

## 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 8341 kb)

#### Sefar AG

Headquarters  
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

Headquarters  
Hinterbissaustrasse 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](#)