060765A

RP6001

Écrou et

Clé

Inscrire ici le numéro de modèle acheté pour consultation future

Sortie laminaire à l'épreuve du vandale avec agent Antimicrobien par Agion®

1,5 gal/min (5,7 L/min)

#### 060640A

Aerateur a débit control à l'épreuve du vandale et clé 1,5 gal/min (5,7 L/min)

#### 061203A

Sortie laminaire à l'épreuve du vandale avec clé 0,5 gal/min (1,9 L/min)

### 061176A

Sortie laminaire à l'épreuve du vandale avec clé 1,0 gal/min (3,8 L/min)

#### 061104A

Sortie non-aérateur à débit controler à l'épreuve du vandale 0,35 gal/min (1,3 L/min)

RP31704 - optionnel Sortie pulvériser à l'épreuve du vandale avec clé 0,5 gal/min (1,9 L/min)

## 060566A - optionnel

Sortie pulvériser à l'épreuve du vandale avec clé 1,0 gal/min (3,8 L/min)

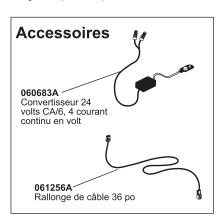
Remarque: Consultez la page 3 pour le détail des pièces des boîtiers encastrés.

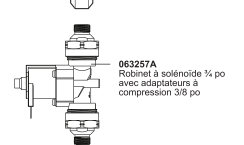
REMARQUE: Les boîtiers de commande n°0 et n°1 sont concus pour les cycles de désinfection de routine à une température de 77°F (171°F) d'une durée maximale de 30 minutes. Le boîtier de commande n°8 n'est pas recommandé pour les cycles de désinfection à haute température, puisque le mitigeur thermostatique limite la puissance du débit à température plus

REMARQUE : Pour un rendement optimal du présent produit, nous recommandons une pression d'alimentation statique de 20 à 80 lb/po2. Le présent produit opérera jusqu'à un maximum de 125 lb/po2 statique selon les normes ANSI et CSA. Toutefois, il n'est pas recommandé que la pression soit supérieure à 80lb/po2. La dilatation thermique ou des vannes réductrices de pression peuvent nécessiter l'utilisation de réservoirs de détente ou de soupapes de décharge afin d'assurer que le système n'excède jamais le maximum de pression auquel il peut être soumis.

### 061031A

Plaque de joint (3/pat)





062032A

Tuyau tressé en polymère

063211A

du bec

Assemblage



# 060681A

### **TRANSFORMATEURS**

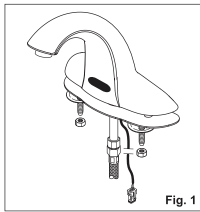
Transformateur 110 à 24 volts CA 20 volts ampères jusqu'à 5 soupapes électroniques

### 060771A

Transformateur 110 à 24 volts CA 40 volts ampères jusqu'à 10 soupapes électroniques

# 060772A

Transformateur 110 à 24 volts CA 100 volts ampères jusqu'à 25 soupapes électroniques





Ensemble de boîtier monté en surface (sans carte électronique) avec robinet à solénoïde ¾ po et adaptateurs à compression 3/8 po

VEUILLEZ REMETTRE cette fiche au propriétaire, préposé à l'entretien, etc. car elle contient des articles relatifs aux suggestions et procédures d'entretien courant.