

Déshuileur à bande DB 120 Poulie Folle

Largeur de bande : 115mm / Longueur : Sur demande



VOS OBJECTIFS



- ✓ Respect des normes ISO 14001
- ✓ Augmentant la durée de vie des médias
- ✓ Diminution des coûts d'entretien, des rejets.
- ✓ Traiter les zones difficilement accessibles par les opérateurs
- ✓ Retirer la pellicule polluante présente à la surface d'un liquide.
- ✓ Eviter la formation de bactéries
- ✓ Eviter l'apparition des mauvaises odeurs
- ✓ Eviter les risques dermatologiques
- ✓ Améliorer la qualité du liquide

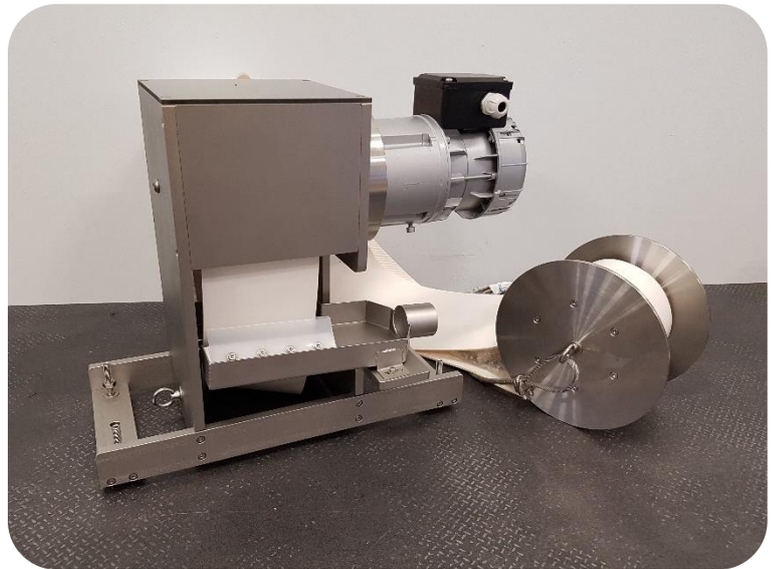


Figure 1 : DB120PF Inox

LA SOLUTION



Ce déshuileur est conçu pour des grandes longueurs de bandes (plusieurs mètres) s'appliquant aux stations d'épuration, lutte contre la pollution, industries diverses, etc...

La bande est tendue par gravité à l'aide d'une poulie folle en Inox qui baigne directement dans le liquide à dépolluer.

Il est conçu pour accepter diverses particules en surface (copeaux, bois, feuilles, polystyrène expansé en suspension...).

La structure est en aluminium résistant à un PH de 5 à 10, pour un PH inférieur ou supérieur, un modèle spécial existe en Inox. La goulotte de récupération est en Inox.

Ces appareils sont une solution simple et efficace pour vous débarrasser des huiles et/ou hydrocarbures flottants, de plus ils sont faciles à installer et à utiliser.

L'huile adhère à la bande ; des racleurs présents sur la goulotte, permettent de la retirer puis de la diriger dans un contenant adapté via un flexible.

Tension : 230 Volts monophasé (ou en triphasé 220 et 380 Volts), ainsi que moteur ATEX

Garantie : 1 an

Pièces détachées, assurées par le constructeur.

Poids de l'appareil (DB 120 / 1000 mm) : 15 Kg environ

Quelques côtes :

