

# 巨龙牌飞机空调车通风软管

产品名称	巨龙牌飞机空调车通风软管
公司名称	咸阳裕华橡胶制品有限公司
价格	面议
规格参数	型号:G型 产品等级:优质品 形状:管状
公司地址	陕西省西咸新区空港新城民航产业基地孵化器一期9号厂房A单元
联系电话	13509102334

## 产品详情

型号	G型	产品等级	优质品
形状	管状	材质	橡胶
飞机地面空调设备通风软管			

飞机空调车通风软管是咸阳裕华橡胶公司研制开发的新产品，专门用于地面空调设备向飞机输送冷暖空气时的连接导管。产品经航空工业集团、电子科技集团、空军、海军的有关单位使用表明，具有轻便、柔软、耐用、不泄漏等优点，其绝热性、可伸缩性、耐压性、流动阻力、气密性等性能均达到国外同类产品的技术指标。

产品的结构形式及主要性能：

### 1. 结构形式及组成

软管分为z型和g型两种类型，其结构组成如下：

**z型：**z型软管为可折叠型，由内胶布层、纤维保温层、外胶布层、抗磨胶条等部分组成，具有储存体积小、轻便柔软等特点，适合于平直状态下输送。

**g型：**g型为可伸缩型，软管由内胶布层、纤维保温层、外胶布层、金属螺旋、抗磨胶条等部分组成，适合在弯曲状态下使用。

2.公称内直径(已有规格) 80、 90、 100、 120、 180、 200、 250、 280、 300、 320、 340、 360、 450mm，还可以根据用户的需要研制其它规格的产品；

廊桥空调用通风软管规格： 355 × 355 - 5mg、 355 × 355 - 20mz、 355 × 210 - 0.6m

g等。

3.单根长度 可根据用户的需要设计制造，单根长度可达30米以上；

#### 4.输送压力

软管规格（公称内直径） mm	最大输送压力 kpa
120	40
120 < 280	25
280 <	15

5. 保温性能 在室温环境下，冷热空气通过软管后，温度变化不大于0.1 /米软管；

6. 流动阻力 在平直伸展状态下，冷热空气流过软管后，进、出口间平均压力降不大于0.1kpa/米软管；

7. 可收缩性（g型） 伸展长度：收缩长度 = 4：1；

8. 外观颜色 主体为米黄色、草绿或军绿色，在管体外侧缠绕一条黑色抗磨橡胶条；

#### 9. 适用工作温度范围

软管主要用于飞机空调车向飞机输送冷暖空气，适用介质温度范围 5 ~ +60 ，适用环境温度 -30 ~ +80 。

10. 使用寿命、保用期：软管实际使用寿命3~5年，保用2年。

#### 性能特点

1. 采用硫化橡胶涂覆尼龙织物作为内、外胶布层，使用温度范围可在-30 ~ +90 温度范围内正常使用，冬季不硬化、不发脆，夏季不变软、不发粘；
2. 软管保温层采用带有热能反射膜的涤纶纤维，保温效果好，抗揉搓、不粉化、不粘结，柔软耐用；
3. 采用专门成型及缝制工艺，软管内表面光滑平整，无缝制的针眼，无毛茬，空气流动阻力小，不漏气，节能环保。

#### 质量承诺

1.正常储存和使用条件下，软管的储存期为2年，保证使用期为2年；

2.下列情况下，自交付日起半年内免费更换：

软管内层胶布接缝开裂或破损，失去使用性能；

软管发生严重拥堵、泄露现象且无法消除；

导致软管无法正常工作的其它故障。

郑重声明：最近发现广州某公司非法窃取我公司产品图片和资料，并发布供应信息，  
请广大客户注意识别。