

Bolsas para secadores de lecho fluido

Sefar es uno de los principales fabricantes de bolsas listas para su uso para filtros, accesorios y secadores de lecho fluido.



Características del producto

Soluciones Sefar para secador de lecho fluidizado

La tecnología de lecho fluidizado se utiliza en muchas aplicaciones, como el proceso de formulación en la industria farmacéutica o la producción de polvos químicos finos por mezcla, aglomeración, granulación, dimensionamiento, secado, revestimiento o micronización.

En los últimos 25 años, Sefar se concentró en reactores pequeños usados en la industria química, alimentaria y farmacéutica, donde comúnmente se usan las bolsas de lecho fluidizado (FBDB). Conjuntamente con los principales fabricantes de equipos, como Glatt o Bosch Hüttlin, Sefar desarrolló los más altos estándares de calidad disponibles en el mercado.

Se han introducido, hasta ahora, muchos recursos que mejoran la seguridad y el rendimiento de los secadores de lecho fluidizado:

- Costuras soldadas únicas para una pérdida mínima de partículas
- Tejidos específicos ATEX, junto con prueba de conductividad eléctrica en bolsas acabadas, para evitar explosión debido a descargas electrostáticas
- Etiquetado personalizable exclusivo para una excelente rastreabilidad e identificación
- Varios diseños de tapa usados en diferentes modelos de equipos
- Todas las opciones de falda disponibles para una fácil instalación (cordón, cierre, etc.)

Ya sea que nuestros clientes trabajen con spray superior o de fondo, mangas simples o tubos múltiples, bolsas pulpo o de gorro, Sefar es el mejor socio para proporcionar

DOWNLOADS

Folleto: 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

[A la página de productos](#)

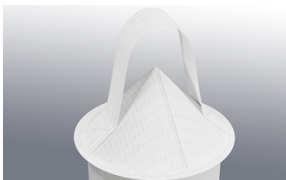
FBDB antiestático.

Soluciones de fabricación

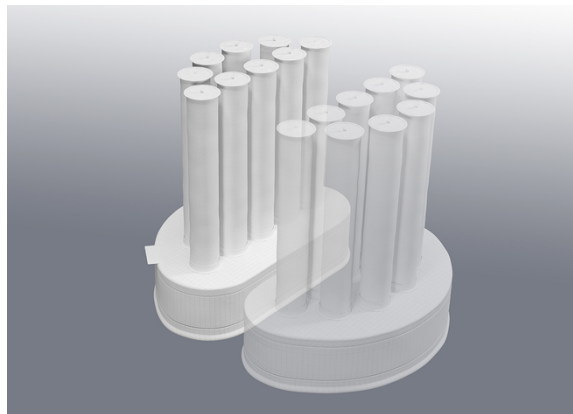
Sefar ha desarrollado muchas características que mejoran la seguridad y el rendimiento de los secadores de lecho fluido:

- Costuras soldadas para una mínima pérdida de partículas
- Pruebas de conductividad eléctrica en los filtros confeccionados, para evitar explosión debido a la electricidad estática
- Etiquetado personalizable único, para una excelente trazabilidad e identificación

Tapa cónica

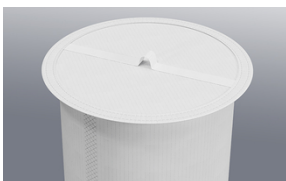


Filtro secador de lecho fluido



Twin shaker or D-type FBDB

Tapa abatible



Los secadores de lecho fluidizado se utilizan para secado, aglomeración o revestimiento. Sefar es una de las principales fabricantes de filtros personalizados en este sector, lo que nos convierte en el socio perfecto para sus piezas de reposición.

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

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

info@sefar.com

[A la página de productos](#)

Soluciones Sefar para OEM

Nuestros productos cumplen con las necesidades específicas de estas aplicaciones de filtración y están funcionando con éxito en todo el mundo, en todas las marcas conocidas de marcas de secador de lecho fluidizado y OEM, tales como:

Glatt	GEA (Aeromatic)	Powrex	Fluid Air
-------	--------------------	--------	-----------

Freund Vector	Oystar Hüttlin (Bosch)	Bectochem Lödige	FPS (Foodpharmasystems)
------------------	------------------------------	------------------	-------------------------

O'Hara Technologies	Romaco (Innojet)	Diosna	Tapasya
------------------------	---------------------	--------	---------

Tecnología de tejido

Sefar ofrece una gama completa de tejidos antiestáticos, especiales para la exigente aplicación de secadores de lecho de fluido.

Los tejidos Sefar están diseñados para proporcionar un equilibrio óptimo entre la retención de partículas eficiente y el alto rendimiento. La gama de tejidos garantiza una disipación estática perfecta.

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

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

info@sefar.com

[A la página de productos](#)



SEFAR TETEX MULTI
07-65-180 WA PHARMA



SEFAR TETEX MULTI
03-110-168 WA PHARMA



SEFAR TETEX MULTI
07-100-150 WA PHARMA

Especialmente diseñado para industrias farmacéuticas y de la salud

Sefar controla cada paso crucial de producción, desde la producción de hilados hasta los filtros listos para el uso, que hacen posible realizar un seguimiento completo de todos los componentes críticos. Nuestra singular posición en **ciencias de la vida** nos permite suministrar productos a nuestros clientes que cumplan con todos los niveles y conformidades de calidad requeridos.

Sefar ha perfeccionado sus procesos de fabricación para satisfacer las necesidades de la industria farmacéutica. Nuestros exclusivos productos, conformes a unas prácticas correctas de fabricación de carácter exclusivo GMP (Good Manufacturing Practice), se fabrican en nuestra sala blanca siguiendo las directrices GMP más estrictas de fabricación.

Los clientes de Sefar pueden elegir entre tres niveles de calidad diferentes para satisfacer sus necesidades en términos de relación costo-beneficio.

Las principales características a la hora de elegir nuestro nivel PHARMA GMP:

- EC 1935/2004
- EU 10/2011
- GMP EC 2023/2006 or cGMP
- FDA CFR 177

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

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

info@sefar.com

[A la página de productos](#)



- ISO 9001
- Pruebas de conductividad
- ATEX Directive 2014/34/EU & TRGS 727
- Envasado individual
- Etiquetas personalizadas
- Trazabilidad



CONTACTO

- Contacto local
- Formulario de contacto

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

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

info@sefar.com

[A la página de productos](#)

Enviar correo electrónico

Por favor, llámenos para obtener más información:

Tel. CH: +41 71 898 5700

Locations**Sefar AG**

Töberstrasse 4
9425 Thal – Switzerland
Teléfono [Teléfono]
Fax +41 71 886 3504

 **E-Mail**

**Sefar AG**

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland
Teléfono [Teléfono]
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

[A la página de productos](#)