

# 风机通风软连接

## 风机软接头通风软接头风筒通风管耐高温帆布软连接防腐蚀

产品名称	风机通风软连接 风机软接头通风软接头风筒通风管耐高温帆布软连接防腐蚀
公司名称	沧州庆德机床附件有限公司
价格	.00/件
规格参数	沧州庆德:通风管 尺寸可定制:两端尺寸*长度 河北:庆德机床附件有限公司
公司地址	盐山县庆云镇王信村
联系电话	0317-6344568 18333770137

## 产品详情

- 1、国家标准: 应选用防腐、防潮、不透气、不易霉变的柔性材料。用于空调系统的应采取防止结露的措施, 用于净化空调系统的还应是内壁光滑、不易产生尘埃的材料, 柔性短管的长度, 一般直为150~300m m, 其连接处应严容、牢固可靠
- 2、风机箱是一款非常\*\*的通风排烟设备, 但是单靠风机箱设备自己是无法完成系统的通风排烟工作的, 其中还有很多小部件辅助着风机箱工作, 确保风机箱设备安全无故障的运行着完成环境内的通风排烟工作。
- 3、风机箱的软连接有很多种材质, 帆布材质的一般都被应用在商场、居民楼、超市等人群密集室内, 这些场合主要的需求就是空气流通没有什么杂乱的气体影响软连接的使用寿命, 随着发展人们对于消防要求越来越高硅钦防火软连接代替了帆布软连接。
- 4、还有一种橡胶材质的软连接, 橡胶材质的软连接一般都被用在高压风机箱上, 橡胶具有耐腐蚀、耐老化、防水的特性被很多室外场合所应用。

风机通风软衔接是风机进口微风机出口的柔性衔接配件, 用于风机消声降噪微风机管道的热补偿管道变形。

主要运用在民用, 工业建筑的通风管道, 风机的进出口。

一、风机通风软衔接的分类可依据外形、材质、衔接方式等来分类，详细分类如下：

### 1.依照外形

风机软衔接分为矩形风机软衔接，圆形风机软衔接，天圆中央型软衔接。

### 2.依照材质

风机软衔接依照材质分为：帆布风机软衔接，橡胶风机软衔接，不锈钢风机软衔接，织物风机软衔接

### 3.依照压力

依照压力分为：正压风机软衔接，负压风机软衔接，风机软衔接等

### 4.衔接方式

风机软衔接的衔接方式有：法兰衔接，焊接衔接，卡箍衔接也叫抱箍衔接

二、风机通风软衔接不同的材质之间的的用处和区别也是不相同的

风机通风软衔接帆布材质用于普通风机，如商场，超市，写字楼，民房等空气流通风机的衔接处。

这种风机普通装置在室内，主要用于空气活动和引导，没有高温和腐蚀和老化限制，是早根本的风机软

衔接，由于消防的请求这种风机软衔接也逐步淡处市场，由于帆布的防火效果是达不到请求的，即时有一种三防布也并不能保证280度温度下30分钟运用。

故的硅钛防火软衔接处理了这一问题，也是防火软衔接的重要分支。

风机通风软衔接接橡胶材质则用于高压，耐腐蚀，耐老化，用在室外的场所和空气中有水分的场所，这种风机软衔接耐压效果好，也有一种是一体橡胶硫化的风机软衔接防水性能超强，补偿了软衔接室外运用的缺陷。