

# 电动高温排渣阀/电动高温刀型闸阀/电动高温灰渣阀

产品名称	电动高温排渣阀/电动高温刀型闸阀/电动高温灰渣阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	3500.00/台
规格参数	材质:2520/310S不锈钢 型号:PZ973W-10NR 性能:法兰/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

### PZ973W-10NR电动高温排渣阀电动高温刀型闸阀电动高温灰渣阀的特点

电动高温排渣阀PZ973W-10NR电动高温刀型闸阀/高温电动灰渣阀/高温电动刀闸阀/2520高温电动锅炉排渣阀310S高温电动插板阀/高温电动刀形闸阀/耐1000度高温电动排渣阀适用于高温物料的控制，在循环流化床锅炉、沸腾炉、煤粉炉等输灰渣系统中，能调节灰渣的输送量，稳定工况、利于环保工作，广泛用于电站锅炉输灰、渣系统。是冶金、煤炭、化工制药等行业制粉系统中控制输送量的耐高温理想阀门。

### 电动高温排渣阀/电动高温刀型闸阀/电动高温灰渣阀特点：

PZ973W-6NR、PZ973W-10NR、PZ973W-16NR电动高温刀闸阀能适应高温、低温等恶劣环境下工作，特别是在1000度左右高温下工作，无需任何冷却装置，且不变形的特点、同时闸阀具有手动、电动功能，密封性能好，阀板、阀体均使用高合金材料，尤其是锅炉排灰渣系统中必备的阀门。

PZ973W-6NR、PZ973W-10NR、PZ973W-16NR电动高温刀闸阀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，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。

### 电动高温排渣阀/电动高温刀型闸阀/电动高温灰渣阀电动装置参数：

- 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、保护等级IP65，可直接用于户外。
- 3.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) : 防爆等为D BT4/D CT4 (不含乙炔)。

5.环境温度 : -20 ~40

6.可选 : 配电气控制器

主要零部件材料 :

阀体、上盖Valve body, upper cap

碳钢、不锈钢Carbon steel, stainless steel

阀板Valve plate

不锈钢stainless steel

阀杆Stem

密封圈Seal ring

橡胶、四氟、不锈钢、硬质合金Rubber, PTFE, stainless steel,hard alloy

电动高温排渣阀/电动高温刀型闸阀/电动高温灰渣阀主要性能规范 :

公称压力Nominal pressure

PN

壳体试验Casing test

1.5XPN

密封试验Leak test

1.1XPN

工作温度Operating temperature

橡胶 80 四氟密封 180 硬密封 1100 Rubber 80 , PTFE 180 , hard sealing 425

适用介质Working medium

糖浆、纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混合物Syrup, paper pulp, sewage, coal slurry, dust, slag-water mix

执行标准:

设计制造 Design and manufacture: JB/T8691-1998

结构长度 structural length: GB/T15188.2-94

法兰连接 Flange connection: GB/T9113.1-2000 JB/T79-94

试验与验收 testing and acceptance: GB/T13927-92

电动高温排渣阀/电动高温刀型闸阀/电动高温灰渣阀主要外形尺寸：

单位：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

145

120

298

10

80

195

135

315

220

12

100

52

215

155

365

8-M16

14

125

56

245

210

185

400

230

22

150

280

240

475

8-M20

29

200

60

335

295

265

540

360

38

250

68

390

350

320

630

12-M20

66

300

78

440

368

780

350

500

460

428

885

16-M20

119

400

102

565

515

482

990

16-M22

450

114

615

532

1100

20-M22

530

500

127

670

620

585

1200

389

600

154

725

685

1450

20-M27

600

529

700

165

895

840

800

1700

24-M27

790

800

190

1010

950

898

2000

24-M30

680

850

900

203

1110

1050

1005

2300

28-M30

900

1000

216

1220

1160

1115

2500

700

1200

254

1380

1325

2800

32-M36

1300

1.6

99

8.5

10.7

200

13

15

250

23.5

31

340

40.7

405

355

310

12-M22

70

410

375

107

520

470

435

129

580

525

485

16-M27

640

545

305

715

650

609

20-M30