

耐高温刀型排渣阀、长杆耐高温刀闸阀

产品名称	耐高温刀型排渣阀、长杆耐高温刀闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1960.00/台
规格参数	材质:不锈钢 型号:PZ73W-10NR 性能:耐磨
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

耐高温刀型排渣阀、长杆耐高温刀闸阀、手动刀形排渣阀的特点：(1)阀门采用整体铸造加工或锻焊结构，并经无损检测合格，固溶处理，材料组织细密，由于全部为加工表面。产品外形美观。(2)阀门密封副喷焊硬质合金。可喷焊镍基焊粉、司太立合金和碳化钨等材料，硬度最高可达HRC65具有优异的耐磨蚀性能，提高了阀门的使用寿命。(3)由于双相钢材料本身的特点，阀门具有较强的抗硫化氢和氯离子腐蚀的能力。双相钢阀门特别适用于海水工况，耐氯离子腐蚀。双相钢阀门同样适用于高温管道，最高耐温达1300。

耐高温刀型排渣阀、长杆耐高温刀闸阀、手动刀形排渣阀应用范围：

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。

特点：

1、启闭迅速，平稳可靠，自动化程度高。2、安装高度及位置不受限制。3、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。4、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。

电动装置参数： 1、电源：AC380V、50HZ。2、标准型：标准型产品具有防尘、防雨水的外壳保护能力、防护等级IP65,可直接用于户外。3、防水型：防水型产品具有防尘、防浸水(IP67)的外壳防护等级。4、防爆型(EX)：防爆等级为DII BT4/DII CT4(不含乙炔)。5、环境温度：-20 ~ 40 。6、可选：配电气控制器。

耐高温刀型排渣阀、长杆耐高温刀闸阀、手动刀形排渣阀材料说明

代号

零件名称

材质说明

名称

牌号

1

圆螺母

优质碳素钢

25

2

手轮

灰口铸钢

HT200

3

轴承压盖

35

4

阀杆螺母

铝青铜

ZCuA19Mn2、ZCuA19Fe4Ni4Mn2

铝青铜

ZCuZn25A16Fe3Mn3

5

轴承

—

51110

6

阀杆

不锈钢

304、316、2Cr13

7

支架

碳素钢、不锈钢

WCB、CF8等

8

闸板

304、316、304L、316L、2Cr13

9

螺栓螺母

10

填料压盖

碳素钢

WCB

11

填料

柔性石墨盘根石棉根增强四氟纤维盘根

12

阀体

WCB、CF8 (304)、CF3 (304L)、CF8M (316)、CF3M (316L)、密封座堆焊合金或不锈钢

主要性能规范

公称压力PN(MPa)

壳体试验(MPa)

密封试验(MPa)

适用介质

1.0

1.5

1.1

烟气、灰、渣水混合物、空气混合物

耐高温刀型排渣阀、长杆耐高温刀闸阀、手动刀形排渣阀外型及连接尺寸

公称压力

DN

L

D1

D2

H

D0

L0

L1

L2

N-M

电装型号

电机功率

公称转矩

重量

0.6MPa

50

90

110

370

365

283

326

219

4-M12

DZ10

0.25

100

52.3

65

130

460

53

80

125

150

590

4-M16

55

100

145

170

780

57.4

125

175

200

950

8-M16

62

150

60

225

980

71.3

200

255

280

1053

371

DZ15

0.37

80.5

250

70

310

335

1060

12-M16

DZ20

99.6

300

80

362

395

1230

12-M20

122.7

350

412

445

1250

DZ30

0.55

300

148

400

462

498

1767

16-M20

158

450

120

518

550

1920

560

470

DZ45

450

224

500

568

600

2010

241

600

140

670

705

2110

20-M22

DZ60

2.2

1.0MPa

54

135

160

155

180

66

185

210

76

240

8-M20

84

265

295

106

320

350

368

400

218

428

230

482

515

16-M22

297

532

565

369

585

620

420