

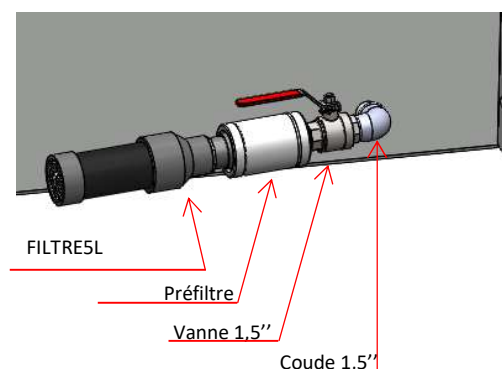
FILTRE POUR BAC SOUPLE BRSO - Réf. **FILTRE5L**

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Portez un casque, des gants (kevlar ou cuir) et des chaussures de sécurité pendant toute l'installation.
- Les produits étant susceptibles d'être souillés par des hydrocarbures, portez les équipements de protection individuelle adéquats (gants étanches, bleu de travail, lunettes de protection, casque, chaussures de sécurité) pendant les opérations de maintenance.
- Lors de l'installation des accessoires veillez à bien vous accroupir afin de limiter les efforts exercés sur votre dos.

Contenu

- ✓ 1 filtre FILTRE5L
- ✓ 1 préfiltre
- ✓ 1 vanne F/F 1,5"
- ✓ 1 coude 90° M/F 1,5"
- ✓ 1 passe-paroi
- ✓ 1 rouleau de téflon
- ✓ 1 notice d'utilisation



Installation

Le montage du kit doit se faire une fois le bac en place et assemblé.

1. Mettre en place le passe paroi tel que photo jointe avec la partie la plus courte à l'intérieur du bac en veillant à ce que 1 joint se trouve de chaque côté de la paroi

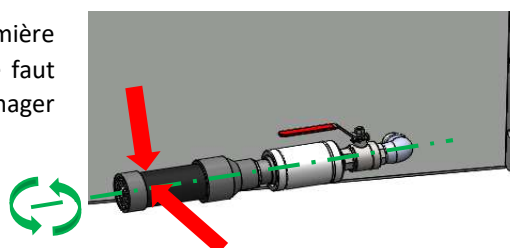


2. Vissez le coude sur le bac, puis le bloc filtre + préfiltre + vanne en assurant l'étanchéité avec du ruban téflon.
3. L'ensemble doit être incliné vers le bas pour permettre l'écoulement de l'eau par gravité* (25° maxi / horizontal).
4. Ouvrir la vanne en fin d'opération

Précautions complémentaires

Pour garantir l'étanchéité, il suffit de serrer à la main puis dès la première résistance, de visser d'un demi-tour supplémentaire. En aucun cas, il ne faut exercer un serrage excessif qui risque de déformer le filetage ou d'endommager la pièce, sans en améliorer l'étanchéité.

Il convient de serrer les préfiltre et filtre dans l'axe et d'éviter tout effort radial engendrant un couple dans l'ensemble du kit.



Maintenance du préfiltre

En fonction des conditions d'utilisation, les composants présents à l'intérieur du préfiltre doivent être nettoyés au minimum 1 fois/an par passage à l'eau claire ou être remplacés. En effet, les feuillages, poussières, sable ou tout autre élément peuvent l'obturer et l'entrée du préfiltre peut se colmater.

Maintenance du filtre FILTRE5L

En cas de fuites régulières du transformateur, nous recommandons de déposer en fond de bac des coussins absorbants limitant ainsi le risque de saturation du filtre FILTRE5L

En cas de présence d'huile en fond de bac, il est recommandé de nettoyer le bac et d'évacuer l'huile avant de changer le filtre.

Procédure d'entretien des préfiltre et filtre FILTRE5L

1. Fermez la vanne du kit
2. Déposez le filtre FILTRE puis le préfiltre
3. Ouvrez le préfiltre, changez ou nettoyez à l'eau claire, les microtextiles (blanc) et microporex (noir) présents à l'intérieur, puis remontez le préfiltre.
4. Nettoyez la grille perforée qui se trouve à l'entrée du filtre.
5. Avant de remonter le filtre, vérifiez que l'eau le traverse aisément. Dans le cas contraire, remplacez-le par un filtre neuf.
5. Remontez les 2 équipements avec du téflon. L'ensemble doit être horizontal ou incliné vers le bas pour permettre l'écoulement de l'eau par gravité* (25° maxi / horizontal).
6. Ouvrez la vanne en fin d'opération.



DURÉE D'UTILISATION RECOMMANDÉE ET MAINTENANCE

Les produits FILTRE5L sont conçus pour se solidifier instantanément pendant toute la durée d'utilisation recommandée décrite dans le tableau ci-dessous. Passée cette durée, bien que la capacité de filtration soit maintenue, il est possible que la vitesse de solidification soit plus lente pouvant entraîner une petite fuite d'huile avant l'obtention de la solidification finale.

Références Produit	Cycle de vie N°1 : Eau seule sans incident particulier Durée d'utilisation recommandée	Cycle de vie N°2 : Petite fuite chronique sans incident particulier Durée d'utilisation recommandée	Cycle de vie N°3 : Perte d'huile importante Volume d'huile estimé entraînant le blocage total du filtre	
			Dans la durée	Instantanément
FILTRE5L	5 ans	3 ans	≥ 1,2 litre	≥ 0,5 litres

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET LIMITES D'UTILISATION

- Avant utilisation, stockez les produits FILTRE dans leur emballage d'origine.
- La gamme FILTRE est efficace sur les huiles minérales uniquement.
- Utilisez l'accessoire FILTRE uniquement avec l'équipement pour lequel il a été vendu.
- Ne marchez pas sur l'accessoire FILTRE
- Veillez à ce que l'évacuation des eaux à la sortie du produit FILTRE ne soit obstruée.

EN CAS DE SINISTRE DU TRANSFORMATEUR

En cas de sinistre, il est nécessaire de remplacer ou nettoyer les équipements. Référez-vous à la procédure d'entretien dans le chapitre de l'équipement concerné sur lequel est associé le produit FILTRE