 | 295 | 265 | 700 | 8-M20 | 360 | |
| | 250 | 68 | 390 | 350 | 320 | 840 | 12-M20 | 360 | |
| | 300 | 78 | 440 | 400 | 368 | 960 | 12-M20 | 400 | |
| | 350 | 78 | 500 | 460 | 428 | 1110 | 16-M20 | 400 | |
| | 400 | 102 | 565 | 515 | 482 | 1250 | 16-M22 | 400 | |
| | 450 | 114 | 615 | 565 | 532 | 1380 | 20-M22 | 530 | |
| | 500 | 127 | 670 | 620 | 585 | 1530 | 20-M22 | 530 | |
| | 600 | 154 | 780 | 725 | 685 | 1800 | 20-M27 | 600 | |
| | 700 | 165 | 895 | 840 | 800 | 2150 | 24-M27 | 600 | |