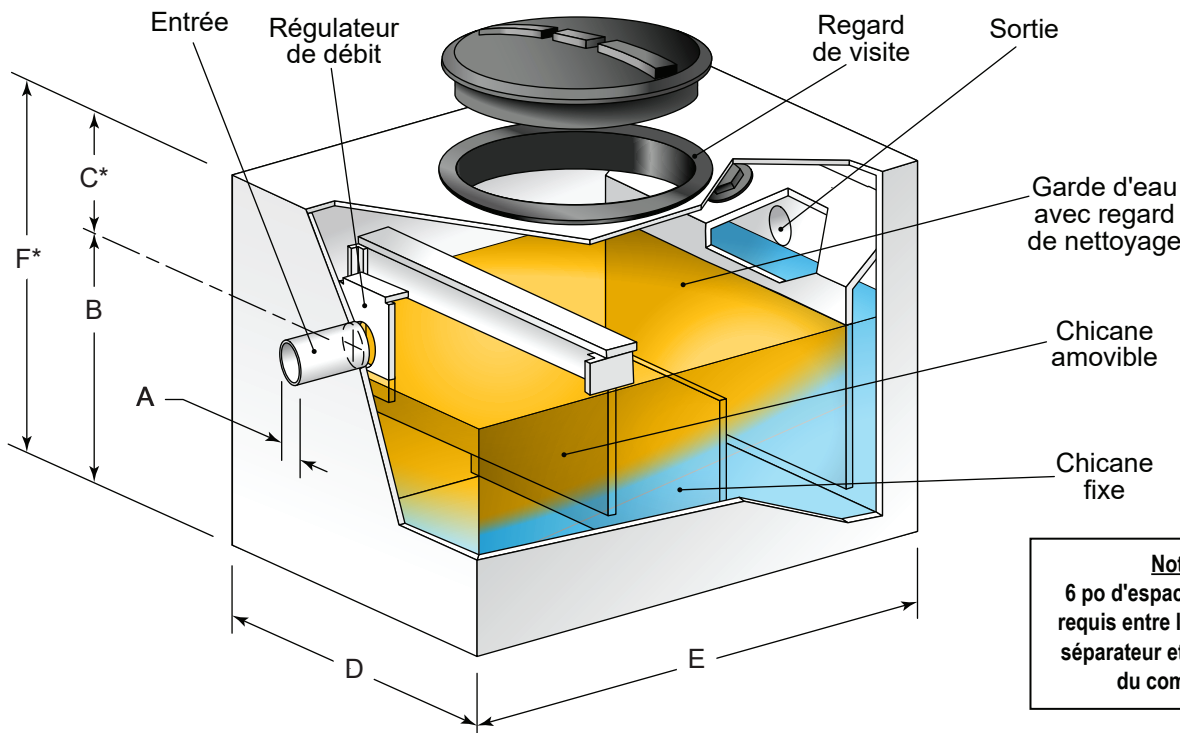


**Projet:****Identification:****Note:**

6 po d'espace minimum
requis entre le dessus du
séparateur et le dessous
du comptoir.

Modèles	Débit Guspm [LPM]	Capacité de graisse LB [kg]	Épaisseur de la paroi po [mm]	Regard(s) de visite Qté	Regard(s) de visite Diam. 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 Intertek
CA-SG10-S	10 [38]	20 [9.0]	1/2 [13]	1	8 [203]	DN 2 po	8½ [216]	6 [152]	14 [356]	17 [432]	14½ [368]	
CA-SG15-S	15 [57]	30 [13.6]	1/2 [13]	1	12 [305]	DN 2 po	10 [254]	6 [152]	17 [432]	19 [483]	16 [406]	
CA-SG20-S	20 [76]	40 [18.1]	1/2 [13]	1	12 [305]	DN 3 po	12 [305]	6 [152]	20 [508]	24 [610]	18 [457]	
CA-SG25-S	25 [95]	50 [22.7]	1/2 [13]	1	12 [305]	DN 3 po	14 [356]	6 [152]	20 [508]	24 [610]	20 [508]	
CA-SG35-S	35 [132]	70 [31.7]	1/2 [13]	1	16 [406]	DN 4 po	15 [381]	6 [152]	25 [635]	28 [711]	21 [533]	
CA-SG50-S	50 [189]	100 [45.3]	1/2 [13]	1	16 [406]	DN 4 po	17 [432]	6 [152]	25 [635]	28 [711]	23 [584]	
CA-SG75-S	75 [284]	150 [67.5]	3/4 [19]	1	21 [533]	DN 4 po	19 [483]	6 [152]	29 [737]	31 [787]	25 [635]	
CA-SG100-S	100 [378]	200 [90.0]	3/4 [19]	1	21 [533]	DN 4 po	23 [584]	10 [254]	34 [864]	43 [1092]	33 [838]	
CA-SG150-S	150 [568]	300 [135]	3/4 [19]	2	21 [533]	DN 4 po	25 [635]	10 [254]	42 [1067]	56 [1422]	35 [889]	**
CA-SG200-S	200 [757]	400 [181]	3/4 [19]	2	21 [533]	DN 4 po	30 [762]	10 [254]	44 [1118]	61 [1549]	40 [1016]	**
CA-SG250-S	250 [946]	500 [227]	3/4 [19]	2	21 [533]	DN 4 po	36 [914]	10 [254]	52 [1321]	71 [1803]	46 [1168]	**
CA-SG300-S	300 [1136]	600 [272]	3/4 [19]	2	21 [533]	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)

Conforme aux normes

DESCRIPTION

Séparateur de graisse pour installation en surface, fabriqué en polypropylène Type copolymère, comprenant un régulateur de débit, une chicane amovibles pour faciliter le nettoyage, une chicane fixe retenant les solides, une garde d'eau munie d'un regard de nettoyage et un regard de visite à accès rapide.

OPTIONS

- 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
- RS** Raccord de soutirage **PS** Panier à sédiments
- RS(2)** (2x) Raccords de soutirage