

PZ73H-10C DN350 DN400 泥浆管道专用手动刀型闸阀

产品名称	PZ73H-10C DN350 DN400 泥浆管道专用手动刀型闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2000.00/件
规格参数	型号:PZ73Y、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

PZ73H-10C DN350 DN400 泥浆管道专用手动刀型闸阀结构特点：

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，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。

PZ73H-10C DN350 DN400 泥浆管道专用手动刀型闸阀产品特点

- 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
- 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。PZ73H-10C DN350 DN400 泥浆管道专用手动刀型闸阀是闸阀中的新品种，体积小，重量轻，轻型节材，是污水、煤浆、糖浆、泥浆、空气、渣水混合物、供水、造纸、矿山等行业中的理想产品。刀形闸阀采用金属对金属的硬密封，或采用金属对橡胶的软密封。在开启和关闭的过程中，闸板与密封面采用了特殊的设计，摩擦较少，经久耐用。

PZ73H-10C DN350 DN400 泥浆管道专用手动刀型闸阀应用范围：

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。

PZ73H-10C DN350 DN400 泥浆管道专用手动刀型闸阀标准规范：

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

PZ73H-10C DN350 DN400 泥浆管道专用手动刀型闸阀性能参数：

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

PZ73H-10C DN350 DN400 泥浆管道专用手动刀型闸阀零件材质：

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

PZ73H-10C DN350 DN400 泥浆管道专用手动刀型闸阀连接尺寸(mm) :

MPa

DN

L

D

D1

D2

H

N-M

D0

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

800

190

1010

950

898

2420

24-M30

680