

# Tamis centrifuge, vibrants, turbotamis

Sous les marques SEFAR NYTAL et SEFAR NITEX nous proposons une gamme complète de cylindres pour tamis centrifuges (turbos et vibrants). Nos tissus polyamide sont disponibles sous forme de cylindres confectionnés.



## Caractéristiques produit

### Caractéristiques produit

Avec presque 190 ans d'expérience dans la production de tissus de précision Sefar propose maintenant sa technologie de pointe à l'industrie meunière – depuis le fil jusqu'au tissu fini, parfaitement adaptée à chaque type de tamis centrifuge. Tous les tissus sont en conformité avec les règlements actuels FDA et UE.

## DOWNLOADS

Brochure: Milling (PDF 6340 kb)

Brochure: Process Filtration (PDF 5300 kb)

## Solutions de fabrication

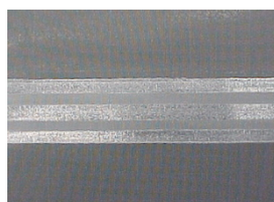
### Cylindres

Les garnitures de tamis confectionnées (cylindres) ne sont pas cousues au niveau des joints mais soudées.

Selon la nature du tissu, il s'agit de coutures renforcées (AR) pour les tissus fins, ou de soudure haute-fréquence (HF) pour tissus grossiers.



Couture HF



Couture AR

- La couture est soudée et non cousue

## Sefar Inc.

Los Angeles, CA – USA

Téléphone 800 995 0531  
Fax +1 909 544 5901

[sales.us@sefar.com](mailto:sales.us@sefar.com)

[Aller à la page produit](#)

---

## Technologie du tissu

### SEFAR NYTAL PA-HD

- Bonnes performances
- Longue durée de vie opérationnelle
- Large gamme de produits
- Tissu super résistant
- Avec joints AR ou soudés HF
- Bonne stabilité dimensionnelle

---

## Les solutions de filtration Sefar pour les constructeurs/OEM

Nos produits répondent aux besoins spécifiques de toutes ces applications de filtration et sont exploités avec succès dans le monde entier par les marques les mieux connues de tamis centrifuges, vibrants et turbo-tamis et par les OEM, tels que:

---

Alapala      Bühler      Golfetto      Mill Service

---

Ocrim      Omas      Sangati Berga      Ugur

---

## Compatibilité alimentaire

Les tissus de la gamme SEFAR NYTAL PA et PET sont tissés à partir de fibres contenant uniquement des substances reconnues sûres en contact

### Sefar Inc.

Los Angeles, CA – USA

Téléphone 800 995 0531  
Fax +1 909 544 5901

[sales.us@sefar.com](mailto:sales.us@sefar.com)

[Aller à la page produit](#)



alimentaire.

- FDA Code of Federal Regulations (USA), Food and Drugs, Art. 21, Section 177.1500 relatif au PA, 177.1630 relatif au PET (contact indirect avec les denrées alimentaires, matériaux supplémentaires: polymères)
- Règlement (UE) No 1935/2004 de la Commission en date du 27 oct. 2004 relatifs aux matériaux et aux objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires
- Règlement (UE) No 10/2011 de la Commission en date du 14 janv. 2011 relatifs aux matériaux et aux objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires

Nos filiales et nos représentants sélectionnés à travers le monde se font un plaisir de donner des conseils individuels à tous nos clients.



## 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 BDH Inc.

200 rue Clement Gilbert  
Saguenay QC, G7H 5B1 – Canada  
Phone: +1 418 690 0888  
Fax: +1 418 690 9499

 [E-Mail](#)



### Sefar Inc.

Kansas City, MO – USA  
Phone: 800 995 0531  
Fax: +1 816 452 2183

 [E-Mail](#)



### Sefar Inc.

Los Angeles, CA – USA  
Phone: 800 995 0531  
Fax: +1 909 544 5901

 [E-Mail](#)



### Sefar Inc.

Gray, GA – USA  
Phone: 800 995 0531  
Fax: +1 478 986 6953

 [E-Mail](#)

### Sefar Inc.

Los Angeles, CA – USA

Téléphone 800 995 0531  
Fax +1 909 544 5901

[sales.us@sefar.com](mailto:sales.us@sefar.com)

[Aller à la page produit](#)



**Sefar Inc.**

111 Calumet Street  
Buffalo, NY 14043 – USA

Phone: 800 995 0531

Fax:

■ **E-Mail**