

# Série 4DWC

## PANNEAUX DE COMMANDE SIMPLEX



Les panneaux Simplex de la série 4DWC contrôlent une pompe triphasée de 208/240/480/575 V conçue pour les applications d'assèchement, de traitement des eaux usées et d'évacuation des eaux usées. Ces derniers sont livrés en standard avec un boîtier de commande frontal transparent NEMA 4X, des contacteurs certifiés CEI et des disjoncteurs de protection du moteur. Tous les panneaux sont répertoriés UL pour les États-Unis et le Canada, et sont livrés en standard avec une garantie de cinq ans.

### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier intérieur/extérieur pour panneau NEMA 4X : polycarbonate robuste avec des loquets verrouillables en acier inoxydable
- Indicateurs visibles de contrôle de la pompe : commutateur manuel-automatique de la pompe, voyants lumineux verts de fonctionnement de la pompe, voyants lumineux rouges de défaillance de pompe avec bouton de réinitialisation et voyant de mise sous tension
- Indicateurs visibles de l'alarme : balise d'alarme élevée rouge, boutons de test et de mise en sourdine de l'alarme
- La sirène d'alarme produit des sons de 85 décibels à 10 pieds
- Surveillance à distance par des contacts secs : niveau de liquide élevé, fonctionnement de la pompe et défaillance de la pompe
- Protection de la pompe améliorée : disjoncteurs de protection du moteur (protection des circuits de dérivation, surcharge et déconnexion réglables) et découpe thermique avec indicateurs

- Trois flotteurs avec des cordons de 50 po : d'arrêt, de démarrage, de niveau élevé
- Compteur de cycles avec écran LCD et bouton de réinitialisation
- Compteur de temps écoulé avec écran LCD et bouton de réinitialisation
- Circuit de détection de défaillances du joint d'étanchéité avec témoin lumineux

### APPLICATIONS

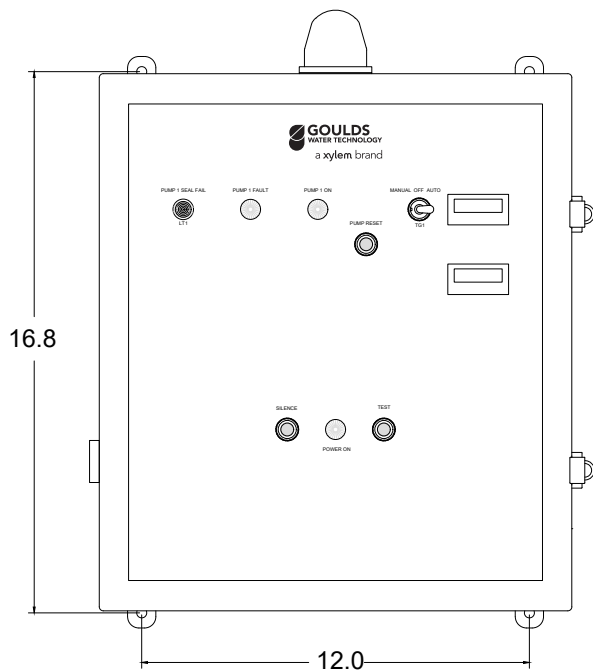
- Chambres de pompage des eaux usées
- Pompes broyeuses
- Bassins de la pompe de puisard
- Stations de levage



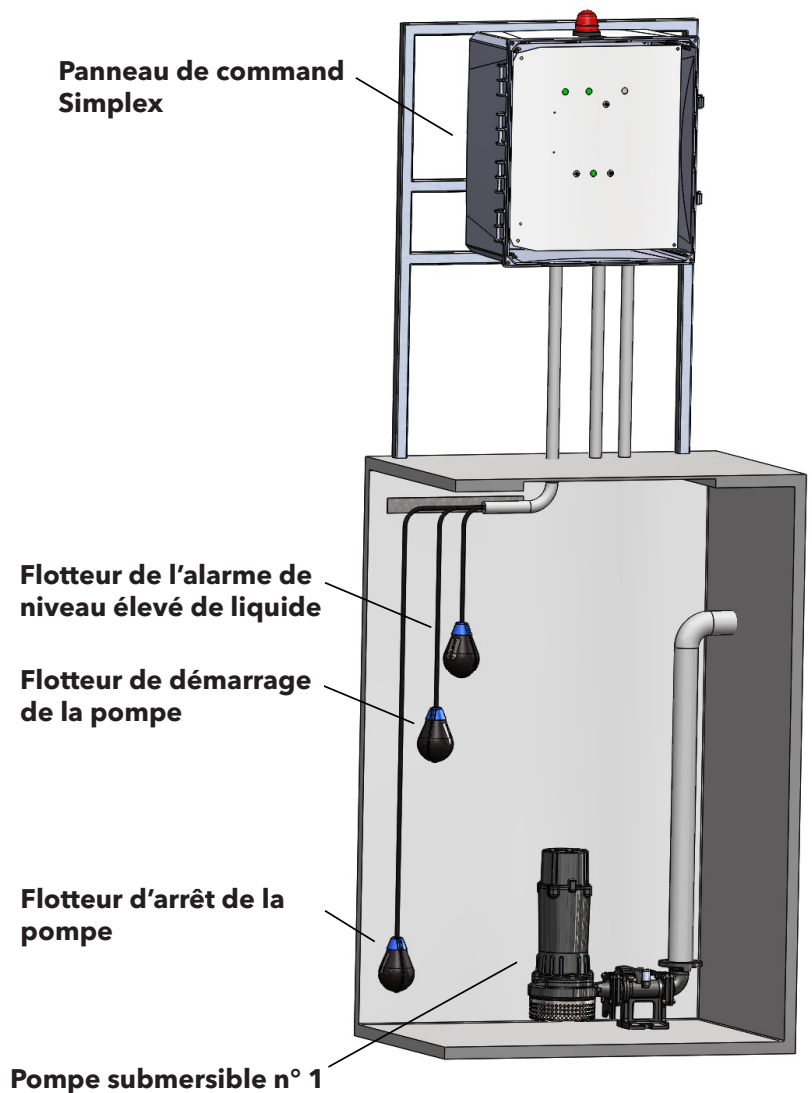
## SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Triphasé simple : 208/240/480/575 V c.a.

Modèle	Valeurs de courant pleine charge de la pompe
NSS39014	9-14 Amps
NSS390145	9-14 Amps 575V
NSS31318	13-18 Amps
NSS313185	13-18 Amps 575V
NSS31723	17-23 Amps
NSS317235	17-23 Amps 575V
NSS32432	24-32 Amps
NSS324325	24-32 Amps 575V
NSS33040	30-40 Amps
NSS330405	30-40 Amps 575V
NSS33750	37-50 Amps
NSS337505	37-50 Amps 575V
NSS34865	48-65 Amps
NSS365115	65-115 Amps



Installation typique du panneau de commande Simplex 4DWC



Appelez-nous sans frais au (866) 325-4210 pour parler à l'un de nos ingénieurs technico-commerciaux.



Xylem Inc.  
2881 East Bayard Street Ext., Suite A  
Seneca Falls, NY 13148, États-Unis  
Téléphone : (866) 325-4 210 • Fax: (888) 322-5 877  
www.xylem.com/bellgossett

Xylem et Bell & Gossett sont des marques déposées de Xylem Inc. ou de l'une de ses filiales. Toutes les autres marques de commerce ou marques déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

© 2024 Xylem Inc. BG4NSsBRO CAFR-120077 R2 Février 2024

En savoir plus sur les panneaux Simplex DWC :

