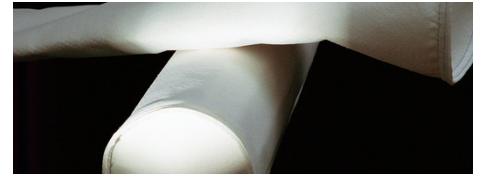


## Mangas Coletoras de Pó

Sob o nome SEFAR TETEX NF, oferecemos uma ampla linha de mangas filtrantes para a filtração de pó na indústria de moagem.

Além dos tamanhos padrão, também estão disponíveis tamanhos personalizados sob encomenda.



### Características do Produto

#### Soluções de filtro Sefar para mangas de filtro

As bolsas de poeira são utilizadas numa enorme variedade de aplicações e indústrias. Em todos os lugares onde as partículas de poeira seca precisam ser filtradas de um fluxo de ar e onde as partículas não podem entrar na atmosfera. Seja na indústria alimentícia ou na indústria química, mineral e ambiental, a Sefar oferece soluções sob medida para todos os tipos de bolsas coletoras de poeira.

A Sefar fabrica mangas de filtro em estilos para atender a maioria dos modelos e tipos de coletores de poeira.

Bolsas fabricadas de acordo com as especificações de agulhas de feltros e tecidos selecionados. Nossa vasta gama de feltros disponíveis em vários pesos e com vários tratamentos de superfície combinados com instalações de fabricação locais de última geração nos permitem oferecer a melhor solução para sua aplicação individual.

#### DOWNLOADS

Brochura: Milling (PDF 6347 kb)

Brochura: Process Filtration (PDF 5300 kb)

#### Soluções de fabricação

As bolsas de filtro Sefar para sistemas de filtragem de poeira estão disponíveis em vários tipos. Contate-nos para obter mais informações. Mais detalhes sobre nossas bolsas coletoras de poeira especialmente desenvolvidas para a indústria de ciências da vida que você encontra nas [Bolsas GMP da SEFAR PHARMA](#). Na indústria

#### Mangas filtrantes de pó

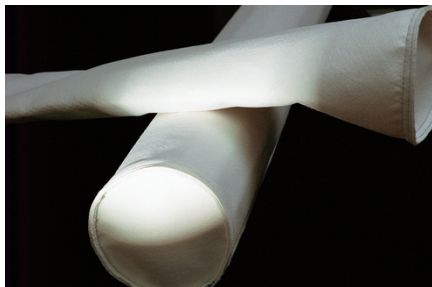
#### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

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

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

[Ir para conteúdo](#)



- As mangas filtrantes de pó podem ser fabricadas sob medida

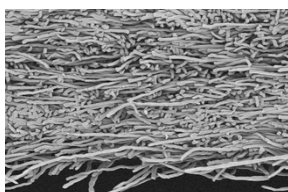
### Tecnologia de tecido

As mangas filtrantes de pó SEFAR **TETEX** NF são feitas com feltro agulhado de alta qualidade.

Os feltros à prova de água e óleo (NFI) também estão disponíveis em uma versão antiestática (NFIA).

- Para os filtros de baixa pressão, utiliza-se um feltro agulhado de PET de 350 g/m<sup>2</sup>
- Para os filtros de alta pressão e mangas filtrantes de PET, utiliza-se um feltro agulhado de 500 g/m<sup>2</sup>

### SEFAR TETEX NF



#### 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 conteúdo](#)

■ Feltro de agulha

filtrante para retenção

de partículas finas

Our subsidiaries and selected representatives around the world are pleased to advise all customers individually.



**CONTATO**

- Contato local
- Formulário de contato
- Enviar email

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

**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

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

[Ir para conteúdo](#)



**Sefar AG**

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

■ **E-Mail**