

Z73W-10P手动不锈钢插板阀，不锈钢刀型闸阀

产品名称	Z73W-10P手动不锈钢插板阀，不锈钢刀型闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1100.00/台
规格参数	型号:Z73W-10P 材质:304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

PZ73W-10P手动不锈钢插板阀，不锈钢刀型闸阀由于采用刀型闸板具有良好的剪切作用，适宜于浆料、粉粒料、纤维等难以控制的流体，广泛应用于造纸、石化、矿山、排水、食品等行业。刀型闸阀具有多种阀座可供选择，并且可依据现场控制需求，配备电动或气动执行器，实现阀门的自动化操作。

结构特点：PZ73W-10P手动不锈钢插板阀，不锈钢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。

应用范围：刀型闸阀zui适宜于浆料、粉粒料、纤维等难以控制的流体，广泛应用于造纸、石化、矿山、排水、食品等行业。闸板有两个密封面，常用的模式闸板阀的两个密封面形成楔形、楔形角随阀门参数而异，通常为50°，楔式刀型闸阀的闸板可以做成一个整体，叫做刚性闸板；也可以做成能产生微量变形的闸板，以改善其工艺性，弥补密封面角度在加工过程中产生的偏差，这种闸板叫做弹性闸板。

PZ73W-10P手动不锈钢插板阀，不锈钢刀型闸阀关闭时，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。

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

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

100 100

纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混和物

PZ73W-10P手动不锈钢插板阀，不锈钢刀型闸阀主要零部件材质

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、硬质合金

PZ73W-10P手动不锈钢插板阀，不锈钢刀型闸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

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