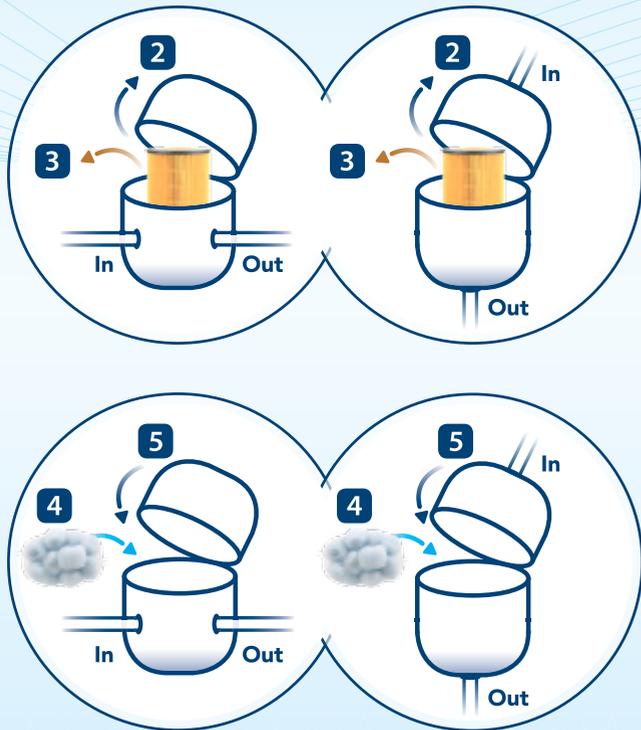


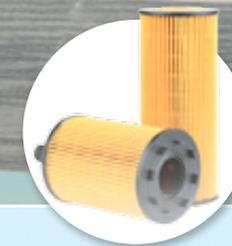
Découvrez FIBALON[®] compact Simple & Facile

- 1 Débranchez le système de filtration
- 2 Ouvrez le filtre selon les recommandations du constructeur
- 3 Retirez la cartouche existante
- 4 Placez **FIBALON[®] compact** à l'intérieur du filtre.
- 5 Refermez le filtre selon les recommandations du constructeur
- 6 Rebranchez le système de filtration



Pour plus d'informations, visitez
www.fibalon.com.

FIBALON GmbH
Schweningerstraße 2
D-92318 Neumarkt/OPf.
ALLEMAGNE
téléphone +49 (0) 91 81-27 60 09 5
Fax +49 (0) 91 81-23 89 01 50
info@fibalon.com - www.fibalon.com



www.fibalon.com

Developed and
manufactured in
GERMANY

FIBALON[®] compact

concentré technologique

La fibre innovante et brevetée

FIBALON[®] compact

se compose d'une combinaison de différentes fibres polymères avec des structures et textures issues des dernières découvertes scientifiques.

La forme sphérique délibérément choisie maximise la surface de la surface des filtres.

FIBALON[®] compact est la dernière innovation de **FIBALON[®]**, sa structure **et son design optimisés** facilitent sa manipulation. Ce concentré de technologie garantit une finesse de filtration jusqu'à 8 microns.



Les avantages efficace & compact

Performance de filtration

- » Haute capacité de filtration
- » Effet filtrant 3D
- » **Finesse de filtration 8 microns**
- » fibre ultra résistante
- » **fibres certifiée ÖKO-TEX[®]-Standard 100**
- » Empêche la formation du Biofilm

Facilité de manipulation

- » Manipulation facile grâce à son poids léger
- » Adaptabilité universelle /Entretien réduit
- » **Compatible avec la grande majorité des filtres à cartouches**
- » Facile à nettoyer

» Réutilisable

Durabilité

- » **Économique**
- » Recyclable
- » **Plus résistant que les filtres à cartouches traditionnels**

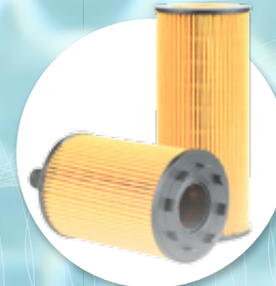


The Secret of FIBALON[®] compact

L'intérieur de la balle de fibre est constitué d'un noyau dense et d'une enveloppe plus souple. La forme sphérique délibérément choisie garantit un ajustement optimal à toutes les formes et types de filtres.

Nous avons également développé la technologie DyFix[®] qui permet d'obtenir un taux de rétention élevé des particules pour fournir d'excellents résultats de filtration. En outre, la structure sphérique reste stable même lorsque la balle FIBALON[®] est complètement chargée.

1 FIBALON[®] compact V 1.400
remplace une cartouche de 4 pouces



Innovant **FIBALON[®] compact**

cartouche filtrante traditionnelle

FIBALON[®] compact
est idéal pour
remplacer
votre cartouche filtrante

vous pouvez combiner
FIBALON[®] compact V
1.400 pour remplacer
différentes tailles de
cartouches

