

# Z473W-10NR手动高温灰渣闸阀

产品名称	Z473W-10NR手动高温灰渣闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	材质:不锈钢 型号:Z473W-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-6NR、10NR、16NR电动高温灰渣阀，耐磨灰渣阀，超高温排渣闸阀，不锈钢刀型闸阀、Z473W-10NR手动高温灰渣闸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。煤炭、制药等行业制粉系统中控制输送量的耐高温理想。驱动部分采用多回转电动装置，用以驱动和控制阀门的开启和关闭，操作人员可以在控制室内远距离对阀门进行控制，也可以现场手动操作，也可以与计算机配合实现计算机自动控制。广泛应用于排水、供热、电站、化工、食品、造纸、制药、煤矿、采矿等工程，满足了现代工、农业的自动化要求。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。

Z473W-10NR手动高温灰渣闸阀特点：

高温刀型灰渣阀能适应高温、低温等恶劣环境下工作，特别是在1000 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、气动、电动功能，密封性能好，阀板、阀体均使用离合金材料，尤其是锅炉排灰渣系统中必备的阀门。

Z473W-10NR手动高温灰渣闸阀主要性能规范：

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

1000 1000

纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混和物

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

Z473W-10NR手动高温灰渣闸阀产品外形及结构尺寸 (PN10)】

外形及结构尺寸 (mm)

DN

L

D

D1

D2

H

z × M

D0

50

43

160

125

100

285

4 × M16

180

65

46

180

145

120

298

4 × M16

180

80

46

195

160

135

315

4 × M16

220

100

52

215

180

155

365

8 × M16

220

125

56

245

210

185

400

8 × M16

230

150

56

280

240

210

475

8 × M20

280

200

60

335

295

265

540

8 × M20

360

250

68

390

350

320

630

12 × M20

360

300

78

440

400

368

780

12 × M20

400

350

78

500

460

428

885

16 × M20

400