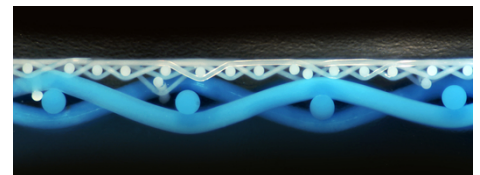


# Kühlschmiermittel-Bänder

Sefar Filterbänder ermöglichen eine perfekte und effiziente Aufbereitung von Kühlschmiermitteln. Die Oberflächenqualität der Werkstücke wird dadurch verbessert und die Standzeit der Werkzeuge erhöht.



## Produkteigenschaften

### Sefar Filterlösungen für die Kühlschmiermittel-Aufbereitung

Die breite Produktauswahl von Sefar für die Kühlschmiermittelfiltration wurde speziell für diese Aufgaben entwickelt. Im Vergleich zu konventionellen Filtermedien bieten Sefar Bänder eine höhere Filterkapazität bei gleichzeitig verbessertem Partikelrückhalt.

## DOWNLOADS

Broschüre: Prozessfiltration (PDF 5300 kb)

### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
 9410 Heiden  
 Switzerland

Tel +41 71 898 5700  
 Fax +41 71 898 5721

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

[Zur Produktseite](#)

---

**Produkteigenschaften****Kundennutzen**

Hohe Durchlässigkeit

- > Verbesserte Filtrationskapazität
- > Ermöglicht höhere Durchflussraten

Maximale Porenzahl

- > Höherer Durchsatz möglich
- > Konstant hoher Abscheidegrad

Einzigartiger Partikelrückhalt

- > Perfekt gereinigtes Kühlmittel
- > Längere Lebensdauer des Werkzeugs

Glatte Gewebeoberfläche

- > Guter Kuchenabwurf

Ausgezeichnete  
Bandlaufeigenschaften

- > Verlängerte Lebensdauer reduziert  
Kosten
- 

**Konfektionslösungen**

In Zusammenarbeit mit führenden Herstellern wurden massgefertigte Filterbänder zur Kühlschmiermittelfiltration bei Vakuum-, Druck-, Saug- und Gravitationsfilteranlagen entwickelt. Um die Bänder optimal auf ihre Anlagen abzustimmen bietet Sefar Kantendichtungen, Transport- sowie Magnetstreifen an. Benutzerfreundliche Bandverschlüsse runden unser Angebot ab.

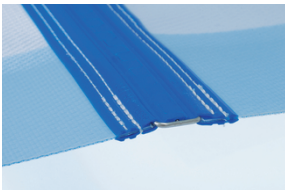
**Sefar AG**

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

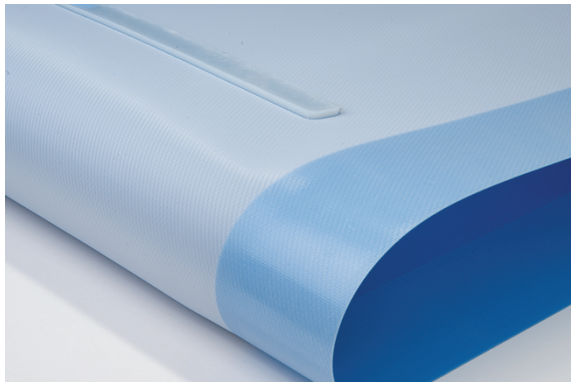
Tel +41 71 898 5700  
Fax +41 71 898 5721

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

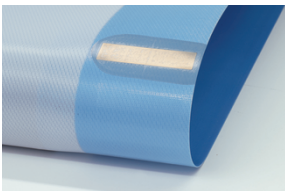
[Zur Produktseite](#)

**Verschluss**

1)

**Transportstreifen**

3)

**Randabdichtung mit  
Magnetstreifen**

2)

- 1) SEFAR TopSeal PU ist eines unserer innovativen Verschlussysteme für Filterbänder
- 2) Beschichtete Kanten ermöglichen perfekte Abdichtung und verhindern Druckverlust
- 3) Hoch-resistente Transportstreifen sind für spezielle Filtertypen verfügbar

**Sefar Filterlösungen für OEM****Sefar AG**

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

Tel +41 71 898 5700  
Fax +41 71 898 5721

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

[Zur Produktseite](#)

Unsere Produkte erfüllen die spezifischen Anforderungen dieser Filtrationsanwendungen und sind erfolgreich auf allen bekannten Bandfilter-Typen und OEMs in der ganzen Welt im Einsatz, wie z.B:

Bär Barnes Intl. Aqseptence (Bilfinger, Diemme) Bürener (BFM)

Blechtechnik (Deckel Maho) Dürr Ecoclean Ecofluide Faudi

Fuhr Filter Technology FES GKD Gipi

Hollandfiltre Hoffmann Hydromation Kenfilt

Köbo Knoll Leiblein Liqui Filter

Mann & Hummel Mayfran Novotecnic Oberlin Filter

Polo Positech Reber Span Associates

Woodai Intl.

**Sefar AG**

Hinterbissastrasse 12  
 9410 Heiden  
 Switzerland

Tel +41 71 898 5700  
 Fax +41 71 898 5721

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

[Zur Produktseite](#)

**Filtermaschinen für den Einsatz von Sefar Kühlschmiermittelbändern**



Vakuum-Bandfilter



Hydrostatische Bandfilter



Druck-Bandfilter

**Filtermedien Technologie**

Die Doppellagen-Gewebe (**Double-Layer-Weave**) Technologie von Sefar kombiniert durch mechanischen Verbund feines Filtergewebe mit robustem Stützgewebe. Verglichen mit konventionellen Filtermedien bieten SEFAR **TETEX** DLW Filterbänder eine Beibehaltung höchster Filtrationskapazität bei gleichzeitig geringstem Trüblauf. Das neu entwickelte Filtermedium SEFAR TETEX DLW Coolant bietet dem Anwender eine erhöhte Durchflussrate bei gleichzeitig fein abgestimmtem Partikelrückhalt, je nach gewählter Porengrösse des Filtermediums. Wir bieten Lösungen an, die optimal auf die Kundenbedürfnisse abgestimmt werden können – unabhängig davon, ob es sich um zentrale oder dezentrale Anlagen handelt.



**KONTAKT**

- Lokaler Kontakt
- Kontaktformular
- Mail senden

**Sefar AG**

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

Tel +41 71 898 5700  
Fax +41 71 898 5721

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

[Zur Produktseite](#)

Für weitere Informationen rufen Sie uns bitte an:  
Tel CH: +41 71 898 5700

## Standorte



### Sefar AG

Töberstrasse 4  
9425 Thal – Switzerland  
Telefon: +41 71 898 5700  
Telefax: +41 71 886 3504

■ E-Mail



### Sefar AG

Hinterbissaustrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland  
Telefon: +41 71 898 5700  
Telefax: +41 71 898 5721

■ E-Mail

### Sefar AG

Hinterbissaustrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

Tel +41 71 898 5700  
Fax +41 71 898 5721

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

[Zur Produktseite](#)