



ECREMEUR PASSIF A MEMBRANE BFP-EPM

Fonctionnement:

Descendre l'écumeur dans le puit pour que la membrane (partie noir) soit au niveau de l'interface eau et hydrocarbure, puis fixer le à l'aide du câble de suspension en inox.

Laisser le réservoir se remplir grâce à sa membrane oléophile / hydrophobe. Attendez quelques instants (le temps varie selon le produit et ses contraintes) dès que l'écumeur coule, celui-ci est rempli, il vous reste plus qu'à le remonter.

Vous récupérez votre produit grâce à sa vanne de vidange situé tout en bas de l'écumeur.

Votre écumeur est prêt pour une nouvelle utilisation.

Description:

Les écumeurs passifs à membrane BFP-EPM sont équipés:

- D'une membrane oléophile / hydrophobe haute performance de 25cm de long
- D'un câble de suspension en inox de 2m de long (voir plus sur demande)
- D'un réservoir transparent pour visualiser votre produit
- D'une vanne ¼ de tour pour la vidange du réservoir

L'écumeur passif à membrane BFP-EPM est conçu pour la récupération des hydrocarbures légers tels que le pétrole, fioul, gasoil...

Il est totalement autonome.



Gamme d'écumeur passif BFP-EPM et leurs caractéristiques:

Modèle	Diamètre (mm)	Longueur total (cm)	Capacité (L)	Poids (kg)
BFP-EPM2	40	140	0,8	1
BFP-EPM3	63	168	2,4	3,1
BFP-EPM4	90	172	5,4	6,3