

HOLYBAG

Uso

Sistema de filtración portátil permitiendo la colecta de fugas de hidrocarburos localizadas (por ejemplo: debajo de un transformador, fuga a nivel de una conexión de tubos o caño, etc...) durante operaciones de mantenimiento, en espera de un arreglo...

Permite la separación, la decantación, la colecta de aceite y la filtración de las aguas decantadas.

Concepción

Estructura en acero inoxidable compuesta por 3 compartimientos:

- Separador equipado con un filtro coalescente acelerando la decantación, un desarenador y una válvula de drenaje 1,5"
- Retención de aceite de 37 litros, vinculada con un indicador de nivel de aceite, equipado con una válvula de drenaje 1,5"
- Retención de agua decantada equipada con un sifón de seguridad, una válvula 2" y un filtro FILTREC ECODESIGN 15M2 ensamblado en una conexión rápida en polipropileno.

Tapa amovible con rejilla

Manijas ergonómica

	Volume de retención de aceite	Dimensiones externas (con válvula)		Masa (sin filtro)	Caudal máximo admisible
		Dia	Altura		
HOLYBAG	37 l	940 mm	651 mm	25,7 kg	10 l/min

Instalación

Posicionamiento directamente en el suelo permitiendo fácil y óptima localización debajo de la fuga.

Nivel burbuja circular para garantizar el nivel y buen funcionamiento

Posibilidad de fijación en el suelo

Entregado con manual de usuario pegado en el cuerpo del HOLYBAG.

Fotos



Plazo de entrega: 2 semanas después de recepción del pedido, salvo periodo de vacaciones

Réf. : HOLYBAG FTech [ES] 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
--	--	--