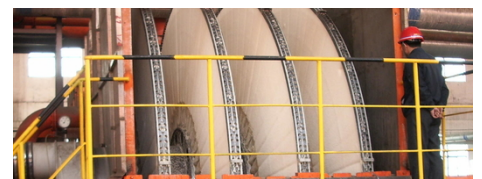
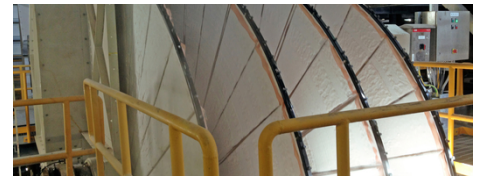


## Filtros de disco rotatorio

Las fundas para segmentos de filtro de disco rotatorio hiperbárico y de vacío vienen listas y adaptadas al filtro. Las soluciones confeccionadas tienen una excelente descarga de torta y resistencia a la abrasión.



### Características del producto

#### Soluciones Sefar para filtros de discos rotatorios

Sefar ofrece bolsas de segmento para filtros disco listas para usar, fáciles de instalar y que se ajustan perfectamente a filtros de discos rotatorios operados al vacío e hiperbáricos. Los filtros se encuentran en una amplia gama de procesos de separación sólido-líquido.

### DOWNLOADS

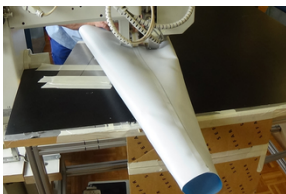
Folleto: Process Filtration (PDF 5300 kb)

#### Soluciones de fabricación

Las fundas para filtros de disco rotatorio están disponibles en los materiales PP, PVDF, PA con tamaños de poros reducidos hasta 20 micras. Ofrecemos diseños diferentes para segmentos de 15 ° o 30 °, equipados con cierres de cremallera especiales y sellado central, incluyendo juntas de sellado de goma.

#### Fabricación

#### Encaje perfecto en los segmentos



#### Refuerzo en los bordes

#### Sefar Maissa S.A.U.

Avda. del Vallés, 59-61  
Polígono Industrial Sud Sector P-2  
08440 Cardedeu (Barcelona)

Phone +34 93 844 4710  
Fax +34 93 844 4720

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

[A la página de productos](#)

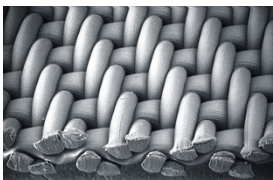


### Tecnología de tejido

La línea SEFAR **TETEX** comprende una gama completa de tejidos monofilamento, multifilamento y mono- y multifilamento mixtos.

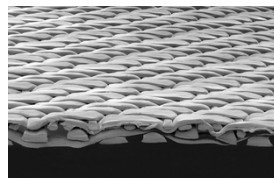
Gracias a su acabado especial, todos los tejidos SEFAR **TETEX** cuentan con una superficie lisa y poros distribuidos de manera uniforme. Los tejidos monofilamento ofrecen unos resultados excelentes de filtración. No se obstruyen durante la filtración y pueden limpiarse de manera eficiente. Los tejidos multifilamento se utilizan sobre todo por su propiedad de retención de partículas muy finas y su resistencia mecánica. Los tejidos mono- y multifilamento mixtos combinan varias de las propiedades de los tejidos mono- y multifilamento.

#### Tejido de monofilamento



■ Para una permeabilidad

#### Tejido de doble capa



■ Para máxima durabilidad y mejor

#### Sefar Maissa S.A.U.

Avda. del Vallés, 59-61  
 Poligono Industrial Sud Sector P-2  
 08440 Cardedeu (Barcelona)

Phone +34 93 844 4710  
 Fax +34 93 844 4720

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

[A la página de productos](#)

- máxima y propiedades óptimas de limpieza
- rendimiento de filtración



## CONTACTO

- Contacto local
- Formulario de contacto
- Enviar correo electrónico

Por favor, llámenos para obtener más información:

Tel. CH: +41 71 898 5700

## Locations



### Sefar Maissa S.A.U.

Avda. del Vallés, 59-61  
Poligono Industrial Sud Sector P-2  
08440 Cardedeu (Barcelona)  
Teléfono [Teléfono]  
Fax +34 93 844 4720

- E-Mail

### Sefar Maissa S.A.U.

Avda. del Vallés, 59-61  
Poligono Industrial Sud Sector P-2  
08440 Cardedeu (Barcelona)

Phone +34 93 844 4710  
Fax +34 93 844 4720

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

[A la página de productos](#)



**Sefar Maissa S.A.U.**

Edificio Cadagua, HQ  
Paseo de Castellana, 93.  
2ª planta. Oficina 238  
Teléfono [Teléfono]  
Fax

■ E-Mail

**Sefar Maissa S.A.U.**

Avda. del Vallés, 59-61  
Poligono Industrial Sud Sector P-2  
08440 Cardedeu (Barcelona)

Phone +34 93 844 4710  
Fax +34 93 844 4720

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

[A la página de productos](#)