

# Filtros de Bandeja Rotativa

As coberturas Sefar para filtros de bandejas se adequam a qualquer tipo desse filtro, como bandejas basculantes ou bandejas com rosca. As soluções em tecidos são adaptadas às condições térmicas e químicas do processo.

## Características do Produto

### Soluções de filtro Sefar para filtros rotativos

As tampas do filtro Sefar são adequadas para todos os tipos comuns de filtros rotativos, como sistemas de tabuleiro inclinado ou de descarga de parafusos. Uma ampla variedade de meios de filtro dedicados cobre a necessidade das tarefas de separação mais comuns realizadas em filtros rotativos. As tampas dos filtros Sefar são o material de escolha para filtros rotativos. Elas são adequadas para todos os tipos comuns de filtros rotativos, como sistemas de tabuleiro inclinado ou de descarga de parafusos. Uma ampla gama de meios de filtragem dedicados cobre a necessidade das tarefas de separação mais comuns realizadas em filtros rotativos e sabe-se que duram mais e tem rendimento mais alto do que os tecidos de filtro comuns.



## DOWNLOADS

Brochura: Process Filtration (PDF 5300 kb)

### Soluções de fabricação

As coberturas Sefar para filtros de bandeja são desenvolvidas para garantir maior rendimento e vida útil.

Elas estão disponíveis em telas de diferentes tecidos, diâmetros de fio e larguras. A tecnologia precisa de corte a laser permite a fabricação com o maior padrão de qualidade.

**Máquina de corte a laser**

**Encaixe perfeito durante a instalação**

## Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

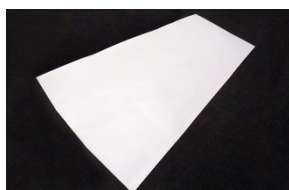
Phone +41 71 898 5700  
Fax +41 71 898 5721

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

[Ir para conteúdo](#)



**Cobertura para a indústria**

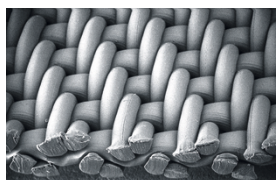


## Tecnologia de tecido

A linha SEFAR **TETEX** é composta por uma linha completa de tecidos monofilamento, multifilamento e de mistura entre os dois.

Graças ao acabamento especial, todos os tecidos SEFAR **TETEX** possuem a superfície lisa e poros distribuídos igualmente. Os tecidos monofilamento oferecem resultados de filtração excelentes. Eles não ficam obstruídos durante a filtração e podem ser limpos de forma eficiente. Os tecidos multifilamento são usados principalmente para reter partículas muito finas e por causa de sua resistência mecânica. Os tecidos com mistura de monofilamentos e multifilamentos combinam várias propriedades dos dois tipos de tecido.

### Tecido monofilamento



### Tecido de dupla camada



#### 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](#)

- Para uma permeabilidade máxima e excelentes propriedades de limpeza
- Com camada de filtro e tecido de apoio resistente
- Superfície de filtração fina e suave



## 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**

**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](#)