



06/ BOUÉE DE BASSIN ET DE RIVIÈRE

Accessoire de support pour l'OILSPY standard

La bouée de bassin et de rivière est un support mécanique d'installation du détecteur d'hydrocarbures OILSPY.



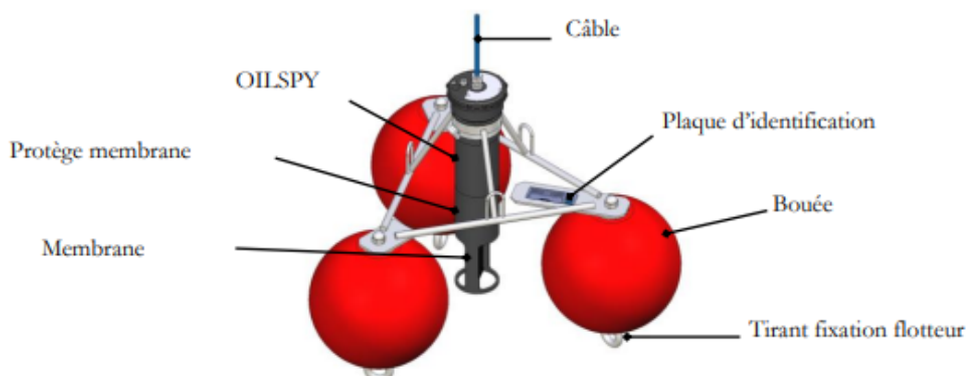
La membrane du détecteur est constamment en contact avec la surface de l'eau, permettant une détection efficace des hydrocarbures flottants. De par son architecture, cette bouée est parfaitement adaptée aux courants modérés, avec variations de niveau d'eau.

Description

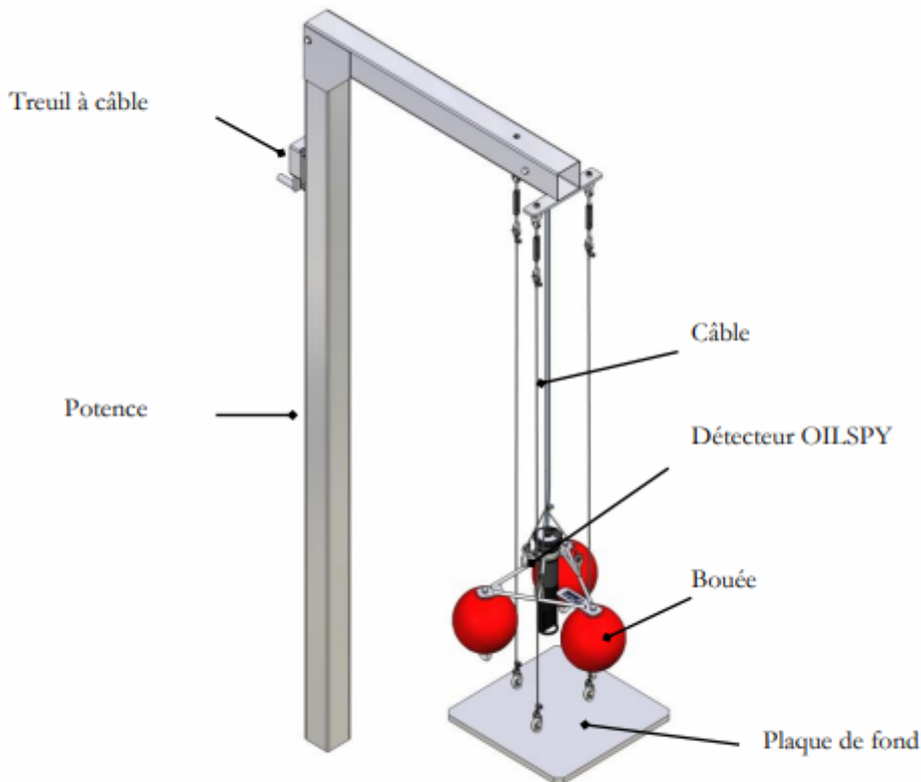
- 3 flotteurs disposés à 120° de façon à assurer une bonne stabilité du système de détection OILSPY.
- Une structure mécanique simple en acier inoxydable avec un système d'attache rapide pour le changement de membrane.

2 versions

- Réf. 1801a : 60 cm de diamètre
Masse totale équipée : 4,7 kg
Flottabilité : 4,8 kg environ
- Réf. 1671a : 90 cm de diamètre
Masse totale équipée : 5,370 kg
Flottabilité : 10 kg



Exemple de fixation pour bouée de bassin une potence fixe



Exemples d'applications

- Rivière, lac, étang
- Bassin d'incendie, de rétention
- Captage d'eau, barrages
- Rejets industriels
- Stations d'épuration
- Sites de stockage



Septembre 2023

**07/**

COULISSEAU

Accessoire de support pour l'OILSPY Standard

Le détecteur est fixé à un ensemble flotteur guidé verticalement, ce qui permet son utilisation dans les sites à espaces restreints et à niveau d'eau variable : bassin de décantation, collecteur, canal de rejet, aqueduc...

Description

- Le coulisseau est constitué d'un ensemble de guidage (fixation haute, fixation basse, 2 guides) et d'un flotteur recevant le détecteur.
- Niveau de variation d'eau : +/- 70 cm autour d'un niveau moyen de 2 mètres de longueur version standard (autres longueurs disponibles sur demande)
- Pour la maintenance, l'ensemble flotteur peut être remonté facilement en tirant le câble de l'OILSPY.

Caractéristiques

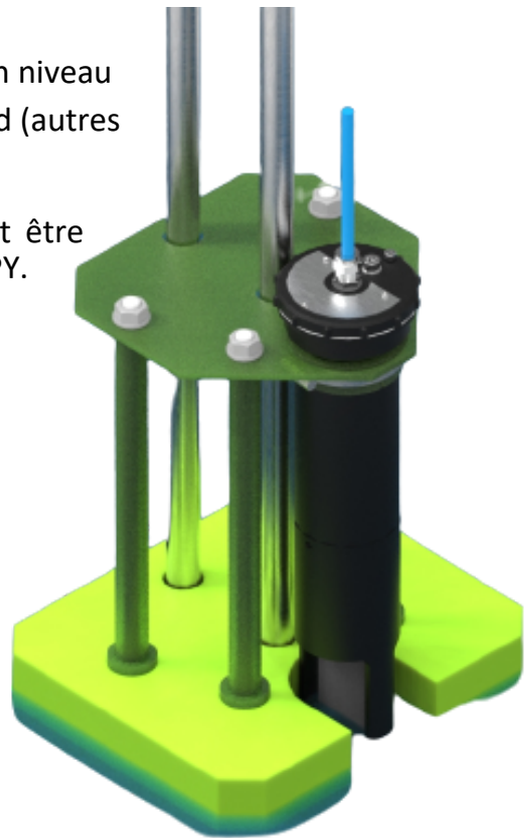
- Matière tubes guides : Acier Inox AISI 316L
- Longueur des tubes guides :

Version fixation par lests empilables et par bride murale

Min : 2 m Max : 6 m

Version fixation par lests empilables déportés

Min : 1m Max : 1m50

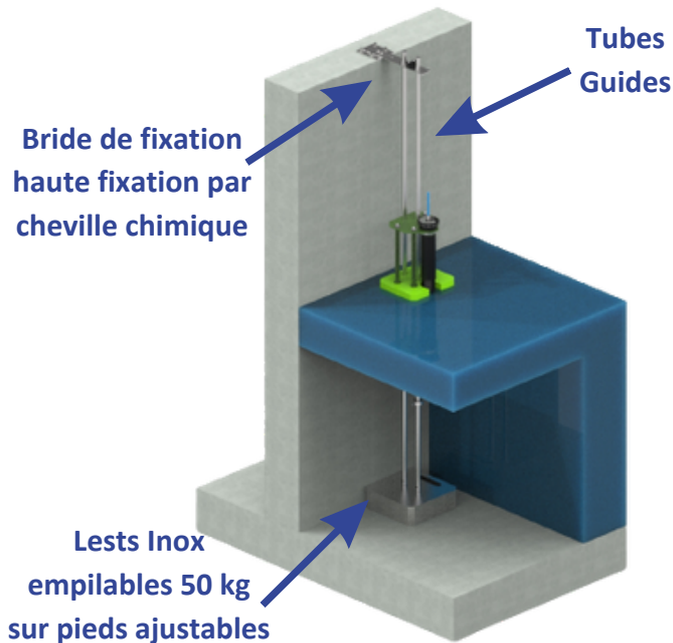


3 versions de fixations

RÉFÉRENCES	MASSE TOTALE STANDARD (SANS BOUÉE)	MASSE DE LA BOUÉE
2455LE	Fixation par lests empilables (tranche de 9 kgs) - 55 kg	900 g
2455BM	Fixation par bride murale - 5,5 kg	
2455LED	Fixation par lests empilables déportés (tranche de 9 kgs) - 55 kg	

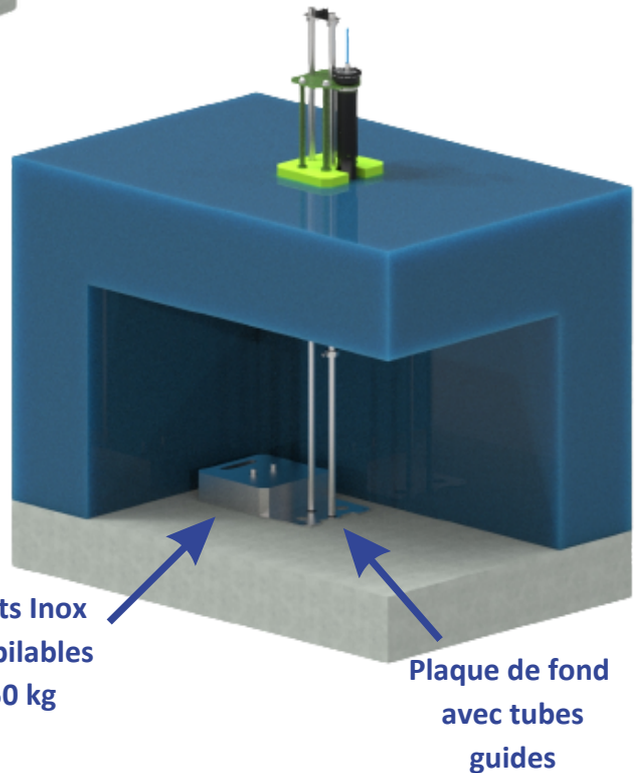
Coulisseau 2455LE fixation par
lests empilables *

- Accès/fixation au fond impossible
- Mise en œuvre rapide et simple
- Longueur minimum : 2m



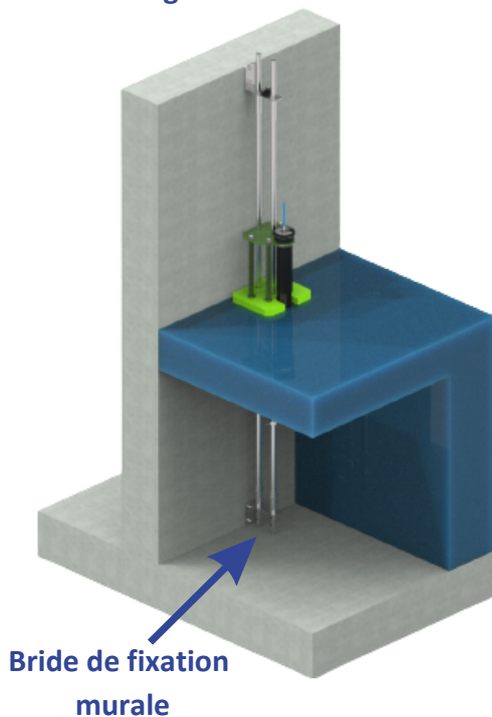
Coulisseau 2455LED fixations par
lests empilables déportés *

- Accès/fixation au fond impossible
- Mise en œuvre rapide et simple
- Détection à sec ou à faible niveau d'eau
- Longueur maximum : 1,50m



Coulisseau 2455BM fixation
par bride murale

- Accès au fond impossible
- Mise en œuvre rapide et simple
- Longueur minimum : 2m



* Les lests sont fournis par tranche de 9kg empilable, le poids lesté du système peut ainsi être ajusté selon les besoins.

Le système peut également être fourni sans lests, des vis de scellement sont alors proposées afin de fixer au sol la plaque de fond.

Septembre 2023