



UNITOR BAG



Inventaire

| | Grands Lacs | Québec | Atlantique | Total |
|------------|-------------|--------|------------|-------|
| 500 tonnes | - | 1 | 2 | 3 |
| 100 tonnes | - | 1 | - | 1 |
| 50 tonnes | - | 1 | - | 1 |
| 25 tonnes | - | - | - | - |
| Total | - | 3 | 2 | 5 |

Utilisation

Réservoirs flexibles pour l'entreposage temporaire de l'huile, pouvant être toués en eau fraîche ou salée.

Description

Le réservoir Unitor Oil Bag est fait de tissu résistant aux huiles et à l'eau salée et offre une forme de "larme". Un cône situé à l'avant abrite le système de touage ainsi que les branchements pour le remplissage ou la vidange.

Données opérationnelles

Vitesse de touage max.:
Vide, mer calme (<0,3m): 12 noeuds
Plein, mer calme (<0,3m): 8 noeuds
Plein, mer modérée (<0,8m): 6 noeuds

Accessoires

Boîte d'entreposage en métal
Boyaux de remplissage et vidange

Données techniques

Utilise un branchement de 6 po (Camlock) pour le remplissage / vidange et un branchement de 3 po pour la décantation

| | | | | |
|-------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------|--------------------|
| Longueur: | <u>500 tonnes</u> | <u>100 tonnes</u> | <u>50 tonnes</u> | <u>25 tonnes</u> |
| Largeur: | 37,5 m (123 pi) | 22,2 m (73 pi) | 17,7 m (58 pi) | 13 m (43 pi) |
| Capacité d'entreposage: | 8,7 m ₃ (28 pi 6 po) | 5,1 m ₃ (16 pi 8 po) | 4,1 m (13 pi 5 po) | 3 m (9 pi 10 po) |
| | 500 m (3 100 bbls) | 100 m (630 bbls) | 50 tons (310 bbls) | 25 tons (160 bbls) |