

地源热泵系统报价 地源热泵系统 百事特品质保证诚信

产品名称	地源热泵系统报价 地源热泵系统 百事特品质保证诚信
公司名称	青岛百事特空调安装工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青岛市城阳区湘潭路16号
联系电话	18653221629

产品详情

通风管道质量特性：

标准颜色：银铝色

构造：以银白色耐中温无尘厚0.1mm复合铝箔为风管材料、内部由宽8mm厚5mm凹槽形亚铅支撑金属片以螺旋形连续紧密夹扣制成、精致易弯曲施工耐中温、适合无尘室使用之内夹复合铝箔风管。

应用：高绕性、耐温130oC乾燥、热风设备等中高阶、无尘室内使用设备之通风排气管。

特性：易弯曲、伸缩、耐中温质轻中温精致送排风管。

青岛百事特空调安装工程有限公司经营范围大、中型水源、地源热泵工程；

空气源热泵、煤改电采暖等工程；

新风热回收项目设计、施工。

由此可见，根据新风系统安装环境的不同，地源热泵系统工程，选用的新风系统也会有些差异，只有选择适合自家的新风系统，才能达到hao的交换空气效果。正压送风，地源热泵系统报价，其原理主要是直接通过动力把风送进居室内。据专家介绍，地源热泵系统施工，这种系统从理论上说没有什么太大问题，但是它的对流性较差。[1]而另一种形式负压通风，则是通过排风机吸风，把室内的空气抽出部分，导致室内空气压力小于室外气压，外界空气在大气压压力下，自动进入空间，从而在空间内形成定向、稳定的气流带。其特点主要是气流定向、稳定，与外界贯通而不是在空间内的内循环。[1]

二、通风管道尺寸的基本要求

通风、空气调节系统的风管，宜采用圆形或长、短边之比不大于4的矩形截面，地源热泵系统，其z大长、短边之比不应超过10。风管的截面尺寸，宜按国家现行标准《通风与空气调节工程施工质量验收规范》(GB 50243)中的规定执行，金属风管管径应为外径或外边长；非金属风管管径应为内径或内边长。

二、通风管道尺寸的基本要求

通风、空气调节系统的风管，宜采用圆形或长、短边之比不大于4的矩形截面，大长、短边之比不应超过10。风管的截面尺寸，宜按国家现行标准《通风与空气调节工程施工质量验收规范》(GB 50243)中的规定执行，金属风管管径应为外径或外边长；非金属风管管径应为内径或内边长。

地源热泵系统报价-地源热泵系统-百事特品质保证诚信(查看)由青岛百事特空调安装工程有限公司提供。青岛百事特空调安装工程有限公司(www.sdbaishite.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。青岛百事特——您可信赖的朋友，公司地址：山东省青岛市城阳区湘潭路16号，联系人：张胜武。