

Soluções de embalagens protetoras para preenchimento de vazios

À medida que o embalamento de produtos tornou-se uma parte essencial de nossas operações de vendas e marketing, as nossas soluções de embalagens de proteção internas também cresceram. Com as vendas online crescendo à taxa de 20% anualmente, o embalamento para entregas pelo correio agora tem impacto em nossa marca e em nossos custos de expedição. Soluções de embalagens de proteção inovadoras podem aprimorar a imagem de sua empresa, com embalagens internas que destacam a sua marca e demonstram um compromisso com embalagens ambientalmente responsáveis, além de minimizar o tamanho e o peso do pacote em geral, para reduzir os custos de expedição.

Redução de custos

As embalagens de proteção infladas sob demanda AirPouch[®] geram uma economia de custos significativa em comparação com outros tipos de envolvimento, como plástico-bolha, espuma ou papel. As almofadas de ar oferecem a solução mais leve para embalagens de proteção e são duráveis o suficiente para fornecer proteção excelente para o produto em espaço mínimo. As almofadas pré-formadas AirPouch são fornecidas em uma caixa de alto rendimento, que reduz os requisitos de expedição, armazenamento e manuseio.

- Reduz os custos cúbicos para armazenamento e expedição
- Cria um ajuste seguro dentro do pacote para expedição, com custos por peso dimensional mais baixos
- Previne danos de transporte, reduzindo perdas e devoluções de produtos

Perfurações EZ-Tear[™] exclusivas

As perfurações EZ-Tear patenteadas da AirPouch habilitam a separação rápida e fácil das almofadas, permitindo que os embaladores trabalhem com mais eficiência e menos desperdício de material. Essas perfurações exclusivas também criam uma almofada de ar mais cheia, reduzindo o custo cúbico e criando menos peso por pacote.



Mercados atendidos

As almofadas de ar AirPouch EZ-Tear[™] são versáteis, têm muitos usos em embalagens de proteção, e são excelentes para todas as aplicações de preenchimento de vazios, incluindo:

- Atendimento de pedidos pelo correio
- Entregas de farmácias
- Logística terceirizada
- Embalagens e entregas contratuais



Criação de patrimônio da marca

Impressione os seus clientes com embalagens para preenchimento de vazios tão limpas e novas como os produtos que recebem pelo correio. As embalagens de proteção infláveis não apenas protegem o produto durante a remessa: também são uma oportunidade para branding personalizado dentro da caixa. As almofadas de ar para preenchimento de vazios AirPouch podem ser impressas com seu logotipo, design ou imagens personalizadas para aumentar o conhecimento e a preferência da marca.

Oferta de embalamento sustentável

Os clientes estão rapidamente ficando mais conscientes sobre a quantidade de resíduos que geram e impulsionando a necessidade de soluções para embalagens mais sustentáveis. As almofadas infláveis para preenchimento de vazios AirPouch usam menos material do que outros tipos de embalagens de proteção. Além disso, nossa linha de produtos biodegradáveis e reciclados EarthAware® demonstra aos seus clientes que você se preocupa com o meio ambiente.

Custo-benefício para preenchimento de vazios da AirPouch

- As perfurações EZ-Tear aumentam a eficiência com almofadas que são facilmente separadas para tamanho de embalagem otimizado e velocidade
- As almofadas duráveis e resistentes à perfuração inflam sob demanda, economizando espaço valioso no depósito
- O material em caixas com alto rendimento reduz o tempo de troca
- As almofadas são limpas, sem poeira e leves
- Almofadas imprimíveis para branding
- As almofadas AirPouch são infinitamente recicláveis e estão disponíveis em versão biodegradável e reciclada
- Produtos sempre em estoque, disponíveis para pedidos fáceis



As almofadas AirPouch oferecem selagens superiores e resistência à perfuração para durabilidade e retenção de ar confiável



Materiais e especificações das almofadas de ar AirPouch EZ-Tear

Especificações

- Tamanhos disponíveis: 203 mm, 255 mm e 305 mm de largura
- Espessuras em μm disponíveis: 28, 39 e 51 μm
- Impressão: Opções de impressão personalizada disponíveis
- Unidade de medida: 1500 metros lineares (28 μm), 1200 metros lineares (39 μm) e 900 metros lineares (51 μm) de material por caixa



Tipos de material

Almofadas EZ-Tear recicladas EarthAware

- Líder do setor com 95% de conteúdo reciclado pré-consumo
- Pré-impresso com o logotipo EarthAware para conscientização do usuário final; impressões personalizadas disponíveis

Almofadas EZ-Tear biodegradáveis EarthAware

- Biodegrada em contato com outros materiais biodegradáveis
- Pré-impressas com o logotipo EarthAware para conscientização do usuário final; impressões personalizadas disponíveis

Almofadas EZ-Tear premium biodegradáveis EarthAware XD Blend™

- Mais baixa espessura em μm com resistência superior
- Pré-impresso com o logotipo EarthAware para conscientização do usuário final; impressões personalizadas disponíveis
- 1500 metros de material por caixa

Almofadas EZ-Tear DuraClear 2000™

- Polietileno de baixa densidade linear aprimorado, com durabilidade superior e resistência a perfuração

Almofadas EZ-Tear antiestática

- Sem amina
- Compatível com soldador prateado e policarbonato
- Dissipa o acúmulo de estática e protege componentes sensíveis
- Dissipação de carga estática: 5000v para <50v, <2,0 seg
- Resistividade da superfície: $>1 \times 10^5 < 1 \times 10^{12} \text{ Ohms/pol.}^2$
- Na cor rosa, para identificação fácil



Melhores práticas em embalagens de proteção

Embarcar os produtos de forma adequada para o transporte é essencial para reduzir danos e devoluções. Com métodos e materiais adequados para embalagens, você pode garantir que os seus produtos alcancem o destino em perfeitas condições. Nós fabricamos uma linha completa de produtos de embalagens de proteção infladas sob demanda AirPouch para usos diversos, incluindo:

- **Preenchimento de vazios** – Limite a movimentação que pode causar danos
- **Envolvimento** – Envolver itens delicados para proteger contra vibração e choque durante expedição e manuseio
- **Suporte** – Proteja cantos e bordas que são mais vulneráveis a danos

Use produtos de embalagens de proteção especificamente projetados para esse uso – Para garantir que os produtos permaneçam isentos de danos, use os materiais de embalagens de proteção conforme as instruções. Um especialista em AirPouch ajudará você a identificar os melhores produtos para as suas necessidades.

Use embalagens especiais para produtos especiais – Itens como eletrônicos e componentes elétricos com frequência requerem materiais antiestática, como as nossas Almofadas AirPouch **Anti-Static EZ-Tear**.



As almofadas AirPouch podem proteger os seus produtos de várias formas:



Preenchimento de vazios



Preenchimento superior



Materiais correspondentes ao sistema



Serviço e suporte



Engenharia e integração personalizadas

A **Automated Packaging Systems** é especializada em uma **Abordagem Sistêmica Total** para embalagens, combinando máquinas de embalagens de proteção de alta qualidade com materiais de embalagem correspondentes ao sistema, com garantia de execução, e atendimento e suporte ao cliente especializados. Nós ajudamos os nossos clientes a dinamizar suas operações de embalagens, aumentar a produtividade e reduzir o custo total de propriedade, personalizando soluções perfeitas para as suas necessidades de fabricação exclusivas.



Todos os materiais são categorizados como um plástico nº 4, que é mais conveniente para reciclar.

*O aditivo usado na película EGDC/biodegradável foi testado por laboratórios independentes em conformidade com métodos de teste padrão aprovados por ASTM, ISO e outros órgãos de padronização, e foi aprovado para comercialização como biodegradável e seguro para o meio ambiente. A velocidade e o tempo para biodegradação variam dependendo das condições de exposição. A Califórnia atualmente proíbe a rotulagem de qualquer produto plástico como biodegradável.

+55-11-3231-0956 ✉ apsbrasil@autobag.com.br 🌐 airpouch.com.br

🏠 APS do Brasil Ltda. Av. Ipiranga, 318 – Bl.B – cj.302 – sala 01
São Paulo – SP – Brasil CEP 01046-010

**Automated
PACKAGING SYSTEMS**
do Brasil Ltda.