



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

Tél. : 1-705-726-3361

Télec. : 1-705-726-2186

<http://www.enduragreasemanagement.com/>

tech-support@endurainterceptor.com

Nom du Produit

Endura XL
Intercepteur de solides

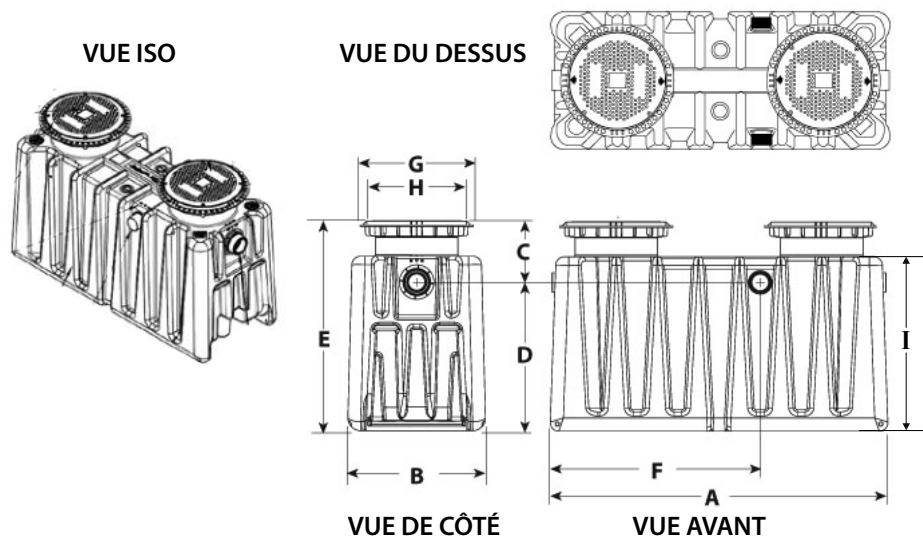
Détails du Produit

Matériau: Polyéthylène

Masse Totale: 128 kg
(283 lb)

Capacité en Liquide:
973 L (257 gal)

Type de Raccord:
Joint mécanique de 4 po



Numéro de Pièce	Code de Produit	Type de Produit
40100E04	766164	4 PO – CLASSÉ S (CIRCULATION)
USA 4075A04T	766015	4 PO À VISSER
4075A04M	766080	4 PO – CLASSÉ M (COUVERCLES POUR CIRCULATION PIÉTONNIÈRE OU LÉGÈRE)
USA 4075A04MT	766081	4 PO À VISSER
USA 4075A04C	766138	OUVERTURE DE 4 PO
40100AX35	766016	RALLONGE ENDURA XL 35 PO
40100AX18	766071	RALLONGE ENDURA XL 18 PO ENDURA XL
4010055RK	766174	ENSEMBLE DE SANGLE DE SÉCURITÉ ENDURA XL

Spécifications du Réservoir				Dimensions en Pouces								
Efficacité	Vitesse de débit (gal/min)	Capacité de graisse (lb)	Diamètre du raccord	A	B	C	D	E	F	G	H	I
98%	≤100	1058	4"	78	32	13	34.5	47.5	48.5	26	22	40.5

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 XL

MATÉRIAUX

- Le corps, le couvercle et les composants internes doivent être fabriqués en thermoplastique résistant à la corrosion et pouvant résister à des températures de fonctionnement allant jusqu'à 71 °C (160 °F).
- Le corps de l'intercepteur doit être construit en polyéthylène haute densité.

RACCORDS

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

CARACTÉRISTIQUES DE CONCEPTION

- Les couvercles doivent être de type S certifiés pour la circulation de véhicules jusqu'à 4 540 kg (10 000 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 au niveau du sol, sur une longueur allant jusqu'à 183 cm (72 po).

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 ».