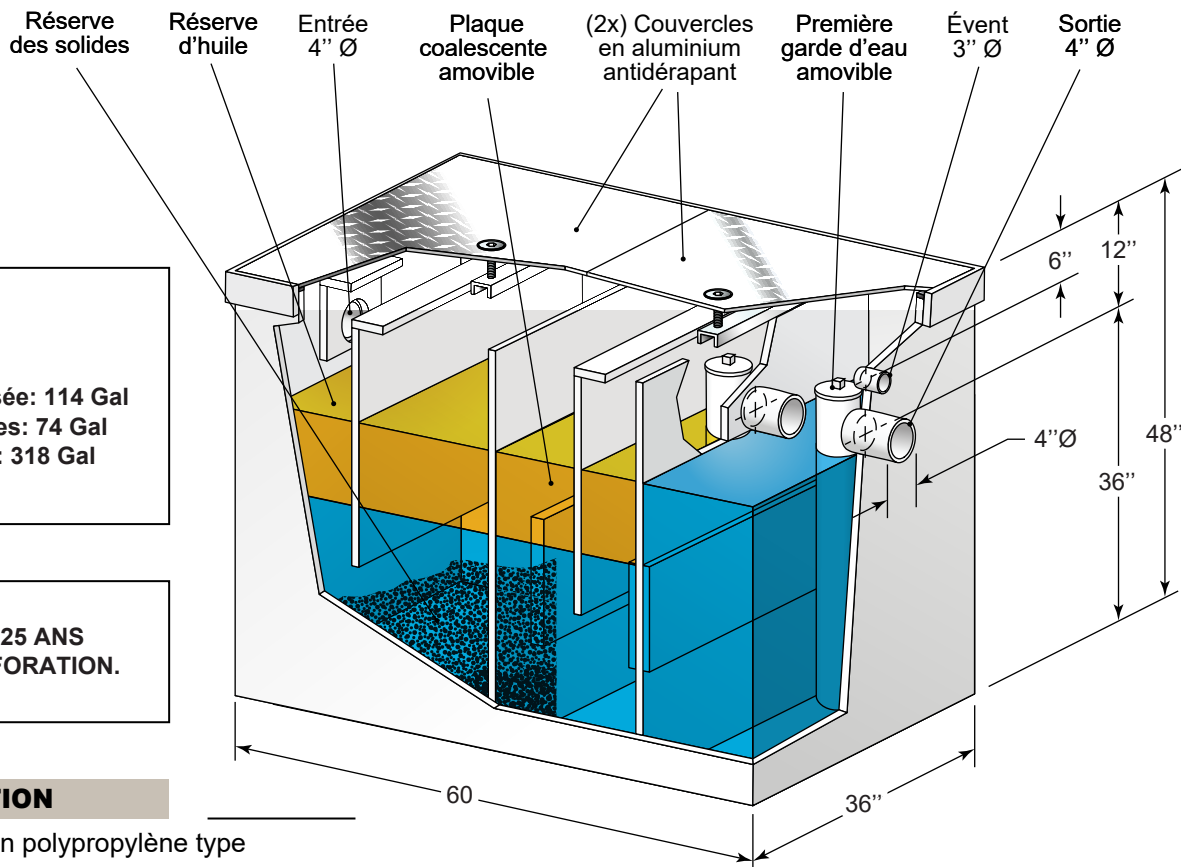


Projet:  
Contracteur:



## CAPACITÉS

Capacité d'huile usée: 114 Gal  
Capacité des solides: 74 Gal  
Capacité nominale: 318 Gal

GARANTIE DE 25 ANS  
CONTRE LA PERFORATION.

## DESCRIPTION

Séparateur d'huile en polypropylène type copolymère ( $\frac{3}{4}$ " d'épaisseur), d'une capacité de 30 gal US/min [114 L/min], avec réserve d'huile usée intégrée de 114 Gal, réserve des solides 74 Gal, un régulateur de débit à l'entrée, chicane amovible, chicane fixe avec plaque coalescente amovible, gardes d'eau à la sortie munie d'un regard de visite pour faciliter l'entretien et 2 couvercles en aluminium antidérapant de  $\frac{1}{4}$ " d'épaisseur avec garniture d'étanchéité.

## OPTIONS

- ☐ **SS** Couvercle en acier inoxydable type 304
- ☐ **CR** Couvercle renforcé en aluminium ( $\frac{1}{2}$ " d'épaisseur)
- ☐ **CRG** Couvercle renforcé en acier galvanisé ( $\frac{1}{2}$ " d'épaisseur)
- ☐ **CES** Cadre de couvercle à étanchéité supérieure
- ☐ **RS** Raccord de soutirage
- ☐ **RS2** 2 Raccords de soutirage
- ☐ **DH** Détecteur de niveau d'huile
- ☐ **DH-CS** Détecteur de niveau d'huile avec contact sec

