

## 包裹保护性包装解决方案

产品包装已成为销售和营销运营中至关重要的部分，内部保护性包装解决方案亦是如此。随着在线销售以每年 20% 的速率增长，邮递包装正影响着您的品牌以及运输成本。创新保护性包装解决方案能通过整洁、美观的内部包装提升贵公司的形象，彰显贵公司对环保事业所做努力，同时可最大程度减少整体包装的尺寸和重量，从而降低运输成本。

### 降低成本

与其他包裹材料类型（如泡沫板、纸板和预充气的捆状气泡）相比，AirPouch® FastWrap™ 按需充气保护性包装能节省大量成本。按需型包裹气泡为保护性包装提供轻量、干净的解决方案，具有理想的耐久性，可在最小空间中提供出色产品保护。AirPouch FastWrap 包裹材料采用高产量装箱形式，可降低运输和储存要求。

- 一小箱预成型气泡材料可充气为 5½ 卷同类预充气气泡，减少每立方的运输和储存成本
- 相比成捆气泡，材料搬运需求最少
- 与运输包装内部的标称材料牢固相撑，可降低体积重量收费
- 全电动、低维护性分配系统，占地空间非常小，可节省宝贵的仓库空间
- 防止运输损坏，减少产品损失和退货

## 服务市场

AirPouch FastWrap 包裹气泡功能多样，具有多种保护性包装用途，非常适合于各种空间填充应用，包括：

- 邮购订单执行
- 制药执行
- 第三方物流
- 承包包装/执行



## 专利蜂窝设计

AirPouch FastWrap 包裹材料已获得专利，它采用通道填充蜂窝设计，允许多方位包装，能够增强对产品的保护。通道填充特性将空气均匀分布在多个单元内，消除了“砰砰响”的气泡，持续保护您的产品。

## 提供可持续性包装

越来越多的消费者认识到自己造成的浪费，对可持续性更佳包装解决方案的需求得以推动。AirPouch FastWrap 包裹气泡采用我们的 EarthAware® 生物可降解和可再生混合材质，可向您的客户展示您对环境的爱护。

## AirPouch FastWrap 包裹价值

- 专利通道填充蜂窝设计可防止运输损坏，从而减少产品损失和退货
- 耐久、耐穿刺气泡可按需充气，节省宝贵仓库空间
- 包裹气泡干净、无尘且轻盈
- 消除了预充气泡材料的庞大储存需求
- 高产量装箱材料可缩短更换时间
- 正在申请专利的密封系统可提供卓越空气保留性
- AirPouch FastWrap 可无限循环使用，采用生物可降解和可再生混合材质



AirPouch 包裹材料提供优质的密封效果和抗戳破性，因而具有良好的耐用性和可靠的空气保留性

## AirPouch FastWrap 气泡材料和规格

### 规格

- 尺寸:
  - 19 毫米软气泡 - 宽度 305 毫米和 610 毫米（充气后），每 152 毫米一个孔
  - 32 毫米软气泡 - 宽度 305 毫米（充气后），每 171 毫米一个孔
- 微米厚度：39 微米
- 计量单位：
  - 305 毫米宽 19 毫米软气泡：每箱材料 533 米；每货盘 32 箱
  - 610 毫米宽 19 毫米软气泡：每箱材料 396 米；每货盘 16 箱
  - 305 毫米宽 32 毫米软气泡：每箱材料 533 米；每货盘 32 箱



## 材料类型

### DuraClear 2000™ 按需型气泡

- 业内领先，95% 的消费前再生材料
- 印刷有 EarthAware 徽标的存货，便于最终用户识别；提供定制印刷

### AirPouch FastWrap HD 按需型气泡

- 符合美国联邦规范 PPP-C-795C 中概述的蠕变标准，即在 ASTM D2221 测试方法所定义的负荷下，超过 30 天蠕变损失小于 10%
- 最适合用于储存和运输周期较长的重型或易碎产品
- 出色的阻隔性能
- 符合标准：PPP-C-795D、CID A-A549

### AirPouch FastWrap 抗静电按需型气泡

- 无胶
- 与聚碳酸酯和银焊料相容
- 消除静电堆积，保护敏感元件
- 除静电性能：5000v 至 <50v，<2.0 秒
- 表面电阻率：>1 x 10<sup>12</sup> 欧姆/平方英寸
- 粉色，易于识别

### EarthAware DuraClear 2000 生物可降解按需型气泡

- 与其他降解材料接触时会进行生物降解

### EarthAware 可再生 EZ-Tear AirPouch 按需型气泡

- 业内领先，80% 的消费前再生材料





## 保护性包装最佳实践

正确包装您的待运输产品，对于减少损坏和退货而言至关重要。通过适当的包装方法和材料，您可以确保产品完好无损地到达目的地。我们生产全系列 AirPouch 按需充气保护性包装产品，涵盖各种用途，包括：

- **空间填充** – 限制可造成损坏的移动
- **包裹** – 包裹专门的物品，在运输和搬运期间提供防震和防冲击保护
- **填撑** – 保护最容易损坏的边角

**采用专用保护性包装产品** – 为确保产品无损，请按说明使用保护性包装材料。AirPouch 专员将帮助您决定最适合您需求的产品。

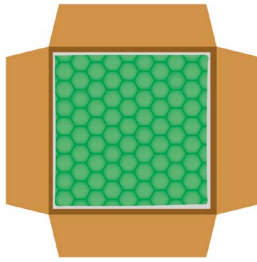
**为特殊产品使用特殊包装** – 电子和电气元件等物品通常需要防静电材料，例如我们的 AirPouch FastWrap 防静电气泡。



## AirPouch 气泡能通过多种方式保护您的产品：



衬垫



顶部填充



 **与系统匹配的材料**

 **服务与支持**

 **定制工程与集成**

**Automated Packaging Systems** 专注于包装业务的**总体系统方案**，采用优质保护性包装设备，包装材料与系统匹配并保证可运行，同时提供专家客服和支持服务。我们通过定制化解决方案，完美贴合客户的独特生产需求，帮助客户精简包装运作流程、提高生产率并降低总体经营成本。

经销商



所有材料都归类为第 4 号塑料，便于再生利用。

\*EGDC/生物可降解膜中使用的添加剂已由独立实验室根据标准测试方法测试，并获批作为可降解材料用于市场营销，对环境无害。这类标准测试方法已通过 ASTM、ISO 和其他类似标准机构的审核。生物降解的速率和时间随暴露条件而不同。目前，加利福尼亚禁止将任何塑料产品标注为生物可降解材料。

☎ 1-330-342-2000 ✉ info@airpouch.com 🌐 airpouch.cn

🏠 Automated Packaging Systems Inc. 10175 Philipp Parkway, Streetsboro, Ohio 44241

© Feb 2017 Automated Packaging Systems 版权所有。特性、选配件和技术规格如有变化，恕不另行通知。使用 © 或 ™ 符号表示 Automated Packaging Systems, Inc. 已注册了商标，或在美拥有商标权。  
这些商标也可能在其他国家或地区注册，在承认该等权利的国家或地区可能适用普通法权利。

 **Automated**  
PACKAGING SYSTEMS