



**CAN-AQUA**  
INTERNATIONAL

# CA-SH484 (75 gal US/min)

SÉPARATEUR D'HUILE FABRIQUÉ EN POLYPROPYLENE

Projet:

Contracteur:



IDENTIFICATION

## CAPACITÉS

Capacité d'huile usée: 166 Gal  
Capacité des solides: 99 Gal  
Capacité nominale: 508 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 75 gal US/min [284 L/min]. Comprend une réserve intégrée de 166 gal US pour l'huile usée, une réserve de 99 gal US pour les solides, un régulateur de débit à l'entrée, des chicanes amovibles, une chicane fixe avec plaque coalescente amovible, 2 gardes d'eau amovibles 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

