

空调通风管道厂家推荐 宣城空调通风管道 普安达暖通

产品名称	空调通风管道厂家推荐 宣城空调通风管道 普安达暖通
公司名称	宣城普安达暖通环境工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宣城市双桥镇前刘村18号
联系电话	13966220006

产品详情

风管厂家为大家比较几种不同的风管有什么优缺点

普安达风管厂家为大家比较几种不同的风管有什么优缺点：

1、镀锌铁皮风管

目前较为流行的暖通空调系统的通风管道还是镀锌铁皮风管。采用镀锌铁皮加工的风管仅适用于湿润程度低的气体运输，因镀锌铁皮风管容易生锈且不具有耐腐蚀性，并且不具备消声性能与保温作用，需要另外加保温层与防护层，还要另设立消声器。

在镀锌铁皮风管制作与安装等方面的周期较长，使用寿命相对较短。

2、无机玻璃钢风管

以氯化镁为基础材料的无机玻璃钢风管，空调通风管道多少钱，主要以玻璃纤维布作为材料与无机化工原料发生一定的化学反应，从而形成一种新型的产品，空调通风管道哪家好，该产品被广泛使用到工作建筑的暖通空调系统之中。无机玻璃钢风管的尺寸应当严格遵照相应的国家标准进行制作。对于有特殊要求的产品，也可以对其进行特殊加工与制作。这种无机玻璃钢风管具有一定的不燃性与耐腐蚀性，但是由于其质量相对较重，硬度较脆，空调通风管道厂家推荐，所以更加容易断裂、易变形且不具备消音性能、无保温作用、安装周期较长，尤其当其需要修改时的损耗程度更大。

3、复合玻纤板风管

复合玻纤板风管又被称为新型超级风管，复合玻纤板风管与之前的同类产品对比有巨大的变革。复合玻纤板风管具有保温、防潮、消声、质地轻、经济适用等优点。

复合玻纤板风管与无机玻璃、镀锌铁皮风管进行对比，不仅更加节约空间，宣城空调通风管道，同时也

延长了风管的使用寿命，对于静音要求程度较高的场合、空间较小的场所更为适用。

不同规格的通风管道应该如何安装

普安达暖通为大家解答不同规格的通风管道应该如何安装：

圆形通风管道(不包括螺旋风管)直径大于等于800mm，且圆形通风管道管段长度大于1250mm或总表面积大于4m² 均应采取加固措施；

矩形通风管道边长大于630mm、保温通风管道边长大于800mm，管段长度大于1250mm或低压风管单边平面积大于1.2m²、高压风管大于1.0m²，均应采取加固措施。

非规则椭圆通风管道的加固，应参照矩形风管执行。矩形通风管道加工，一般应采用曲率半径为一个平面边长的内外同心弧形弯管。当采用其他形式的弯管，平面边长大于500mm时，要设置弯管导流片。

具体的安装加固措施应该根据通风管道的长度、直径以及安装环境等考虑，所以一定谨慎安装。

普安达风管厂家为大家分析几种风管的摩擦阻力：

复合玻纤板风管内壁为玻璃丝布，表面粗糙度为0.2mm，略大于镀锌薄钢板风管的测定值，在风管内风速小于15m/s条件下，其沿程阻力与镀锌薄钢板风管相比不超过7%(含风管内加固撑杆增加的阻力)。

而在一般空调系统风管中沿程阻力只占局部阻力的10%左右(和镀锌薄钢板风管的局部阻力基本一样)，因此玻纤风管与镀锌薄钢板风管相比增加的通风阻力不到1%，对整个风管系统影响不明显，基本可忽略。

无机玻璃钢风管的摩擦阻力大于镀锌薄钢板风管，接近于复合玻纤板风管。

纤维织物风管：约为铁皮风管的1/3。

空调通风管道厂家推荐-宣城空调通风管道-普安达暖通由宣城普安达暖通环境工程有限公司提供。行路致远，砥砺前行。宣城普安达暖通环境工程有限公司（www.padfg.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!