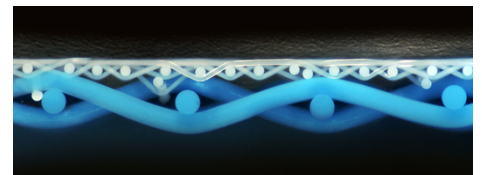


Esteiras para Líquido de Arrefecimento

Ao utilizar as correias para filtros Sefar, o líquido de arrefecimento resultante, perfeitamente purificado, confere uma qualidade constante à superfície da peça de trabalho bem como uma vida útil duradoura à ferramenta.



Características do Produto

Soluções de filtro Sefar para filtração de refrigeração

A linha de produtos de refrigeração da Sefar é destinada a filtrar fluidos de resfriamento usados __na indústria metalúrgica, siderúrgicas e setor automotivo. A principal vantagem dos tecidos de filtro da Sefar, em comparação com a média tradicional, é a possibilidade de manter a eficiência do filtro e a vazão média em níveis extremamente altos. Ao usar as esteiras de filtro Sefar, as refrigerações perfeitamente purificadas proporcionam um acabamento de superfície muito bom e uma vida útil maior para a ferramenta.

DOWNLOADS

Brochura: 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

[Ir para a página do produto](#)

Características do produto**Benefícios para o cliente**

Alta permeabilidade

- > Melhor capacidade de filtração
- > Permite taxas de fluxo mais altas

Número maximizado de poros

- > Maior rendimento possível
- > Taxas de filtração elevadas constantes

Retenção de partículas única

- > Líquido de refrigeração perfeitamente purificado
- > Maior vida útil para a ferramenta

Tecido com superfície lisa

- > Fornece boa liberação de torta

Estabilidade de rastreamento superior

- > Maior vida útil reduz custos

Soluções de fabricação

Em colaboração com os principais fabricantes, produzimos correias para líquido de arrefecimento feitas sob medida para sistemas de filtração a vácuo, pressão, sucção e gravidade. Estas correias são feitas sob medida para os requisitos do equipamento. Além do inovador sistema de fechamento, elas possuem bordas seladas, tiras magnéticas e barras de transporte que se adequam perfeitamente à sua aplicação.

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

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

info@sefar.com

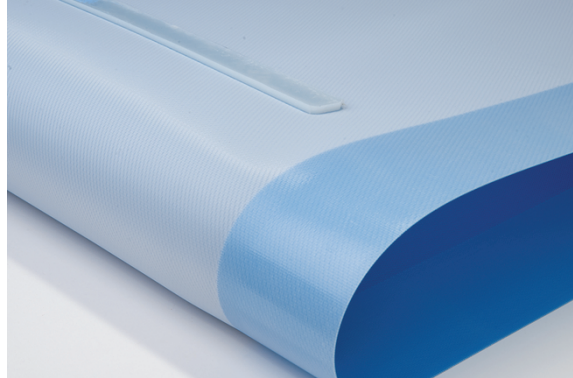
[Ir para a página do produto](#)

Fechamento da correia



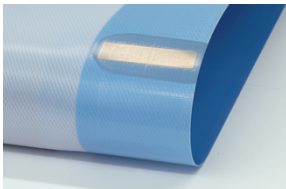
1)

Barras de transporte



3)

Bordas seladas com tira magnética



2)

- 1) Esteira com fecho personalizado, resistente a partículas, com instalação rápida e fácil
- 2) As bordas revestidas contribuem para uma vedação perfeita, evitando perda de pressão
- 3) As barras de transporte de alta resistência estão disponíveis para tipos especiais de filtro

A Sefar oferece auxílios úteis visando uma instalação simples e eficiente da correia. Os sistemas de fechamentos, em sua maioria, podem ser reabertos após serem fechados.

Soluções de filtro Sefar para OEM

Nossos produtos atendem às necessidades específicas dessas aplicações de filtragem e estão funcionando com sucesso em todo o mundo em todas as marcas conhecidas de esteiras de filtro de refrigeração e OEMs, tais como:

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

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

info@sefar.com

[Ir para a página do produto](#)

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

Blechtechnic (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.

Equipamentos em uso para correias de refrigeração da Sefar

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
 9410 Heiden
 Switzerland

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

info@sefar.com

[Ir para a página do produto](#)



Esteira de filtros à vácuo



Esteira de filtros hidrostática



Esteira de filtros de pressão

Tecnologia de tecido

A tecnologia de tecido de camada dupla da Sefar (**Double Layer Weave**) combina de maneira mecânica um tecido de filtro fino com um tecido de suporte resistente. Em comparação com meios de filtração tradicionais, o líquido de refrigeração SEFAR **TETEX DLW** mantém uma taxa de fluxo mais alta ao mesmo tempo em que proporciona uma retenção superior de partículas.

O novo SEFAR **TETEX DLW Coolant** criado possui uma maior capacidade de filtração e, ao mesmo tempo, fornece uma melhor retenção de partículas.

Oferecemos soluções para seus processos desafiadores e combinamos todas as tarefas de filtração de refrigeração em sistemas centralizados pequenos e grandes. Além disso, oferecemos vedação opcional de borda de esteira, barras de transporte, faixas magnéticas e fechamentos de esteira especiais e amigáveis.



CONTATO

- [Contato local](#)
- [Formulário de contato](#)
- [Enviar email](#)

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

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

info@sefar.com

[Ir para a página do produto](#)



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

Hinterbissaustrasse 12
9410 Heiden
Switzerland
Phone: +41 71 898 5700
Fax: +41 71 898 5721

 [E-Mail](#)

Sefar AG

Hinterbissaustrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

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

info@sefar.com

[Ir para a página do produto](#)