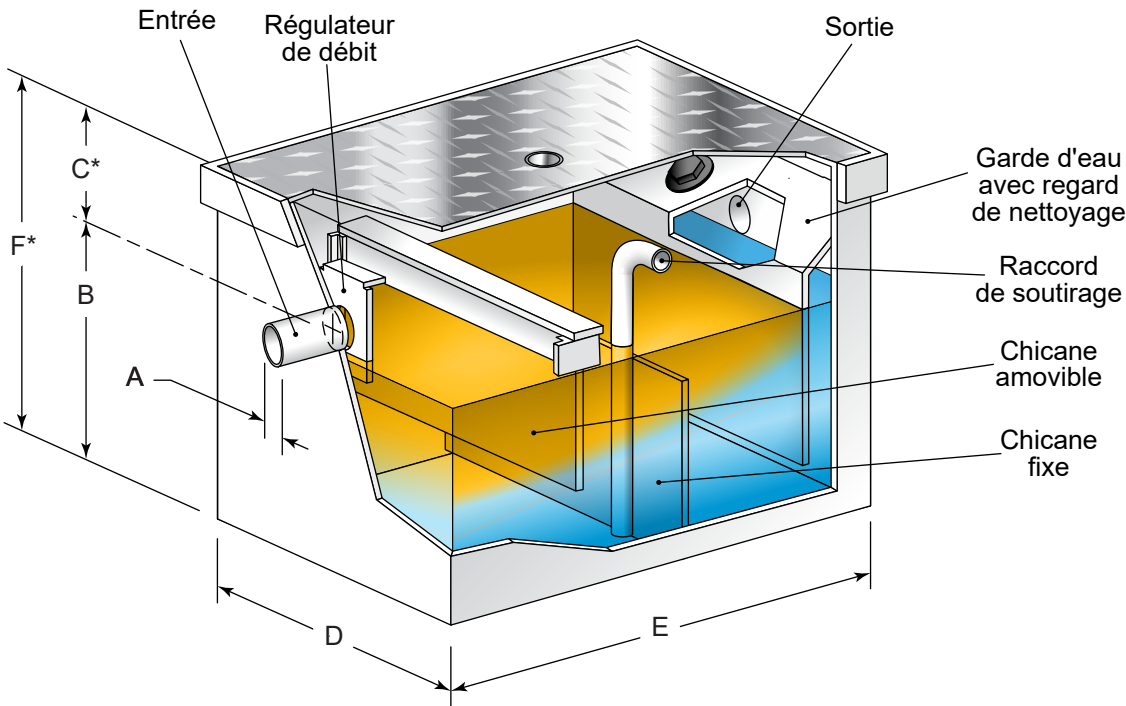




CAN-AQUA
INTERNATIONAL

CA-SG-E-RS

SÉPARATEUR DE GRAISSE EN POLYPROPYLÈNE À ENCASTRER



Modèles	Débit Guspm [LPM]	Capacité de graisse LB [kg]	Épaisseur de la paroi po [mm]	A Entrée et sortie	B Du fond au centre po [mm]	C * Du centre au dessus po [mm]	D Largeur po [mm]	E Longeur po [mm]	F * Hauteur po [mm]	ETL Listed
CA-SG10-E-RS	10 [38]	20 [9.0]	1/2 [13]	DN 2 po	8 1/2 [216]	6 [152]	14 [356]	17 [432]	14 1/2 [368]	Conforme aux normes
CA-SG15-E-RS	15 [57]	30 [13.6]	1/2 [13]	DN 2 po	10 [254]	6 [152]	17 [432]	19 [483]	16 [406]	
CA-SG20-E-RS	20 [76]	40 [18.1]	1/2 [13]	DN 3 po	12 [305]	6 [152]	20 [508]	24 [610]	18 [457]	
CA-SG25-E-RS	25 [95]	50 [22.7]	1/2 [13]	DN 3 po	14 [356]	6 [152]	20 [508]	24 [610]	20 [508]	
CA-SG35-E-RS	35 [132]	70 [31.7]	1/2 [13]	DN 4 po	15 [381]	6 [152]	25 [635]	28 [711]	21 [533]	
CA-SG50-E-RS	50 [189]	100 [45.3]	1/2 [13]	DN 4 po	17 [432]	6 [152]	25 [635]	28 [711]	23 [584]	
CA-SG75-E-RS	75 [284]	150 [67.5]	3/4 [19]	DN 4 po	19 [483]	6 [152]	29 [737]	31 [787]	25 [635]	
CA-SG100-E-RS	100 [378]	200 [90.0]	3/4 [19]	DN 4 po	23 [584]	10 [254]	34 [864]	43 [1092]	33 [838]	
CA-SG150-E-RS	150 [568]	300 [135]	3/4 [19]	DN 4 po	25 [635]	10 [254]	42 [1067]	56 [1422]	35 [889]	
CA-SG200-E-RS	200 [757]	400 [181]	3/4 [19]	DN 4 po	30 [762]	10 [254]	44 [1118]	61 [1549]	40 [1016]	
CA-SG250-E-RS	250 [946]	500 [227]	3/4 [19]	DN 4 po	36 [914]	10 [254]	52 [1321]	71 [1803]	46 [1168]	
CA-SG300-E-RS	300 [1136]	600 [272]	3/4 [19]	DN 6 po	39 [990]	10 [254]	53 [1346]	76 [1930]	49 [1245]	

Note: Plus grande capacité disponible, sur demande. * La dimension "C" peut varier selon les besoins et la dimension "F" sera modifiée en conséquence.

** L'approbation selon les normes CSA B481 n'est pas nécessaire pour les modèles de plus de 100 gallons par minute (GPM)

DESCRIPTION

Séparateur de graisse à encastrer fabriqué en polypropylène comprenant : un régulateur de débit et une chicane amovible pour faciliter le nettoyage, une garde d'eau munie d'un regard de nettoyage, une chicane fixe retenant les solides, un raccord de soutirage et un couvercle en aluminium antidérapant boulonné avec garniture d'étanchéité.

OPTIONS

- BA** Bride d'ancrage
- RS** Raccord de soutirage
- PS** Panier à sédiments
- RS(2)** 2 Raccords de soutirage
- CR** Couvercle renforcé
- CRG** Couvercle renforcé en acier galvanisé
- DG** DéTECTEUR de graisse et panneau de contrôle (non disponible pour SG10, 15 & 20)
- DG-CS** DéTECTEUR de niveau avec contact sec (non disponible pour SG10, 15 & 20)
- SBG** Système de biodégradation des graisses