

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Dix étapes faciles pour l'installation des Central Systems

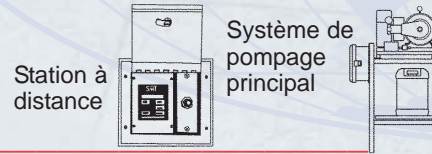
ÉTAPE 1

Installez l'électricité et l'eau. Vérifiez la compatibilité avec les exigences du système.



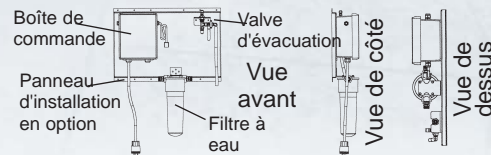
ÉTAPE 2

Trouvez et inscrivez l'emplacement exact du système de pompage principal et de chaque station à distance. **CONSEIL:** Numérotez les endroits et les stations à distance correspondantes, ainsi que les dévidoirs enrouleurs, etc., afin de vous assurer de bien placer l'équipement.



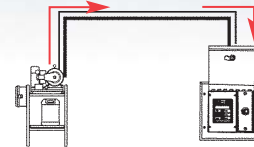
ÉTAPE 3

Installez le système principal, la boîte de contrôle et la valve d'évacuation aux endroits indiqués. Installez un tuyau à partir de la valve d'évacuation jusqu'au plafond. **CONSEIL:** Trouvez une structure solide dans le plafond (c'est-à-dire les poutrelles) afin de bien fixer le tuyau qui relie chaque station à distance.



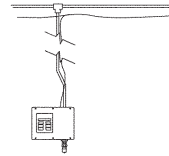
ÉTAPE 4

Installez le tuyau et le fil de commande jusqu'à la station à distance la plus proche. **CONSEIL:** Installez le tuyau et le fil en même temps.



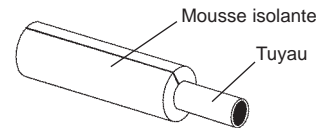
ÉTAPE 5

En utilisant le té à compression fourni, connectez le tuyau à la station à distance, puis connectez cette dernière au mur. Raccordez le fil et faites une prise pour la station à distance.



ÉTAPE 6

L'étape la plus importante! Isolez toute la longueur du tuyau avec la mousse isolante fournie afin de réduire le bruit causé par la vibration. Fixez solidement au plafond à chaque 61 cm (2 pi) avec les attaches en plastique fournies. Fixez sur les murs avec les pinces fournies. **CONSEIL:** Isolez et fixez chaque section du tuyau après avoir effectué les raccords.



ÉTAPE 7

Poursuivez l'installation du tuyau et du fil de la même façon à chaque station à distance.

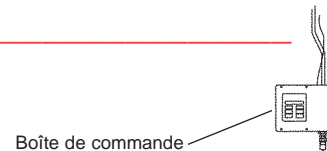
Voir les étapes 4, 5 et 6

ÉTAPE 8

Lorsque l'installation du tuyau et du fil est complétée, terminez l'installation du fil à chaque station à distance, selon les indications fournies, et effectuez l'installation de tout dévidoir enrouleur.

ÉTAPE 9

Terminez l'installation électrique de la boîte de contrôle du système principal en vous fiant au schéma fourni à l'intérieur du couvercle.



ÉTAPE 10

En mode **CYCLE DE RINÇAGE**, mettez le système sous pression et purgez l'air de tous les tuyaux. Vérifiez tous les raccords de compression pour vous assurer qu'il n'y a pas de fuites, puis vérifiez les tuyaux pour détecter les vibrations et le bruit.

Vérifiez le système

Spray Master Technologies®

1-479-636-5776

Tél: (479) 636-5776 US & CD only • Fax: (479) 636-3245 • Site Web: www.spraymastertech.com

Spray Master Technologies® est une gamme de produits de qualité de Assembled Products™ Corporation

SMT nettoie le monde!

