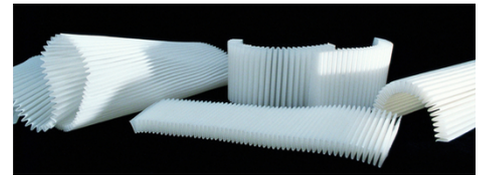
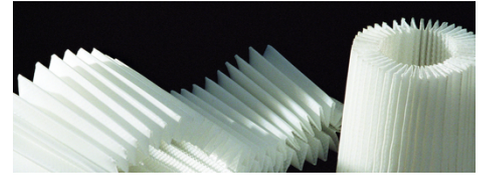


Elementos Plissados

Os nossos elementos plissados são utilizados em uma variedade de aplicações e produtos, tais como: reservatórios cardiológicos, oxigenadores, filtros arteriais, aparelhos e filtros industriais e filtros de automóveis.



Características do Produto

Elementos plissados

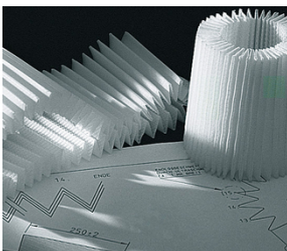
Os elementos plissados aumentam significativamente a área de filtração de um determinado espaço. Os elementos plissados são fitas plissadas umas às outras e depois cortadas em um número definido de dobras. Com uma conexão adequada, podem-se criar elementos plissados ilimitados.

As camadas de tecido individuais são simultaneamente cortadas e soldadas umas às outras nas laterais durante o corte por ultrassom. O corte a um número definido de dobras é feito por ultrassom ou por outras tecnologias de corte adequadas.

DOWNLOADS

Informações do cliente: Pleated elements
(PDF 519 kb)

Formatos do produto



- Até 5 camadas (filtro de profundidade de não tecido, filtro de superfície de tecido) são possíveis
- Vários meios filtrantes e materiais filtrantes podem ser combinados (sintéticos, aço, vidro)
- A largura plissada varia de 25 a 1200 mm;
25-590 mm para elementos plissados ilimitados
- A altura plissada varia de 6 mm (uma camada) ou

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

Phone +41 71 898 5700
Fax +41 71 898 5721

info@sefar.com

[Ir para a página do produto](#)

- 8 milímetros (múltiplas camadas) a 50 mm
- A contagem de dobras é ilimitada
- A posição das camadas de tecido individuais, a especificação do lado do filtro e também o número de dobras são muito importantes e, portanto, têm de ser definidos com precisão.

Embalagem / Etiquetagem



- Os elementos plissados podem ser embalados em bolsas PE, que são soldadas
- Elementos plissados ilimitados com um diâmetro de no máximo 50 mm e uma altura máxima de 60 mm podem ser acondicionados em blisters (produtos maiores são acondicionados em bolsas PE)
- Os elementos plissados feitos à base de tecidos SEFAR MEDIFAB recebem embalagem dupla
- A etiqueta contém as seguintes informações:
 - Fabricante
 - Material
 - Dimensões (diâmetro em mm., comprimento)

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

Phone +41 71 898 5700
Fax +41 71 898 5721

info@sefar.com

[Ir para a página do produto](#)

em m.)

- Data de fabricação
 - Número do pedido
 - Número do rolo
 - Quantidade de peças por bolsa
- (exceto elementos plissados ilimitados)

Seus Benefícios

- Podem ser utilizados em aplicações médicas (SEFAR MEDIFAB)
- Ampla variedade de dimensões
- O cliente pode enviar sua escolha de materiais filtrantes
- Aproveitamento máximo do espaço
- Possibilidade de rastreio (etiqueta)
- Fácil manuseio (blíster)
- Fácil descarte (materiais inflamáveis)

Clique nos links a seguir para conhecer as informações específicas sobre o uso industrial/de aplicação:



Para mais informações e amostras de tecidos, selecione a opção de contato preferida à direita.

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

Phone +41 71 898 5700
Fax +41 71 898 5721

info@sefar.com

[Ir para a página do produto](#)

Locations



Sefar AG

Töberstrasse 4
9425 Thal – Switzerland
Phone: +41 71 898 5700
Fax: +41 71 886 3504

■ E-Mail



Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland
Phone: +41 71 898 5700
Fax: +41 71 898 5721

■ E-Mail

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

Phone +41 71 898 5700
Fax +41 71 898 5721

info@sefar.com

[Ir para a página do produto](#)