

## Nastri per filtri a tamburo rotativo

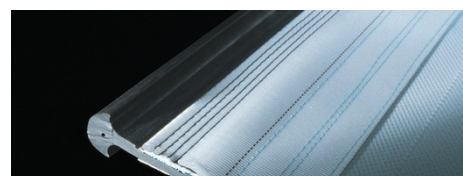
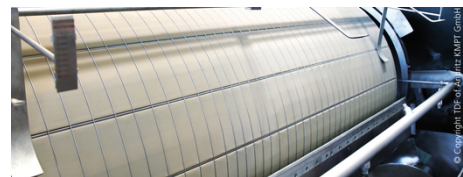
Gli innovativi tessuti sintetici di Sefar sono il materiale preferito per i filtri a tamburo rotativi. Le soluzioni Sefar per nastri filtranti e coperture, offrono un'eccellente efficienza di separazione e una lunga vita utile esente da problemi. Per soddisfare le richieste esigenti delle industrie di processo, Sefar ha sviluppato una linea di tessuti filtranti al fine di massimizzare il valore del cliente.

### Caratteristiche del prodotto

#### Soluzioni di Sefar per i filtri a tamburo rotativi

Una profonda conoscenza dei processi di filtrazione rimane un requisito essenziale per lo sviluppo delle migliori soluzioni di filtraggio. Questa è una delle competenze chiave di Sefar. Per decenni abbiamo sviluppato tessuti filtranti realizzati con filati sintetici.

Gli innovativi tessuti sintetici di Sefar sono il materiale preferito per i filtri a tamburo rotativi. Le soluzioni di nastri filtranti e coperture di Sefar offrono un'eccellente efficienza di separazione e una lunga vita utile esente da problemi.



### DOWNLOADS

Opuscolo: Process Filtration (PDF 5300 kb)

### Caratteristiche del prodotto

La perfetta adattabilità dei nastri ad ogni specifico modello di tamburo filtrante è essenziale per garantire prestazioni di filtrazione efficienti e senza intoppi.

L'esperienza di Sefar aiuta a definire il tessuto filtrante e il metodo di fabbricazione più adatti per il tipo e l'applicazione dell'apparecchiatura utilizzata. Sefar ha sviluppato soluzioni personalizzate e ottimizzate per il cliente relative ai sistemi di giunzione e alla protezione dei bordi del nastro per tutti i tipi di filtro a tamburo.

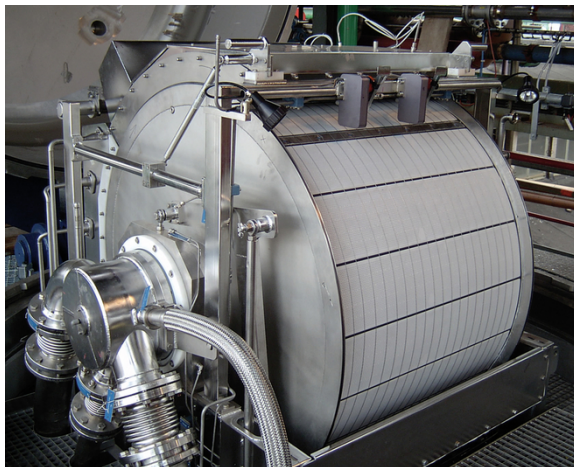
#### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

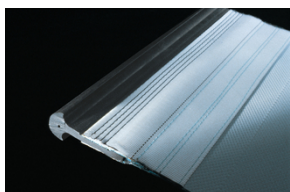
Telefono: +41 71 898 5700  
Telefax: +41 71 898 5721

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

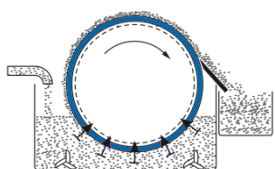
[Vai alla pagina prodotto](#)



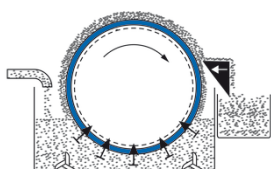
**Profilo a fungo**



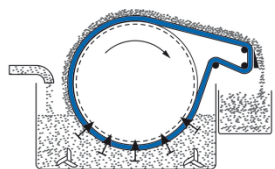
Sono disponibili profili in gomma tondi di 10 e 20 mm di diametro e tipo fungo in gomma



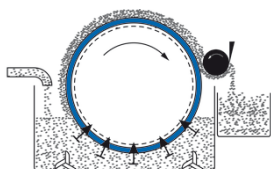
Raschietto o lama di scarico



Scarico del precoat (lama di avanzamento)



Scarico a nastro



Scarico a rullo

**Sefar AG**

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

Telefono: +41 71 898 5700  
Telefax: +41 71 898 5721

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

[Vai alla pagina prodotto](#)

---

---

## Numerose aree di applicazione – un fornitore di soluzioni

Per soddisfare le esigenti condizioni poste dalle diverse industrie di processo, Sefar ha sviluppato una specifica gamma di tessuti filtranti in grado di offrire il massimo valore al cliente.

---



### Chimici

I prodotti Sefar offrono prestazioni di alto livello anche in condizioni d'esercizio aggressive. Contate su Sefar per soddisfare le esigenze del vostro processo di applicazione - sia che si tratti di valori di pH estremi, alte temperature o specifici ambienti chimici come solventi, ossidanti, acidi o alcali.

---



### Minerali

Sefar soddisfa le esigenze di alta qualità e produttività nelle applicazioni impegnative. I nostri prodotti sono affidabili nella filtrazione perché utilizzano tessuti resistenti, dispongono della corretta dimensione dei pori in funzione dell'applicazione e resistono ai fanghi abrasivi o a cake pesanti.

---



### Ambiente

Sefar possiede una soluzione per ogni tipo di applicazione utilizzata nella disidratazione dei fanghi. Non importa quali siano le caratteristiche del trattamento, potete affidarvi a Sefar per affrontare le sfide del vostro processo di disidratazione dei fanghi.

#### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

Telefono: +41 71 898 5700  
Telefax: +41 71 898 5721

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

[Vai alla pagina prodotto](#)

**Life Science**

Gli impianti e i processi di produzione di Sefar sono integrati per consentire la tracciabilità verificabile richiesta dalle industrie

**Alimentari**

Per i prodotti alimentari, è indispensabile rispettare la conformità alle linee guida sull'igiene e la sicurezza. Ecco perché Sefar – in quanto fornitore affidabile di tessuti conformi agli standard FDA o UE per i prodotti filtranti – è fondamentale per il vostro successo. Inoltre, potete contare sulla capacità di forniture costanti da parte di Sefar durante i periodi di picco stagionale.

**Le soluzioni di filtrazione di Sefar per OEM**

I nostri prodotti soddisfano le esigenze specifiche di queste applicazioni di filtrazione e sono utilizzati con successo in tutto il mondo e su tutti i tipi conosciuti di filtri a tamburo e sugli OEM, tra cui:

**Sefar AG**

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

Telefono: +41 71 898 5700  
Telefax: +41 71 898 5721

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

[Vai alla pagina prodotto](#)



Alfa Laval      Dorr Oliver  
Eimco

Andritz Separation

Bokela

FL  
Smidth

Komline  
Sanderson

TSK

Mitsubishi (MKK)

Eimco  
KCP

Westech

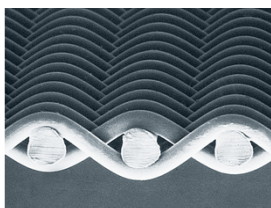
RPA Process

## Tecnologia del tessuto

Le tecnologie Sefar dei tessuti mono e multifilo sono state elaborate allo scopo di abbinare la ritenzione delle particelle più fini con la più alta produttività possibile. La speciale superficie filtrante consente un eccellente rilascio del cake e una facile pulizia.

SEFAR **TETEX** MONO e MULTI sono disponibili in PP, PET, PA, PEEK, PVDF, e E-CTFE con dimensione delle aperture da 2 a 160 µm.

### Tessuto monofilamento

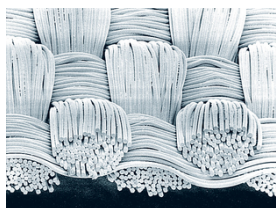


■ Buona ritenzione

delle particelle

■ Elevata capacità di

### Tessuto multifilamento

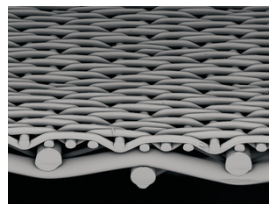


■ Eccellente ritenzione

delle particelle

■ Bassa torbidità del

### Tessuto a doppio strato



■ Filtrazione fine, resa

elevata

■ Bassa torbidità del

#### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

Telefono: +41 71 898 5700  
Telefax: +41 71 898 5721

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

[Vai alla pagina prodotto](#)

- filtrazione
- Eccellente rilascio del cake
- Ottime proprietà di pulizia
- filtrato
- Buone proprietà di pulizia
- filtrato
- Nastro filtrante resistente

La scelta del tessuto è in funzione delle condizioni specifiche e dell'interazioni chimiche o termiche. Sono disponibili su richiesta finissaggi resistenti alle alte temperature.



## CONTATTO

- [Contatto locale](#)
- [Modulo per contattarci](#)
- [Invia mail](#)

Contattateci per ulteriori informazioni:  
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

Telefono: +41 71 898 5700  
Telefax: +41 71 898 5721

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

[Vai alla pagina prodotto](#)



**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

Telefono: +41 71 898 5700  
Telefax: +41 71 898 5721

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

[Vai alla pagina prodotto](#)