

RAINDRAIN™

SYSTÈME DE FILTRATION
CONFINEMENT SECONDAIRE

Le filtre RainDrain élimine les précipitations et l'eau accumulée à l'intérieur d'une berme de façon automatique, en plus de retenir les hydrocarbures de l'environnement. Le système de séparation des hydrocarbures de l'eau de pluie par gravité, le RainDrain permet aux opérateurs de vider le débordement de leurs bermes (les bermes doivent être gardées vides afin de conserver leur capacité de contenir un renversement).

Avec son filtre « tout ou rien » le RainDrain coupera automatiquement lorsque plein. Disposant d'une construction robuste et d'un système de remplacement facile de la cartouche du filtre, le RainDrain est un complément essentiel pour une berme.

CARACTÉRISTIQUES

- Les éléments de filtration contiennent tous les contaminants visés, agissant comme une unité sélective d'hydrocarbures.
- Des bandes d'attaches rapides autour du caisson de filtre permettent de changer celui-ci facilement en quelques minutes
- Installation simple qui ne prend que quelques secondes.
- Clapet à bille avec voyant en verre pour contrôle du niveau des liquides et du contenu.
- Niveau de débit de 2-3 L/Min (0.5 à 0.8 USGPM)
- Capacité d'hydrocarbures de 1,9 litre (0,5 Gallon US) pour le modèle 18" et 4,5 litres (1 Gallon US) pour le modèle 36".
- Caisson composé d'un tube de protection en aluminium profilé (modèles 18"ou 36").
- Extrémité de sortie disposant d'un bouchon en caoutchouc moulé et d'un port de déchargement de 3/8"
- Entrée de l'alimentation disposant d'un Camlock 3/4"

COMPOSANTES

- Caisson de filtre en en aluminium anodisé avec d'un bouchon en caoutchouc moulé, clip d'attache rapide et entrée Camlock.
- Tuyau 8pi à résistance chimique avec ajustement Camlock
- Clapet à bille 3/4" (1.9 cm) avec voyant en verre et Camlocks
- Cloison étanche 3/4" (1.9 cm) permettant l'installation du RainDrain sur berme (optionel)

SPÉCIFICATIONS RAINDRAIN

#MODÈLE	CAPACITÉ		DIMENSIONS DIAMÈTRE X L		POIDS	
	USG	L	PO	CM	LB	KG
IBMKF0618	0.5	1.9	6" x 18"	15 x 45	13	6
IBMKF0636	2	7.6	6" x 36"	15 x 91	26	12