

# 电动高温闸板阀、高温插板门

产品名称	电动高温闸板阀、高温插板门
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2800.00/台
规格参数	材质:2520不锈钢 型号:PZ973W-10NR 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

PZ973W-10NR/6NR/16NR电动高温刀型闸阀，耐高温灰渣阀，耐磨高温排渣阀、PZ973W-10NR电动高温闸板阀、高温插板门采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，增加散热片来达到保护电动的作用，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。

PZ973W-10NR电动高温闸板阀、高温插板门电动装置参数 电源：AC380V、50HZ。

标准型：标准型产品具有防尘、防雨水的外壳保护能力、保护等级IP65，可直接用于户外。

防水型：产品具有防尘、防浸水（IP67）的外壳防护等级。

防爆型（EX）：防爆等为D BT4/D CT4（不含乙炔）。 环境温度：-20 ~40

可选：配电气控制器 特点 启闭迅速，平衡可靠，自动化程度高。

安装高度及位置不受限制。

采用防爆型电动装置，在易燃易爆，甚至有毒气体环境中可以正常工作。

配有手动，万一供电间断，可以手动操作开启或关闭阀门，有效控制介质，防止事故发生。

PZ973W-10NR电动高温闸板阀、高温插板门标准规范：

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 1224-2005试验检验标准：GB/T 13927-2008

配有多回转式电动装置，使阀板作上下直线运动，并可实现远程控制阀门的打开或关闭。通径范围：DN 50~DN500，使用温度 100 ，广泛应用于排水、供热、电站、化工、食品、造纸、制药、煤碳、采矿等工程。

## PZ973W-10NR电动高温闸板阀、高温插板门产品性能参数

### 主要性能参数

型号

PN

工作压力/ MPa

适用温度/

适用介质

Z973F-6C

6

0.6

100

灰渣等

Z973H-6C

Z973F-10C

10

1.0

Z973H-10C

Z973F-16C

16

1.6

Z973H-16C

产品零部件材料

零部件材料

型号

材料

阀体

闸板

密封面

阀杆

填料

Z973F-6C

碳素钢

铬镍钛不锈钢

氟塑料

铬不锈钢

石棉

Z973H-6C

镶或喷焊铁基合金

Z973F-10C

氟塑料

Z973H-10C

镶或喷焊铁基合金

Z973F-16C

氟塑料

Z973H-16C

镶或喷焊铁基合金

PZ973W-10NR电动高温闸板阀、高温插板门产品外形及结构尺寸(PN10)

外形及结构尺寸(mm)

DN

L

D1

D2

z × ?d

H

电装型号

重量/ kg

50

50

100

125

4 × ?16

370

DZ10

54

65

50

120

145

4 × ?16

460

DZ10

60

80

50

135

160

4 × ?16

590

DZ10

62

100

50

155

180

8 × 16

780

DZ10

66

150

60

210

240

8 × 20

980

DZ15

84

200

60

265

295

8 × 20

1053

DZ20

106

250

70

320

350

12 × 120

1060

DZ20

120

300

80

368

400

12 × 120

1230

DZ30

220

350

90

428

460

16 × 120

1250

DZ30

230

400

100

482

515

16 × 122

1770

DZ45

300