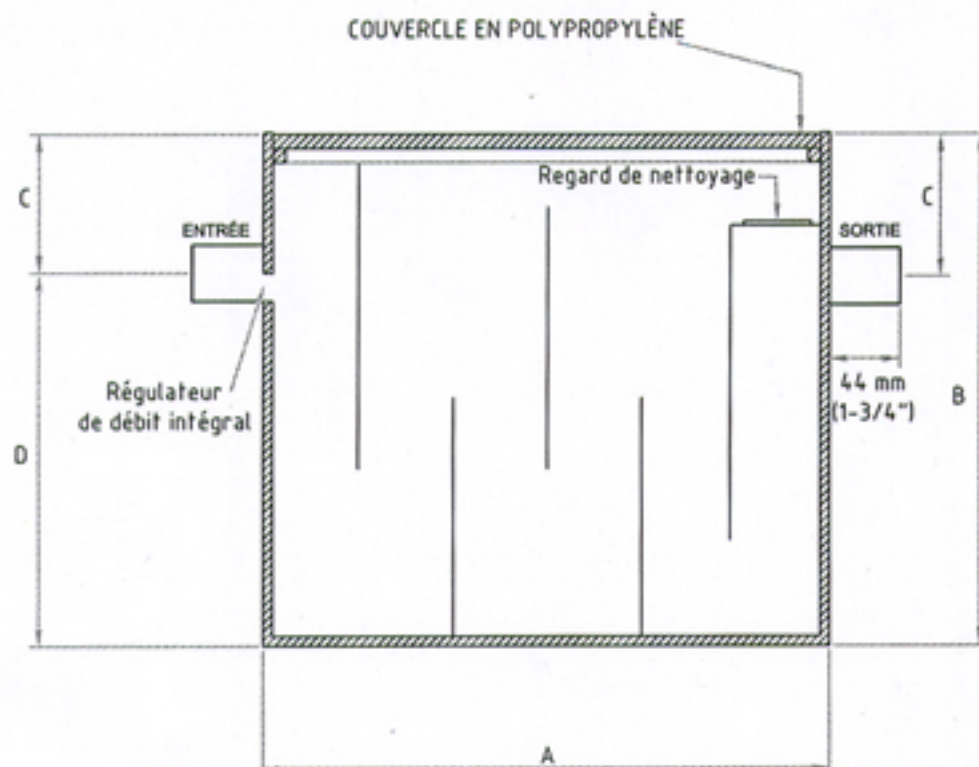


SÉPARATEUR DE GRAISSE EN POLYPROPYLÈNE

MODÈLE NO.

IGP-375



(photo montre plaque d'aluminium fourni en option)

DIMENSION EN MM (POUCE)

Modèle #	L/M (GPM)	CAPACITÉ DE GRAISSE KG (LBS)	DIAMÈTRE NOM. J M MM (PO)	Larg.	Long.	Haut.	C/L Entrée/sortie	C/L Entrée/sortie
				MM (PO)	MM (PO)	MM (PO)	MM (PO)	MM (PO)
IGP-375				A	B		C	D
-25	95 L/M (25)	23 (50)	75 (3")	406 (16")	610 (24")	457 (18")	100 (4")	356 (14")
-35	132 L/M (35)	32 (70)	100 (4")	457 (18")	711 (28")	508 (20")	150 (6")	356 (14")
-50	189 L/M (50)	45 (100)	100 (4")	508 (20")	762 (30")	610 (24")	150 (6")	457 (18")
-75	284 L/M (75)	68 (150)	100 (4")	508 (20")	1016 (40")	762 (30")	229 (9")	533 (21")
-100	379 L/M (100)	90 (200)	100 (4")	610 (24")	1016 (40")	914 (36")	254 (10")	660 (26")
-125	473 L/M (125)	114 (250)	100 (4")	610 (24")	1168 (46")	1016 (40")	254 (10")	762 (30")

Options (suffixe)

- Bride d'ancrage (BA)
- Collet de serrage (C)
- Raccordement de soutirage 3" JM (CS)
- Panier à sédiment (B)
- Plaque aluminium anti-dérapante (PA)
- Rallonge avec bride d'ancrage (dim. "C" à préciser) (E)
- Couvercle pour usage extra lourd (XH)
- Sonde et panneau de contrôle de haut niveau de graisse (PG)
- Regard rond pour nettoyage rapide (PR)
(seulement disponible lorsque le couvercle est sans plaque aluminium)

Matériel régulier

Séparateur fabriqué en polypropylène blanc opaque SR (PP)
Chicanes en polypropylène soudées aux parois
Régulateur de débit intégré
Couvercle en polypropylène
Vis en acier inoxydable

Pour la sélection de la capacité, veuillez nous consulter.



Les Entreprises Roland Lajoie Inc.

6221 Marivaux St-Leonard, Quebec H1P 3H6
Tel: (514)328-6645 Fax: (514)328-6131
Info@ent-lajoie.com
Visitez-nous au www.ent-lajoie.com

REVISÉ: 01/09/05

DATE: 23/10/02

DESSINE PAR : N. A.