

伞齿轮耐高温刀型闸阀PZ573W-16NR

产品名称	伞齿轮耐高温刀型闸阀PZ573W-16NR
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1800.00/台
规格参数	材质:2520不锈钢 型号:PZ573W-16NR 连接形式:对夹式、法兰
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

伞齿轮耐高温刀型闸阀PZ573W-16NR用了目前市场上耐高温材料，2520这种材质本身具有耐高温的特性，再加上我公司技术团队的设计制造出耐高温排渣阀，我们通过加长阀杆，增加散热片等来达到保护的作用，有效解决了其他刀型闸阀所不具备的高温条件下工作的弊端，本产品适合于炼铁，电站，高温煤炉等行业，相比其他阀门结构简单，操作方便，易于维修，价格低，是目前市场上高温阀门的不二选择。

伞齿轮耐高温刀型闸阀PZ573W-16NR结构特点:

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，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。

伞齿轮耐高温刀型闸阀PZ573W-16NR产品特点

- 1、超短结构长度，节省材料，可使管路系统整体重量大大减轻
- 2、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
- 3、闸板选用奥氏体不锈钢，耐腐性能大大提高，可有效的防止由于闸板腐蚀引起的密封泻漏
- 4、上密封填料采用柔性 PTFE ，密封可靠、操作轻便灵活
- 5、闸板具有闸刀的功能，能有效的闸断介质中各类杂物。

伞齿轮耐高温刀型闸阀PZ573W-16NR主要外形及连接尺寸(mm)

MPa

DN

L

D1

D2

H

n-M

MPa

0.6

50

43

90

110

475

4-M12

1.0

100

125

4-M16

65

46

130

500

65

120

145

80

150

535

80

135

160

100

52

170

605

155

180

8-M16

125

56

175

200

665

185

210

150

225

765

240

8-M20

200

60

255

280

880

265

295

250

68

310

335

1020

12-M16

250

320

350

12-M20

300

78

362

395

1220

300

368

400

350

412

445

1375

428

460

16-M20

400

102

462

495

1560

482

515

16-M22

450

114

518

550

1720

450

532

565

20-M22