



31, route Patterson, CP 1800, Barrie, ON,  
CANADA L4M 4V3

Tél. : 1-705-726-3361

Téléc. : 1-705-726-2186

<http://www.enduragreasemanagement.com/>  
[tech-support@endurainterceptor.com](mailto:tech-support@endurainterceptor.com)

#### Nom du Produit

Intercepteur de solides  
Endura à ouverture  
de 2 po

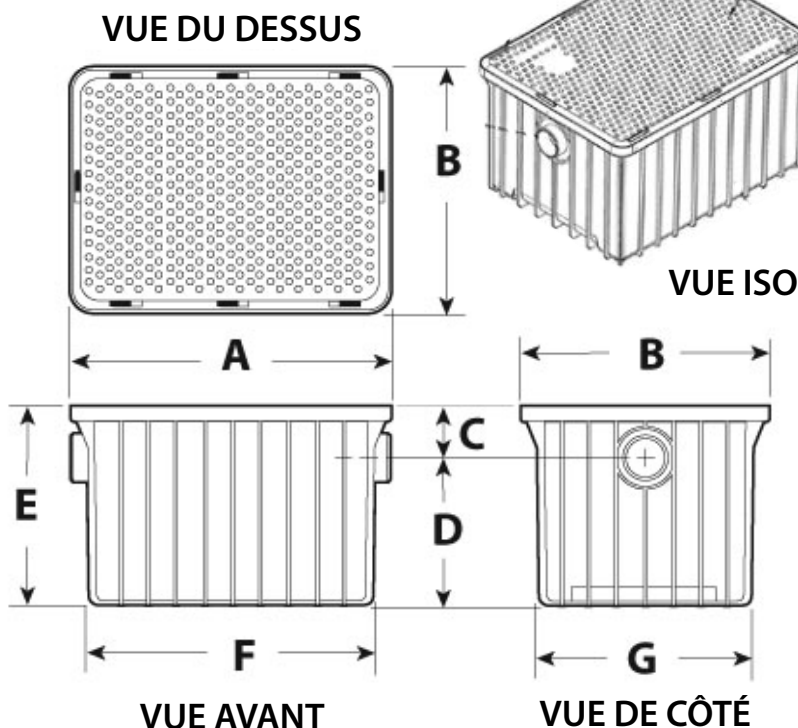
#### Détails du Produit

Matériaux: Polypropylène

Masse Totale: 8,18 kg  
(18,041 lb)

Capacité en Liquide:  
49,06 L (12,96 gal)

Type de Raccord:  
Joint mécanique de 2 po



Numéro de Pièce	Code de Produit	Type de Produit
3911A02	763096	OUVERTURE 2 PO
3935AX6	763494	RALLONGE DE 6 PO

Spécifications du Réservoir		Dimensions en pouces						
Vitesse de débit (gal/min)	Diamètre du raccord	A	B	C	D	E	F	G
≤25	2"	14.5	17.5	3.5	12.8	16.3	12	15

LES DIMENSIONS DU FABRICANT PEUVENT COMPORTER DES MARGES DE TOLÉRANCE ET FAIRE L'OBJET DE CHANGEMENT SANS PRÉAVIS. NOUS N'ASSUMONS AUCUNE RESPONSABILITÉ.

#### INTERCEPTEURS DE SOLIDES ENDURA<sup>MD</sup> DE 2 PO, 3 PO ET 4 PO

##### MATERIAL

- Le corps, le couvercle et les composants internes doivent être fabriqués en composé de polypropylène à haute résistance aux chocs et à la corrosion, pouvant résister à des températures de fonctionnement de 104 °C (220 °F).

##### RACCORDS

- Doivent être des raccords d'extrémité en polypropylène à joint mécanique sans emboîtement.

##### CARACTÉRISTIQUES DE CONCEPTION

- Le couvercle doit être fixé par un système d'ouverture rapide homologué pour supporter un poids de 136 kg (300 lb)
- Les dispositifs internes doivent être amovibles ou permettre l'accès pour un nettoyage facile.
- Les rallonges doivent permettre de raccorder les installations souterraines d'intercepteurs à ouverture de 3 ou 4 po au niveau du sol, sur une longueur allant jusqu'à 46 cm (18 po).
- Un dispositif de régulation de débit avec prise d'air intégrée doit être fourni avec l'intercepteur pour les installations à régulateur de débit externe.

##### CAPACITÉ

- Tous les intercepteurs doivent porter la marque de capacité nominale du fabricant.

##### MARQUAGES

- Tous les intercepteurs doivent porter le nom ou la marque du fabricant, le numéro de modèle, le ou les débits nominaux, le diamètre nominal de l'entrée et les indications « entrée » et « sortie ».