

电动耐高温灰渣阀供应

产品名称	电动耐高温灰渣阀供应
公司名称	上海戎钛阀门制造有限公司
价格	333.00/台
规格参数	品牌:戎钛 型号:电动耐高温灰渣阀 驱动方式:电动
公司地址	上海市奉贤区联合北路215号第1幢1679室
联系电话	021-31300789 13621973988

产品详情

电动耐高温灰渣阀 上海戎钛阀门制造有限公司是【电动耐高温灰渣阀】专业生产厂家。以质量求生存、以诚信求发展、拥有一支集科研、设计、制造、销售、服务于一体的高素质员工队伍，技术力量雄厚、生产工艺先进。精良的加工设备、完善的检测设备、健全的质量保证体系，确保了产品质量的可靠性。简介：该产品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、煤碳、采矿等工程，满足了现代工、农业自动化要求。PZ973W-10NR耐高温电动灰闸阀,高温刀型灰渣阀工作原理：高温阀门吸取了国内外先进技术和结构优点，是一种具有轻型、结构简单小巧、密封性能可靠、使用寿命长、具有切断介质等优点，其密封原理是通过闸板在关闭到底时，闸板斜切面碰到阀体上的楔块使得闸板紧靠密封面起到密封效果，并且闸板底部的斜切面具有切断介质的功能，使得阀门不易受介质的堵塞卡阻。其结构可以做成硬密封、软密封，可以根据客户对密封要求选型。软密封是由金属压套把橡胶密封圈封套反锁在阀座密封槽内，使得密封圈不会脱落，并且取下金属压套可以很方便的更换橡胶密封圈，这样不仅提高了阀门使用寿命，并且也大大节省了用户的使用成本。配多回转电动执行器可以实现远程微电脑控制，也可以现场手动操作，配有手动切换手柄，万一供电系统终断，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。电动耐高温灰渣阀电动装置参数：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

产品特点：1.启闭迅速，平衡可靠，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。

电动耐高温灰渣阀主要性能规范参数 公称压力（MPa）壳体试验（MPa）密封试验（MPa）工作温度
使用介质 气驱动（MPa）电驱动(v) 0.6 0.9 0.66 -20 1100 烟气、灰、渣水混和物、空气混和物、
煤浆、矿浆 0.4~0.6 220 380 1.0 1.5 1.1 1.6 2.4 1.8 采用标准 项目名称 采用标准 可选标准 设计制造验收 JB/T
8691 MSS SP-81 阀门结构长度 GB/T 15188.2-1994 TAPPI TIS 405.8 阀门法兰连接 JB/T 79-1994 ANSI B16.5
阀门检验和试验 GB/T 13927-1992 JB/T 9092-1999 阀门供货要求 GB/T 12252 —— 阀门标志 GB 12220-1989
ISO 5209：87 主要零部件材质 序号 零件名称 材料 序号 零件名称 材料 1 阀体

HT250、WCB、304、316、316L 9 键 碳钢 2 阀座 橡胶/四氟/不锈钢/硬质合金 10 螺母 不锈钢 3 闸板 碳钢/不锈钢 11 电动装置 组合件 4 六角螺母 碳素钢 12 填料 PTFE/石墨 5 阀杆 不锈钢/碳钢 13 压盖 不锈钢/碳钢/铸铁/球墨铸铁 6 支架 不锈钢/碳钢/球墨铸铁/灰铸铁 14 六角螺母 碳素钢 7 轴承 合金钢 15 螺栓 碳素钢 8 阀杆螺母 铝青铜合金 ---

PZ973W-10NR 耐高温电动灰闸阀，高温刀型灰渣阀，超高温灰渣闸阀主要外形及连接尺寸(mm)

公称压力 DN L D1 D2 H A B C D N- 电装型号 0.6 MPa 50 48 90 110 600 215 125 318 197 4-M12 DZ10 65 48 110 130 670 215 125 318 197 4-M12 DZ10 80 51 125 150 680 215 125 318 197 4-M16 DZ10 100 51 145 170 700 215 125 318 197 4-M16 DZ10 125 57 175 200 720 215 125 318 197 8-M16 DZ10 150 57 200 225 790 215 125 318 197 8-M16 DZ10 200 70 255 280 850 215 125 363 197 8-M16 DZ15 250 70 310 335 1100 215 125 363 197 12-M16 DZ20 300 76 362 395 1180 215 125 363 197 12-M20 DZ20 350 76 412 445 1280 215 125 363 197 12-M20 DZ30 400 89 462 495 1460 215 125 363 197 16-M20 DZ45 450 89 518 550 1600 240 235 437 277 16-M20 DZ45 500 114 568 600 1800 240 235 437 277 16-M20 DZ60 600 114 670 705 2100 240 235 437 277 20-M22 DZ60 700 127 775 810 2300 274 260 526 283 24-M22 DZ90 800 127 880 920 2500 274 260 526 283 24-M27 DZ120 900 154 980 1020 2700 319 295 554 309 24-M27 DZ180 1000 165 1080 1120 2900 319 295 554 309 28-M27 DZ250 1200 190 1295 1340 2300 319 295 554 309 32-M27 DZ250 1.0 MPa 50 48 100 125 600 215 125 318 197 4-M16 DZ10 65 48 120 145 670 215 125 318 197 4-M16 DZ10 80 51 135 160 680 215 125 318 197 4-M16 DZ10 100 51 155 180 700 215 125 318 197 8-M16 DZ10 125 57 185 210 720 215 125 318 197 8-M16 DZ10 150 57 210 2400 790 215 125 363 197 8-M20 DZ15 200 70 265 295 850 215 125 363 197 8-M20 DZ20 250 70 320 350 1140 215 125 363 197 12-M20 DZ20 300 76 368 400 1180 215 125 363 197 12-M20 DZ30 350 76 428 460 1280 215 125 363 197 16-M20 DZ30 400 89 482 515 1460 240 235 437 277 16-M22 DZ45 450 89 532 565 1600 240 235 437 277 20-M22 DZ45 500 114 585 620 1800 240 235 437 277 20-M22 DZ60 600 114 685 725 2100 240 235 437 277 20-M27 DZ60 700 127 800 840 2300 274 260 526 238 24-M27 DZ120 800 127 898 950 2500 319 295 554 309 24-M30 DZ180 900 154 1005 1050 2700 319 295 554 309 28-M30 DZ180 订货流程：一、订货时请注明:如1.产品名称、2.公称通径、3.使用压力、4.使用温度、5.使用介质、6.阀体材质、7.发货地址。二、若如由设计单位选定的型号，请按型号直接向我公司销售部订购。三、如有特殊要求时请在订购产品时来电说明。四、以上如有不明欢迎致电或发传真，发邮件咨询。五、公司本着一切为客户服务的宗旨，以可用性、可信性、可靠性，与各方用户携手共创辉煌。本文中所有文字、数据、图片均为原创，转载时请注明本文地址 谢谢合作！