



## ECREMEUR DE SURFACE AUTO-AJUSTABLE « EDS-400 »

Idéal pour l'écrémage de grandes surfaces sur les sites de dépollution.

### Description

L'écrémeur à lèvres auto-ajustable pour les applications industrielles (réservoirs, drains, fosses, etc).

Les matériaux de construction sont l'inox, le polyéthylène et le polyuréthane.

Ils permettent à l'écrémeur de résister à une grande variété de produits hydrocarbures.

### Fonctionnement

La lèvre auto-ajustable se positionne au niveau de l'interface eau / hydrocarbure.

Le produit est récupéré par l'écrémeur et aspiré à l'aide d'une pompe de surface.

Attention : Plus le pompage est important, plus le système peut récupérer de produits visqueux.

La pompe fonctionne en continu. Un dispositif d'arrêt peut être installé à la demande.



### Données techniques

Diamètre	400 mm
Hauteur maximale	380 mm
Tirant d'eau	335 mm
Capacité maximum	10 000 litres / heure (selon la pompe de surface)
Poids	8,5 kg
Pompes utilisables	Pompes auto-amorçantes à flux variables : Double diaphragme, péristaltiques, etc
Connections	Connecteurs Kamlock 1" ou 1½" (ou équivalent)

### Avantages

- Ecrémage sur 360° autour de l'écrémeur.
- Simple à installer et peu de maintenance à prévoir.



**SILEX  
INTERNATIONAL**

Zone d'Activités  
61, Chemin de la Chapelle St Antoine  
95300 ENNERY  
FRANCE

Tel: +33 (0)1 30 37 00 00

Fax: +33 (0)1 30 37 42 72

E-mail : [info@silexinternational.com](mailto:info@silexinternational.com)

[www.silexinternational.com](http://www.silexinternational.com)