



Bolhas e Tubos sob Demanda DuraClear 2000™ (DC2)

As bolhas e os tubos DuraClear 2000™ AirPouch® FastWrap™ são fabricados com polietileno de baixa densidade linear aprimorado. O DC2 é um polietileno de baixa densidade linear formulado especialmente, com durabilidade superior, resistência a perfuração, clareza e força.

As bolhas para almofadamento AirPouch FastWrap apresentam nosso design patenteado e com canais em colmeia, que permite embalagem multidirecional e proteção aprimorada para o produto. Os tubos para bloqueio e proteção FastWrap contam com nossas perfurações EZ-Tear™ exclusivas entre cada tubo, facilitando a separação e reduzindo o desperdício de materiais.

As bolhas e os tubos AirPouch são fornecidos em caixas para reduzir a taxa de troca e habilitar um tempo de execução mais longo. O material conveniente e em caixas é fácil de manusear e reduz notavelmente os requisitos de armazenamento necessários para papel, espuma ou materiais de bolhas em pacotes. Uma caixa do material de bolhas produz o equivalente a 5,5 rolos de bolhas infladas e uma caixa do material de tubos produz o equivalente a 4,6 rolos de tubos pré-inflados.

Benefícios para o Usuário

- O padrão patenteado de bolhas em colmeia é distribuído com canais, habilitando embalagem multidirecional e proteção aprimorada para o produto
- Projetado para durabilidade e resistência
- Infinitamente reciclável
- Os tubos FastWrap™ apresentam nossas perfurações EZ-Tear™ exclusivas, que aumentam muito a eficiência e reduzem o desperdício de materiais
- Elimina os requisitos volumosos para armazenamento de papel, espuma e materiais de bolhas em pacotes
- Retenção de ar superior
- Material sem faca/lâmina

Especificações Técnicas

Tamanhos Disponíveis: Largura de bolha de 30,48 cm (12 pol.) inflado, perfurado a cada 15,24 cm (6 pol.); largura de bolha de 60,96 cm (24 pol.) inflado; largura de tubo de 35,56 cm (14 pol.) inflado, perfurado entre cada tubo

Espessuras em mil disponíveis: 1,54 mil

Unidade de Medida: 533 metros lineares de material por caixa; 32 caixas por palete

Dados de Desempenho:	U/M	1,54 mil	ASTM
Turvação	%	12,6	D-1003
Resistência a Perfuração (Dart)	gramas	233	D-1709



O quadro acima reflete valores de dados de testes nominais. Os valores efetivos podem flutuar devido à variação inerente ao processo. Os dados de teste e a espessura em mil refletem apenas o material DC2. Valores mínimos para compras podem ser aplicáveis.

MIL
1,54

DC2

00095687 007



machines — materials — service

s y s t e m s a d v a n t a g e

AUTOMATED PACKAGING SYSTEMS, INC.
10175 Philipp Parkway • Streetsboro, Ohio 44241

Tel.: 330-342-2000 • Ligação Gratuita: 1-888-AUTOBAG • Fax: 330-342-2400 • www.autobag.com

Automated
PACKAGING SYSTEMS
Patente(s): www.airpouch.com/patents

© 02/15 Automated Packaging Systems, Inc.
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.