



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-AP-E	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]	
CA-SG15-AP-E	15 [57]	30 [13.6]	1/2 [13]	DN 2 po	10 [254]	6 [152]	17 [432]	19 [483]	16 [406]	
CA-SG20-AP-E	20 [76]	40 [18.1]	1/2 [13]	DN 3 po	12 [305]	6 [152]	20 [508]	24 [610]	18 [457]	
CA-SG25-AP-E	25 [95]	50 [22.7]	1/2 [13]	DN 3 po	14 [356]	6 [152]	20 [508]	24 [610]	20 [508]	
CA-SG35-AP-E	35 [132]	70 [31.7]	1/2 [13]	DN 4 po	15 [381]	6 [152]	25 [635]	28 [711]	21 [533]	
CA-SG50-AP-E	50 [189]	100 [45.3]	1/2 [13]	DN 4 po	17 [432]	6 [152]	25 [635]	28 [711]	23 [584]	
CA-SG75-AP-E	75 [284]	150 [67.5]	3/4 [19]	DN 4 po	19 [483]	6 [152]	29 [737]	31 [787]	25 [635]	
CA-SG100-AP-E	100 [378]	200 [90.0]	3/4 [19]	DN 4 po	23 [584]	10 [254]	34 [864]	43 [1092]	33 [838]	
CA-SG150-AP-E	150 [568]	300 [135]	3/4 [19]	DN 4 po	25 [635]	10 [254]	42 [1067]	56 [1422]	35 [889]	**
CA-SG200-AP-E	200 [757]	400 [181]	3/4 [19]	DN 4 po	30 [762]	10 [254]	44 [1118]	61 [1549]	40 [1016]	**
CA-SG250-AP-E	250 [946]	500 [227]	3/4 [19]	DN 4 po	36 [914]	10 [254]	52 [1321]	71 [1803]	46 [1168]	**
CA-SG300-AP-E	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)

Conforme aux normes

DESCRIPTION

Séparateur de graisse à encastrer fabriqué en acier peint avec revêtement intérieur 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 et un couvercle en aluminium antidérapant boulonné avec garniture d'étanchéité.

OPTIONS

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> CR Couvercle renforcé | <input type="checkbox"/> PS Panier à sédiments |
| <input type="checkbox"/> CRG Couvercle renforcé en acier galvanisé | <input type="checkbox"/> DG DéTECTEUR de graisse et panneau de contrôle (non disponible pour SG10, 15 & 20) |
| <input type="checkbox"/> CES Cadre de couvercle à étanchéité supérieure | <input type="checkbox"/> DG-CS DéTECTEUR de niveau avec contact sec (non disponible pour SG10, 15 & 20) |
| <input type="checkbox"/> RS Raccord de soutirage | <input type="checkbox"/> SBG Système de biodégradation des graisses |
| <input type="checkbox"/> RS(2) (2x) Raccords de soutirage | |