

德国力特LIT进口气动卸灰球阀

产品名称	德国力特LIT进口气动卸灰球阀
公司名称	深圳前港国际贸易有限公司
价格	2200.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市南山区南头街道深南大道与前海路交汇处 海岸卡夫诺西座2601室
联系电话	0755-23704189 13530028166

产品详情

品牌：德国力特LIT

进口气动卸灰球阀的密封圈采用ppl耐磨密封圈，使得密封经久耐用。

阀座与阀体之间采用卡套式连接能够挡住灰尘进入阀座下面，避免阀座被涨死。

适用于长输管线和一般工业管线，其强度、安全性、耐恶劣环境性等在设计时进行了特殊考虑，适用于各种腐蚀性和非腐蚀性介质。阀座带有磨损自动补偿装置，有效确保阀门的密封性能。特殊材料制成的密封圈，具有耐高温、耐磨损、使用寿命长的特点。阀门结构紧凑、启闭灵活、安装维修方便。

进口气动卸灰球阀参数：

公称压力：1.6Mpa-4.0Mpa适用温度：-28 ~ 300 适用介质：水、蒸汽、油品、颗粒、粉末、纤维等
设计标准：GB/12237结构长度：GB12221试验检验：JB/T9002

进口气动卸灰球阀,气动喷煤粉球阀是作为控制含尘、含固体粉末，特别适用于高炉煤粉喷吹、空气管路及喷枪管路等系统。1、阀座带有磨损自动补偿装置，有效确保阀门的密封性能。2、特殊材料制成的密封圈，具有耐高温、耐磨损、使用寿命长的特点。3、阀门结构紧凑、启闭灵活、安装维修方便。

进口气动卸灰球阀,气动喷煤粉球阀参数尺寸图:

注：如需尺寸图纸，敬请来电来函咨询。

进口气动卸灰球阀特点：

气动卸灰球阀的阀座带有磨损自动补偿装置，更可靠的确保球阀的密封性能；密封圈采用特殊材料制成，具有耐高温、耐磨损、使用寿命长的特点；阀杆采用整体锻造并调制处理，硬度达到hb220~250，阀杆采用防吹出结构设计，根据需要可加长阀杆用于埋地场所；根据客户需要，卸灰球阀可设计成防静电结构，在球体与阀杆、阀杆与阀体之间设置导电弹簧，避免静电打火点燃易燃物质，确保系统安全；密封副形式多样，根据不同工况可选用软密封结构、硬密封结构、防火阀座结构等结构设计；根据需要可设置注脂辅助密封结构，在阀座和阀杆部位加装注脂阀，紧急情况下可暂时密封；气动卸灰球阀还具有阀门结构紧凑、启闭灵活、安装维修方便等特点。

进口气动卸灰球阀尺寸：

主要连接外形和尺寸

单位：mm

注：如需尺寸图纸，敬请来电来函咨询。进口气动卸灰球阀工作时，阀前流体压力在球体上产生的作用力全部传递给轴承，不会使球体向阀座移动，因而阀座不会承受过大的压力，所有固定式球阀的转矩小、阀座变形小，密封性能稳定、使用寿命长，适用于高压、大口径管道场合。先进的弹簧预紧阀座组件，具有自紧特性，实现上游密封。每阀有两个阀座，每个方向都能密封，因而安装没有流向限制，是双向。本阀有二块式和三块式两种阀体结构，中法兰用螺栓连接，密封采用增强聚四氟乙烯镶入不锈钢圈内，钢圈后部设有弹簧保证阀座紧贴球体，保持密封。阀门上下阀杆均设有ptfe轴承，减少磨擦，操作省力，小轴底部设有调整片，保证球与密封圈的接处位置。采用全通径的结构使阀门流量孔径与管线内径一致，以便管线清扫。

进口电动卸灰球阀

进口电动卸灰球阀的密封圈采用ppl耐磨密封圈，使得密封经久耐用。阀座与阀体之间采用卡套式连接能够挡住灰尘进入阀座下面，避免阀座被涨死。适用于长输管线和一般工业管线，其强度、安全性、耐恶劣环境性等在设计时进行了特殊考虑，适用于各种腐蚀性和非腐蚀性介质。

进口电动卸灰球阀参数：

公称通径：DN50-DN500公称压力：1.6Mpa-4.0Mpa适用温度：-28 ~ 300 适用介质：水、蒸汽、油品、颗粒、粉末、纤维等阀体材质：铸钢、碳钢连接方式：法兰连接传动方式：电动设计标准：GB/12237结构长度：GB12221试验检验：JB/T9002

进口电动卸灰球阀特点：

电动卸灰球阀的阀座带有磨损自动补偿装置，更可靠的确保球阀的密封性能；密封圈采用特殊材料制成，具有耐高温、耐磨损、使用寿命长的特点；阀杆采用整体锻造并调制处理，硬度达到hb220~250，阀杆采用防吹出结构设计，根据需要可加长阀杆用于埋地场所；根据客户需要，卸灰球阀可设计成防静电结构，在球体与阀杆、阀杆与阀体之间设置导电弹簧，避免静电打火点燃易燃物质，确保系统安全；密封副形式多样，根据不同工况可选用软密封结构、硬密封结构、防火阀座结构等结构设计；根据需要可设置注脂辅助密封结构，在阀座和阀杆部位加装注脂阀，紧急情况下可暂时密封；电动卸灰球阀还具有阀门结构紧凑、启闭灵活、安装维修方便等特点。

进口电动卸灰球阀尺寸：

主要连接外形和尺寸

单位：mm

注：如需尺寸图纸，敬请来电来函咨询。进口电动卸灰球阀工作时，阀前流体压力在球体上产生的作用力全部传递给轴承，不会使球体向阀座移动，因而阀座不会承受过大的压力，所有固定式球阀的转矩小、阀座变形小，密封性能稳定、使用寿命长，适用于高压、大口径管道场合。先进的弹簧预阀座组件，具有自紧特性，实现上游密封。每阀有两个阀座，每个方向都能密封，因而安装没有流向限制，是双向。本阀有二块式和三块式两种阀体结构，中法兰用螺栓连接，密封采用增强聚四氟乙烯镶入不锈钢圈内，钢圈后部设有弹簧保证阀座紧贴球体，保持密封。阀门上下阀杆均设有ptfe轴承，减少磨擦，操作省力，小轴底部设有调整片，保证球与密封圈的接处位置。采用全通径的结构使阀门流量孔径与管线内径一致，以便管线清扫。