

Soluções de embalagens de proteção para bloqueio e fixação

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 organizadas e visualmente atraentes, 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® FastWrap™ geram uma economia de custos significativa em comparação com outros tipos de bloqueio e proteção, como infláveis, plástico-bolha, espuma ou polpa moldada.

Os tubos sob demanda oferecem uma solução leve e limpa para embalagens de proteção, e são duráveis o suficiente para fornecer proteção excelente para o produto em espaço mínimo. Os tubos pré-formados AirPouch FastWrap são menos intensivos em mão de obra para uso do que outros sistemas, e vêm em uma caixa de alto rendimento que reduz os requisitos de expedição e armazenamento.

- Requer menos tempo de embalagem do que os produtos de espuma e polpa
- Reduz os custos cúbicos para armazenamento e expedição
- Cria um ajuste seguro, com material mínimo dentro do pacote para expedição, para melhor administração dos custos por peso dimensional
- Previne danos de transporte, reduzindo perdas e devoluções de produtos
- O sistema de dispensamento integralmente elétrico e com baixa manutenção tem footprint muito pequeno, para economizar espaço valioso no depósito



Mercados atendidos

Os tubos AirPouch FastWrap 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



Perfurações EZ-Tear™ exclusivas

Os tubos AirPouch FastWrap apresentam as nossas perfurações EZ-Tear patenteadas, que habilitam a separação rápida e fácil das almofadas, permitindo que os embaladores trabalhem com mais eficiência. Essas perfurações também habilitam o empacotador a selecionar facilmente apenas a quantidade de material necessária, reduzindo o desperdício de material.

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. Os tubos infláveis AirPouch FastWrap usam menos material do que outros tipos de embalagem de proteção, e não há produtos químicos perigosos em uso na estação de embalagem. Além disso, nossa linha de produtos biodegradáveis e reciclados EarthAware® demonstra aos seus clientes que você se preocupa com o meio ambiente.

Custo-benefício do bloqueio e proteção AirPouch FastWrap

- As perfurações EZ-Tear aumentam a eficiência com tubos que são facilmente separados para otimizar a velocidade do embalamento
- Os tubos duráveis e resistentes à perfuração inflam sob demanda, economizando espaço valioso no depósito
- Os tubos são limpos, sem poeira e leves
- O material em caixas com alto rendimento reduz o tempo de troca
- Produtos sempre em estoque, disponíveis para pedidos fáceis
- Habilitam embalagens com baixa manutenção e sem riscos
- Os tubos AirPouch são infinitamente recicláveis e estão disponíveis em versão biodegradável e reciclada



Os tubos AirPouch oferecem selagens superiores e resistência à perfuração para durabilidade e retenção de ar confiável

Materiais e especificações dos tubos AirPouch FastWrap

Especificações

- Tamanho: Tubo de 350 mm de largura inflado, perfurado entre cada tubo
- Espessura em μm : 39 μm
- Unidade de medida (não inflado): 400 mm
Tubo: 533 metros lineares de material por caixa



Tipos de material

Tubo sob demanda DuraClear 2000™

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

Tubos sob demanda biodegradáveis EarthAware DuraClear 2000

- Biodegrada em contato com outros materiais biodegradáveis

Tubos sob demanda EarthAware EZ-Tear reciclados

- Líder do setor com 80% de conteúdo reciclado pré-consumo



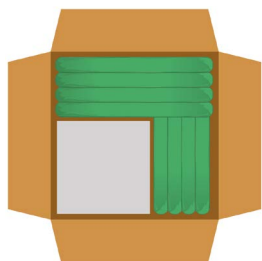
Melhores práticas em embalagens de proteção

Embalar 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:

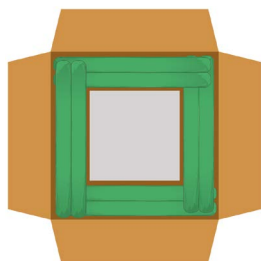
- **Preenchimento de vazios** – Limite a movimentação que pode causar danos
- **Envolvimento** – Envolver itens delicados para proteger contra vibração e choque durante expedição e manuseio
- **Suporte** – Proteja cantos e bordas que são mais vulneráveis a danos

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.

Os tubos AirPouch podem proteger os seus produtos de várias formas:



Bloqueio



Proteção nos cantos



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.

© Outubro de 2017 Automated Packaging Systems. As Características, Opções e Especificações Técnicas estão sujeitas a alterações. O uso do símbolo ® ou ™ indica que a Automated Packaging Systems, Inc. registrou ou de outra forma reivindica direitos de marcas nos EUA. Essas marcas também podem estar registradas em outros países e direitos de jurisdição podem se aplicar em países onde esses direitos são reconhecidos.