

## Esteiras para Secadores a Vácuo

A SEFAR TETEX DRY é uma linha de tecidos especializados para secagem industrial efetiva de produtos alimentícios e farmacêuticos. Por isso, devem atender às maiores exigências de regulamentação.



### Características do Produto

#### Soluções de filtros Sefar para Secador de Correia a Vácuo

A Sefar oferece uma ampla gama de tecidos sintéticos em malha aberta e fechada para transporte e secagem de produtos. Nossas correias de secagem a vácuo são feitas de polímero PPS ou PET – selecionadas de acordo com suas necessidades.

- Tecidos de correias que oferecem diferentes tamanhos de poros para diferentes conteúdos sólidos (viscosidade) de produtos
- Soluções personalizadas que atendem aos requisitos mais exigentes do setor (por exemplo, altas temperaturas, resistência química e longa vida útil)
- Produção integrada: todas as etapas cruciais da produção de fios, tecelagem, acabamento e fabricação de correias prontas para uso
- Cerca de 190 anos de experiência na indústria alimentícia. Com mais de 40 anos fornecendo correias para secadores de correia a vácuo
- Todos os tecidos e fechos são recomendados para aplicações na indústria alimentar e estão em conformidade com os regulamentos de segurança alimentar.

#### DOWNLOADS

Folheto: Process Filtration (PDF 5300 kb)

#### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

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

[info@sefar.com](mailto:info@sefar.com)

[Ir para a página do produto](#)

---

Propriedades de permeabilidade      Configurações únicas de permeabilidade permitem que o vapor penetre no tecido e elimine a formação de bolhas, enquanto mantém o desempenho com conteúdo sólido > 30%

---

Estabilidade mecânica      O acabamento de tecido de precisão controlada proporciona baixo encolhimento/alongamento e alinhamento eficiente da correia, além de longa vida útil. Adequado para temperatura de aplicação de até 180 °C

---

Tempo de inatividade reduzido      Instalação rápida e fácil suportada pelo eficiente sistema de fechamento. As correias são ideais para limpeza CIP.

---

Resistência de entupimento      A superfície lisa facilita a liberação do produto e reduz o aprisionamento de partículas nos poros do tecido.

---

Conformidade de segurança alimentar      Todos os componentes cumprem as normas de segurança alimentar durante a vida útil completa

---

## Características do produto

Nós fabricamos Tecidos secos dimensionalmente precisos SEFAR **TETEX**, para qualquer tipo e qualquer tamanho de aplicação, equipamento ou máquina. Escolha entre nossas várias soluções de fixação e diferentes possibilidades de aprimoramento de bordas que melhor atendam às suas necessidades.

### A escolha do espectro de secagem mais comumente utilizado

Os tecidos DRY SEFAR TETEX PET são adequados para temperaturas de aplicação de até 140 °C. O uso a 140 – 160 °C é possível, mas não é recomendado, pois resultará em menor vida útil e maior alongamento da correia. Entre 140 – 180 °C, a seleção de tecidos SEFAR TETEX DRY PPS pode ser benéfica dependendo das condições ambientais, bem como do tipo de produto.

#### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

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

[info@sefar.com](mailto:info@sefar.com)

[Ir para a página do produto](#)



■ Uma nova dimensão na secagem de correia a vácuo

### Soluções de filtro Sefar para OEM

Nossos produtos atendem às necessidades específicas dessas aplicações de filtragem e estão funcionando com sucesso em todo o mundo em todas as marcas conhecidas de marcas de secador de correias a vácuo e OEMs, tais como:

#### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

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

[info@sefar.com](mailto:info@sefar.com)

[Ir para a página do produto](#)

---

Bucher Drytech      E&E Warendorf      Food & Biotech Engineers      Merk Process

---

MJ Shanghai      Pamag      Schneider Trockner      Scott

---

SSP Fardiabad      Terophan      Terotech      Zwag

---

### Tecnologia de tecido

Uma seleção de diferentes tamanhos de poros permite uma excelente secagem e permeabilidade máxima de ar/vapor.

O excelente desprendimento da torta, qualidade e vida útil garantem uma secagem eficiente e com ótimo custo-benefício. Todos os tecidos e materiais estão de acordo com as regulamentações FDA & EU para segurança alimentar.

---

### Compatibilidade com alimentos



Os tecidos SEFAR TETEX DRY das séries PET são feitos de fios que contêm apenas substâncias reconhecidas como seguras para utilização com alimentos.

### Diretrizes e normas relevantes:

#### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

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

[info@sefar.com](mailto:info@sefar.com)

[Ir para a página do produto](#)

- Código de Regulamentações Federais da FDA - EUA, Alimentos e Drogas, Art. 21, Seção para PET (materiais alimentícios adicionais indiretos: polímeros)
- Regulamentação (UE) N° 1935/2004 da Comissão datada de 27 de outubro de 2004 sobre materiais e artigos feitos de plástico que entram em contato com alimentos
- Regulamentação (UE) N° 10/2011 da Comissão datada de 14 de janeiro de 2011 sobre materiais e artigos feitos de plástico que entram em contato com alimentos

Nossas subsidiárias e representantes em todo o mundo têm o prazer de orientar nossos clientes individualmente.



## CONTATO

- [Contato local](#)
- [Formulário de contato](#)
- [Enviar email](#)

Por favor contacte-nos para mais informações:  
Tel. CH: +41 71 898 5700

## Locations

### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

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

[info@sefar.com](mailto:info@sefar.com)

[Ir para a página do produto](#)



**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](mailto:info@sefar.com)

[Ir para a página do produto](#)