



ESTACADE OIL STOP



Inventaire

	Grands-Lacs	Québec	Atlantique	Total
Oil Stop Offshore 43"	762 m	1 524 m	1 554 m	3 840 m
Oil Stop Deep Sea 60"	250 m	750 m	-	1000 m

Utilisation

Estacade de confinement efficace pour les opérations en eau abritée et en eau ouverte. Peut être déployée à partir d'un quai, du rivage ou d'un navire. Lorsque l'enrouleur est installé sur une remorque, il permet un déploiement rapide.

Description

Les estacades Lamor Oil Stop Offshore 43" et Deep Sea 60" sont des unités gonflables développées pour confiner l'huile sur l'eau de façon rapide, efficace et sans danger. Faites de polyester et renforcé d'uréthane et de néoprène elles sont résistantes à l'huile de par l'enduit protecteur. Les Oil Stop sont munies de chaînes en acier galvanisées pour le lesté et de connecteurs en acier inoxydable.

Données opérationnelles

Courant maximum : 1,5 nœud

Accessoires

Rouleau hydraulique
Unité de puissance, diesel, 5,7 kW
Équipement de touage
Soufflante à essence

Données techniques

	Oil Stop Offshore 43"	Oil Stop Deep Sea 60"
Longueur section:	30.5 m (100 pi)	25 m (82 pi)
Hauteur totale :	1.10 m (3 pi 7 po)	1.524 m (5 pi.)
Tirant d'eau :	0,64 m (2 pi 1 po)	0.9 m (2 pi.11po)
Poids:	(4 lbs/pied) (6 kg/m)	(5.6 lbs/pied) (8.4 kg/m)

ECRC~SIMEC

Suite 1201, 275 Slater Street, Ottawa K1P 5H9

Phone (613) 230-7369 Fax (613) 230-7344

Web: www.ecrc-simec.ca