

Filtres à table

Les housses Sefar pour filtre à table conviennent à tout type de filtres: filtres à cellules basculantes, à extraction vis sans fin. Nos solutions sont adaptées aux conditions de température et de résistance chimique.

Caractéristiques produit

Solutions Sefar pour filtre à table rotative

Les housses de filtre Sefar conviennent à tout type de filtre à table rotative par exemple filtre à cellules basculantes, ou filtre à extraction par vis sans fin. Un large éventail de médias filtrants répond aux besoins des tâches de séparation les plus courantes sur filtre à table rotative. Les housses Sefar sont la garniture de choix pour les filtres à table rotative. Ils conviennent à tout type de filtre à table rotative courante par exemple filtre à cellules basculantes, ou filtre à extraction par vis sans fin. Un large éventail de médias filtrants spécialisés répond aux besoins des tâches de séparation les plus courantes sur filtre à table rotative et sont réputés pour leur durée de vie et leurs meilleurs résultats, comparés aux toiles filtrantes ordinaires.

Solutions de fabrication

Les housses Sefar pour filtre à table sont conçues pour des performances et une durée de vie opérationnelle remarquable. Elles sont disponibles en différents tissus d'armure, de diamètre de fil et de largeurs divers. La technologie de découpe précise au laser autorise une confection avec des niveaux de qualité les plus élevés.

Machine de découpe au laser

Ajustement parfait pendant l'installation



DOWNLOADS

Brochure: Process Filtration (PDF 5300 kb)

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

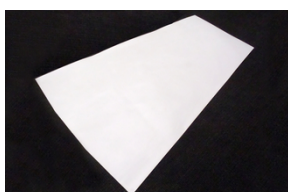
Téléphone +41 71 898 5700
Fax +41 71 898 5721

info@sefar.com

[Aller à la page produit](#)



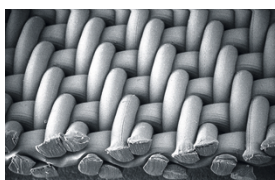
Housses de secteur



Technologie du tissu

La série SEFAR **TETEX** est composée d'une gamme complète de tissus monofilaments, multifilaments ainsi que de combinaisons mono/multimono-multi. Les tissus SEFAR **TETEX** possèdent des traitements de surface permettant d'obtenir une surface lisse et une ouverture homogène des pores. Les tissus monofilaments donnent des résultats de filtration exceptionnels. Ils ne se colmatent pas pendant la filtration et peuvent être nettoyés efficacement. Les tissus multifilament s'emploient surtout pour leur capacité à retenir des particules très fines ainsi que pour leur résistance mécanique. Les tissus mixtes combinent les propriétés des tissus mono et multifilament.

Tissu monofilament



Tissu double chaîne



Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

Téléphone +41 71 898 5700
Fax +41 71 898 5721

info@sefar.com

[Aller à la page produit](#)

- Pour une perméabilité maximale et des propriétés de nettoyage optimales
- Avec couche filtrante et tissu support robuste
- Surface de filtration fine et lisse



CONTACT

- Contact local
- Formulaire de contact
- Envoyer e-mail

Pour de plus amples informations, veuillez nous appeler:

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

Téléphone +41 71 898 5700
Fax +41 71 898 5721

info@sefar.com

[Aller à la page produit](#)



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

Téléphone +41 71 898 5700
Fax +41 71 898 5721

info@sefar.com

[Aller à la page produit](#)