

HOLYBAG

Usage

Système de filtration portatif servant à recueillir les fuites localisées d'hydrocarbures (par exemple : dessous un transformateur, fuite au niveau d'une bride ou canalisation, etc...) lors des opérations de maintenance, en attente d'une réparation...

Il permet la séparation, la décantation, la récupération de l'huile et la filtration des eaux décantées.

Conception

Structure en acier inoxydable composée de 3 compartiments :

- Séparateur équipé d'un filtre coalesceur permettant d'accélérer la décantation et d'un débourbeur et d'une vanne de vidange 1,5"
- Rétention d'huile 40L, reliée à un indicateur de niveau d'huile, équipée d'une vanne de vidange 1,5"
- Rétention eau décantée équipée d'un siphon de sécurité, d'une vanne 2" et d'un filtre FILTRELEC ECODESIGN® 15M2 monté sur raccords à came en polypropylène.

Couvercle amovible équipé d'un dégrilleur.

Poignées ergonomiques.

	Volume rétention huile	Dimensions hors tout avec les vannes		Poids (Hors filtre)	Débit maxi admissible
		Dia	H		
HOLYBAG	37 l	940 mm	651 mm	25,7 kg	10 l/min

Installation

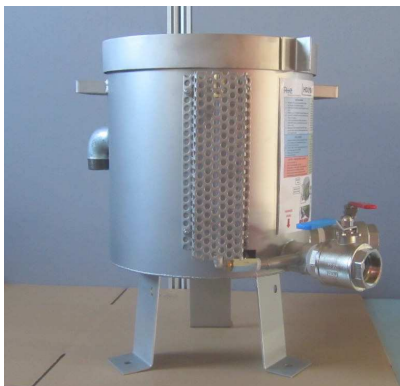
Le positionnement à même le sol permet une mise en place très facile sous les zones à traiter.

Niveau à bulle pour garantir la mise à niveau et le bon fonctionnement.

Possibilité de fixation au sol.

Livré avec notice d'utilisation collée sur le corps de l'Holybag.

Photos



Délais : 2 semaines à réception de commande, hors période de congés pour les modèles standards proposés.

Réf. : HOLYBAG FTech [FR] Rév. 0 Page 1 / 1	GMT - ZI Courtine - 405, rue du Grand Gigognan - 84000 Avignon - France Tél : +33 (0)4.90.85.08.64 - Fax : +33 (0)4.90.25.61.10 e-mail : gmt@gmtinternational.fr / Web : www.gmtinternational.fr AKHELEC - 337 Paseo de Ferrocarril, 1º 4ª - 08860 Castelldefels – Spain Ph : +34 932 72 39 00 - M : +34 630 918 052 e-mail International : akhelec@akhelec.com / Web : www.akhelec.com	Mise à jour : 17/07/2019 Auteur : PGO
--	--	--