

扇形气缸圆顶阀批发 镇江博威电力 晋中扇形气缸圆顶阀

产品名称	扇形气缸圆顶阀批发 镇江博威电力 晋中扇形气缸圆顶阀
公司名称	镇江博威电力设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省扬中市三茅镇民主村
联系电话	13952971216

产品详情

陶瓷圆顶阀在电厂的灰系统中有着广泛的应用，但是其密封性能却是迫切需要解决的问题。如今随着陶瓷的广泛应用，陶瓷旋转阀的出现解决了此类阀门的问题，扇形气缸圆顶阀报价，是理想的替代品。

陶瓷旋转阀型主要适用于电厂干灰系统仓泵或省煤器进料阀的启闭之用，也适用于矿山、石化厂、水泥厂等有磨损、腐蚀的粉尘介质的进料启闭。本阀门具有密封性能好、耐磨性强、启闭灵活、无卡灰及积灰现象。

陶瓷阀门国家唯一标准：JB/T10529-2005

设计制造标准：API6D-2008、API608-2002

结构长度标准：GB/T 12221-2005、ANSI B16.10

连接法兰标准：GB/T 9113、ANSI B16.5

压力温度等级：GB/T 12224-2005、ASME B16.34-2004

试验检验标准：GB/T 13927-2008 API 598

机械电加热行业的主要用途

防爆电加热器是在国外先进电加热器技术水准的基础上研发出来的一种gao效、节能、环保、安全的供高压电压热能使用的防爆工业电加热炉。这种电加热炉是一种以电能为电源从而将其内部高温电压系统统

转化为热能的工作方式。

一般来讲，防爆电加热炉是以导热油为热载体，内部高温电压系统通过导热油的循环泵经过电能的强制加工，将内部高温电压的热量输送给一个或多个电加热设备。当经过电加热设备高温电压系统中的过渡功能后，扇形气缸圆顶阀公司，导热油开始新的加热工作效率，即再次通过循环泵，回到电加热炉中二次吸收热量传输给电加热炉的内部高温电压系统，经过这种循环的工作，扇形气缸圆顶阀批发，使电加热炉通过热量的不间断传递。使电加热炉的内部高温电压系统能获得持续高温的能量。从而满足加热介质在高温过程中的加热要求。

圆顶阀是七十年代初期发明的除灰阀门，为球墨铸铁壳体结构，内部安装有带有两个不锈钢转轴可旋转的铸铁圆顶，在阀门转顶中装有一个充气的圆顶密封圈。由于该阀采用了柔性密封和的机械构造，具备性能，所以被客户广泛认同，目前世界上已经有12000多套该阀门在运行。具体安装及注意事项如下：

圆顶阀组装注意事项

1. 安装圆顶阀的轴承和轴时，涂 20 号机油，并充填美孚SHC1500 I 润滑脂或 3 号、4 号二硫化钼复合钙基润滑脂。
2. 圆顶阀处于全关状态时，球顶要处于阀体的中心位置。
3. 球顶与密封圈的间隙为30~50 μm。

圆顶阀使用注意事项

1. 圆顶阀旋转轴部位，每周加注一次润滑脂。
2. 当圆顶阀关闭时，晋中扇形气缸圆顶阀，密封压力应达到 5 公斤以上。
3. 圆顶阀的密封压力信号应作为系统运行的必要条件。
4. 当密封压力不能达到 5 公斤时，要马上检查气路，如系密封圈损坏所致，要立即更换密封圈。
5. 当圆顶阀作为入口阀出口阀使用时，在气缸进气侧供气管路和密封气路中均应使用快速排气阀。

扇形气缸圆顶阀批发-镇江博威电力-晋中扇形气缸圆顶阀由镇江博威电力设备有限公司提供。镇江博威电力设备有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏 镇江 的球阀等行业积累了大批忠诚的客户。镇江博威电力带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！