



Système d'écémage à bande :

Entièrement en acier inoxydable, équipé avec horlogerie pour fonctionnement alternatif ou continu.

Applications :

- Idéal pour la récupération des hydrocarbures ou des graisses dans des cuves de nettoyage, séparateurs ou bacs de déshuilage.
- Profondeurs disponibles : 15, 30 ou 60 cm.
- Débit maximum : 7,6 litres/heure.
- Alimentation électrique mono 220 volts/50 Hz.
- Existe en version :
Mini A – largeur de bande 25mm
Mini B – largeur de bande 50 mm
- Très simple à installer et maintenance très simple.
- Poids 5 kg maximum.



Système d'écémage à Disque :

Le plus simple et le plus rapide pour les récupérations d'huiles émulsionnées dans des cuves de nettoyage ou bacs.

Caractéristiques :

- Disque en polymère haute résistance.
- Ensemble capoté pour éviter les projections d'huile ou d'eau.
- Racleurs spéciaux pour une récupération efficace sur le disque.
- Arbre moteur protégé des projections d'eau.
- Modèle : 12", 18" et 24 "
- Débit jusqu'à 6 litres/h
- Alimentation moteur : mono 220volts/50Hz.
Avec ou sans horlogerie (option)
- Poids 4 kg.

