

# Groupe Filtration d'huiles

*Groupe mobile de filtration d'huiles et remplissage*

## Le Groupe Filtration d'huiles en un clin d'œil

### ➤ **Sections**

- ✓ Maintenance

### ➤ **Points Forts & Activités Clés :**

- ✓ Permet de filtrer (niveau de filtration 3 microns) et de maintenir le niveau de pollution désiré sur un équipement hydraulique
- ✓ Faible encombrement et légèreté permettant d'installer très facilement une boucle de conditionnement de fluides sur des installations neuves ou existantes
- ✓ Scénarios de maintenance préventive mettant en œuvre le Groupe de Filtration d'huiles et la Valise d'analyse d'huiles

### ➤ **Composants Particuliers :**

- ✓ Moteur électrique monophasé
- ✓ Pompe à engrenages
- ✓ Filtre à l'aspiration « Y »
- ✓ Indicateur visuel de colmatage
- ✓ Tête de filtre et cartouche (Filtre 3 microns)
- ✓ Récepteur du tube de refoulement
- ✓ Récepteur de crépine
- ✓ Flexibles transparents de 2.5 m

### ➤ **Caractéristiques**

- ✓ Débit nominal: 15L/min
- ✓ Pression de service maximum: 5 bar
- ✓ Dimensions: L/ I/ H : 300 x 300 x 900 mm
- ✓ Énergie électrique : 230 V - 0.18kW
- ✓ Masse: 25 kg

### ➤ **Références**

- ✓ HY12 Groupe Filtration d'huiles

### ➤ **Ce système est accompagné d'un dossier technique (sur CD)**

