

# PZ973W-16NR不锈钢2520电动高温灰阀、高温灰闸阀

产品名称	PZ973W-16NR不锈钢2520电动高温灰阀、高温灰闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	3200.00/台
规格参数	型号:PZ973W-10NR 性能:耐高温 材质:310S不锈钢
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-16NR不锈钢2520电动高温灰阀、高温灰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。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。

特点：

PZ973W-6NR、PZ973W-10NR、PZ973W-16NR电动高温刀型闸阀能适应高温、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\*的阀门。

PZ973W-16NR不锈钢2520电动高温灰阀、高温灰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\*。

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

PZ973W-16NR不锈钢2520电动高温灰阀、高温灰闸阀主要性能规范：

公称压力(MPa)	壳体试验(MPa)	密封试验(MPa)
1.0/1.6	1.5/2.4	1.1/1.8

PZ973W-16NR不锈钢2520电动高温灰阀、高温灰闸阀主要外形及连接尺寸(mm)：

MPa DN L D D1 D2 H N-M D0

1.0 50 43 160 125 100 330 4-M16 180

65 46 180 145 120 360 4-M16 180

80 46 195 160 135 390 4-M16 220

100 52 215 180 155 440 8-M16 220

125 56 245 210 185 510 8-M16 230

150 56 280 240 210 600 8-M20 280

200 60 335 295 265 700 8-M20 360

250 68 390 350 320 840 12-M20 360

300 78 440 400 368 960 12-M20 400

350 78 500 460 428 1110 16-M20 400

400 102 565 515 482 1250 16-M22 400

450 114 615 565 532 1380 20-M22 530

500 127 670 620 585 1530 20-M22 530

600 154 780 725 685 1800 20-M27 600

700 165 895 840 800 2150 24-M27 600

800 190 1010 950 898 2420 24-M30 680

900 203 1110 1050 1005 2680 28-M30 680

1000 216 1220 1160 1115 3100 28-M30 700

1200 254 1450 1380 1325 3450 32-M36 800

1.6 50 43 160 125 99 330 4-M16 180

65 46 185 145 120 360 4-M16 180

80 46 200 160 135 390 8-M16 220

100 52 220 180 155 440 8-M16 220

125 56 250 210 185 510 8-M16 230

150 56 285 240 210 600 8-M20 280

200 60 340 295 265 700 12-M20 360

250 68 405 355 310 840 12-M22 360

300 78 460 410 375 960 12-M22 400

350 78 520 470 435 1110 16-M22 400

400 102 580 525 485 1250 16-M27 400

450 114 640 585 545 1380 20-M27 530