



SDS1

SYSTÈME D'ÉVACUATION D'ÉVIER



CARACTÉRISTIQUES

Entièrement assemblé (emballé séparément).

Capable de fonctionner à sec sans endommager les composants.

Câble d'alimentation extrêmement robuste, résistant à l'huile et à l'eau.

COMPOSANTS ASSEMBLÉS.

EP0411, 0.4 HP, Pompe pour traitement de solides de ¾ po inscrite sur la liste CSA.

Pompe répertoriée CSA

A2H22 L'interrupteur de niveau vertical Vertimaster avec un cordon de 10 pieds et fiche superposée répertoriée par UL et CSA.

Basin en mousse structurelle de 10 gallons avec couvercle.

Raccords d'évent, d'évacuation et d'entrée de 1½ po NPT.

Tuyau d'évacuation (interne) 1½ po cédule 40 PVC.

LISTE DES AGENCES



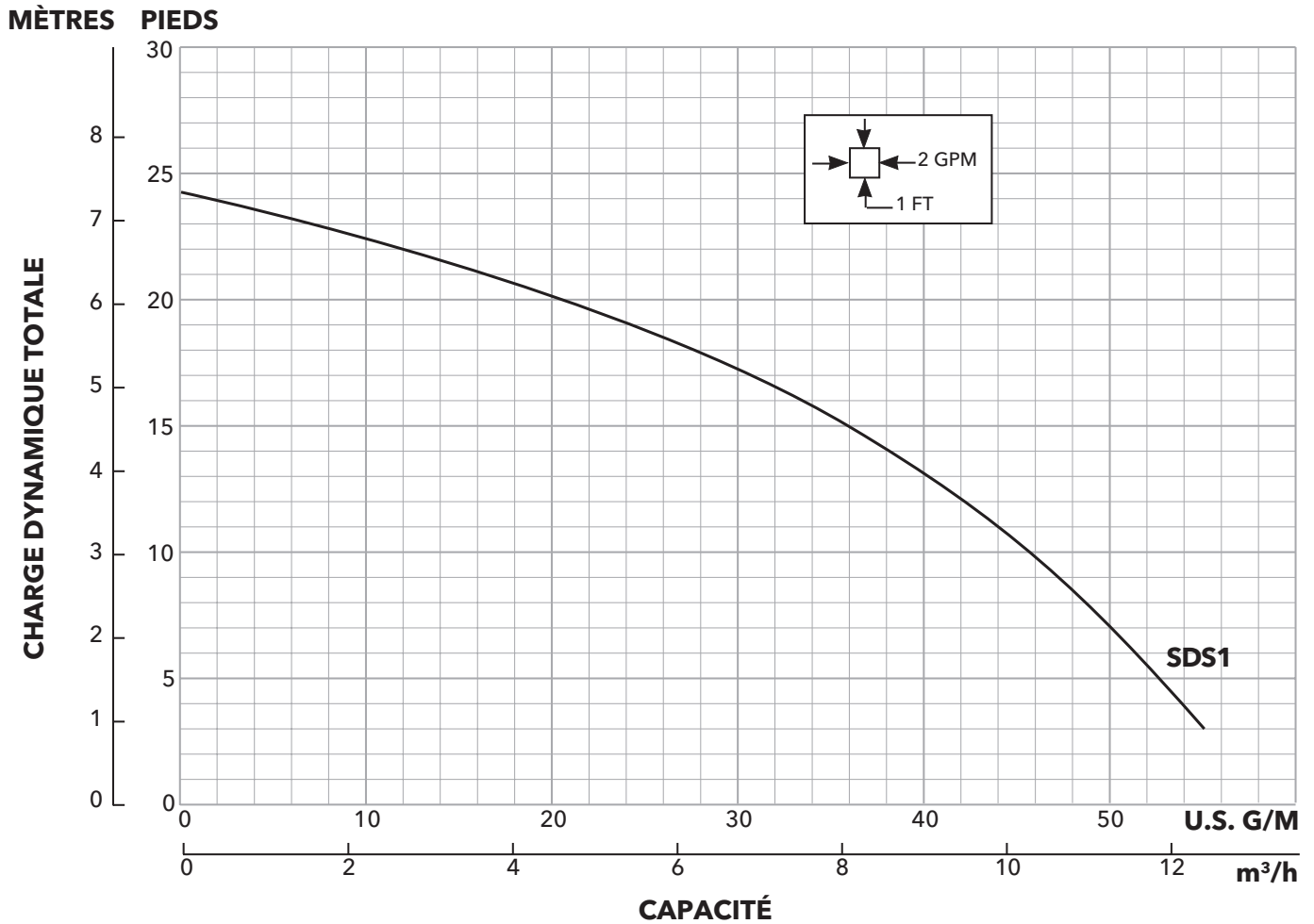
Testé selon les Normes UL 778 et
CSA 22.2 No. 108
Par l'Association Canadienne de Normalisation
Fichier #LR38549

APPLICATIONS

- Plateau de lessive
- Évier minibar
- Condensat de climatisation et eau de déshumidificateur
- Lave-vaisselle résidentiel
- Évier d'esthéticienne

SPÉCIFICATIONS

- 0,4 HP, 115 V, 1 PH, 1 550 tr/min avec cordon 10 pi
- Ampères maximum : 12
- Traitement de solides maximum ¾ po
- Capacité : jusqu'à 55 gal/min.
- Hauteur totale : jusqu'à 24 pieds
- Surcharge intégrée avec réinitialisation automatique

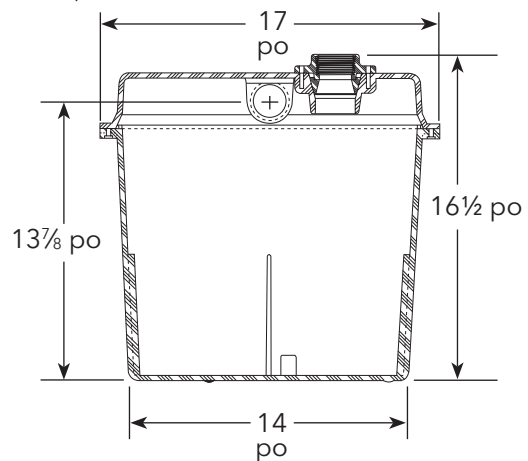


ÉVALUATIONS DE PERFORMANCE

Hauteur totale (pieds d'eau)	Gal/min
5	53
10	46
15	36
20	21
22,5	10

DIMENSIONS

(Toutes les dimensions sont en pouces. Ne pas utiliser à des fins de construction).



Xylem |'zīləm|

- 1) Le tissu dans les plantes qui fait remonter l'eau à partir des racines;
- 2) une entreprise de file mondiale de technologie de l'eau.

Nous sommes tous unis dans le même but : créer des solutions innovantes qui répondent aux besoins en eau de la planète. Développer de nouvelles technologies qui améliorent la façon dont l'eau est utilisée, stockée et réutilisée dans le futur est au cœur de notre mission. Tout au long du cycle de l'eau, nous la transportons, la traitons, l'analysons et la restituons à son milieu naturel. Ainsi, nous contribuons à une utilisation performante et responsable de l'eau dans les maisons, les bâtiments, les industries ou les exploitations agricoles. Dans plus de 150 pays, nous avons construit de longue date de fortes relations avec nos clients, qui nous connaissent pour notre combinaison unique de marques leaders et d'expertise en ingénierie, soutenue par une longue histoire d'innovations.

**Pour plus d'information sur la façon dont Xylem peut vous aider,
aller à www.xylem.com**



Xylem Inc.
2881 East Bayard Street Ext., Suite A
Seneca Falls, NY 13148
Téléphone : (866) 325-4210
Fax : (888) 322-5877
www.gouldswatertechnology.com

Goulds est une marque de commerce enregistrée de Goulds Pumps, Inc. et est utilisée sous licence.
© 2016, Xylem Inc. BSDS1FR R1 Septembre 2016