

# 气缸圆顶阀报价 哈尔滨气缸圆顶阀 镇江博威电力阀门

产品名称	气缸圆顶阀报价 哈尔滨气缸圆顶阀 镇江博威电力阀门
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

管道电加热器是由多支管状电加热元件、筒体、导流板等几部分组成，管状电热元件是在金属管内放入高温电阻丝，在空隙部分紧密地填入具有良好绝缘性和导热性能的结晶氧化镁粉，采用管状电热元件做发热体，具有结构先进，热，机械强度好，防腐、耐磨等特点。

管道电加热器是由多支管状电加热元件、筒体、导流板等几部分组成，管状电热元件是在金属管内放入高温电阻丝，在空隙部分紧密地填入具有良好绝缘性和导热性能的结晶氧化镁粉，采用管状电热元件做发热体，具有结构先进，热，机械强度好，防腐、耐磨等特点。筒体内安装了导流隔板，能使空气在流通时受热均匀。

耐磨圆顶阀结构之间是怎么互相运作的呢？

耐磨圆顶阀包括：流动口、液体降温舱、进路、内套、阀体、固定栓、转管道、进路口、过滤盖、降温室、出路、出路口、加强径、固定径、接触硬化封口、阀杆、球体，所述一种新型耐磨圆顶阀，在阀杆中心设有加强径，在加强径下端设置有固定径，固定径与阀杆一起，直接插入球体，气缸圆顶阀批发，另外为防止加强径与阀杆之间脱开，在加强径与阀杆之间设置有接触硬化封口，接触硬化封口为硬质合金制作，其接触硬化封口和加强径与阀杆之间为紧配合加工。

当处理磨琢性物料时，内嵌于圆顶阀座的可膨胀压力密封圈，保证阀门前后的工作压力差。弹性的可膨胀密封圈可以内陷物料颗粒，气缸圆顶阀报价，避免了由于压差作用物料颗粒发生滑动，对阀座和密封圈的磨损。

Dome Valve; 额定运行1, 哈尔滨气缸圆顶阀, 000, 000次才需要检修一次, 大大降低了维护费用和设备停运的损失。气力输送系统均采用圆顶阀 ( Dome Valve ) , 确保系统运行的可靠性和效率。

## 设计特色

### 磨琢性物料

渣浆、散装粉末、颗粒、团块或充满气体的灰尘将磨损密封圈，导致无效密封。可膨胀密封圈对此提供了连续的磨损补偿。

### 压力差

压力差将加速传统的硬密封阀的磨损，可膨胀密封圈对此提供了连续的磨损补偿。

### 耐高温

热膨胀将有碍圆顶阀的连续动作；可膨胀密封圈可在0 至200 温度范围内提供磨损补偿；特殊构造的圆顶阀可胜任高于此温度范围的工作。

### 关闭并密封

旋转中的穹形阀芯在阀体内的位移动作使密实的物料柱得以转动，被物料完全填满的圆顶阀因而能穿过塞满的物料关闭并密封。

### 应用广

传统的硬密封阀无法在兼具上述任何恶劣条件的应用环境中稳定运行，圆顶阀却能胜任。圆顶阀已成功地在广泛行业超过10,000个项目中得以应用。

### 可靠性

圆顶阀设计坚固，可胜任其它阀无法承担的工作。在标准应用中每100万次运行才须检验一次。

气缸圆顶阀报价-哈尔滨气缸圆顶阀-镇江博威电力阀门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是从事“陶瓷/合金耐磨进料阀”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李霞。