



**Do Not Remove Tag  
Ne Pas Retirer  
L'étiquette  
No Quite La Etiqueta**

## WARNING GAS

Failure To Follow Instructions On Other Side May Result In  
Explosion Or Fire Causing Severe Injury Or Death.

## AVERTISSEMENT GAZ

À Défaut De Suivre Les Instructions Au Verso, Vous  
Pourriez Causer Une Explosion Ou Un Incendie Et Subir  
Des Blessures Graves Ou Mortelles.

## ADVERTENCIA GAS

La Falta De Seguir InstrucciOnes En El Otro Lado Puede  
Dar Lugar A La ExplosiOn O Encender Causar LesiOn O  
Muerte Severa.



Design Certified

C US

Gas Supply  
Alimentation en gaz  
Fuente de gas

Shut-off Valve  
Robinet d'arrêt  
Válvula de cierre

Gas-Flo®  
Coupler  
Raccord  
Acoplador

To Appliance  
Vers l'appareil  
A la aplicación

Gas-Flo®  
Nipple  
Mamelon  
Entrerrosca



Fairview Fittings  
& Manufacturing

PM-GMC6-TAG



## Fairview Fittings & Manufacturing

**Caution: Gas-Flo® Couplings Are To Be Installed By Licensed Fitters Only. Danger: Do not use open flame to test for gas leaks.**

### INSTALLATION / OPERATION

- 1) INSTALL A SHUT-OFF VALVE ON THE GAS SUPPLY SIDE.
- 2) INSTALL COUPLER ON SUPPLY SIDE AND NIPPLE ON APPLIANCE SIDE AS PER DIAGRAM.
- 3) CONNECT NIPPLE TO COUPLER BY PULLING BACK SLEEVE AND INSERTING NIPPLE UNTIL SLEEVE SNAPS COMPLETELY FORWARD.
- 4) LEAK TEST WITH LEAK TEST SOLUTION.

**Attention: Les Raccords Gas-Flo® Doivent être installés Uniquement par un Technicien Qualifié. Danger: Ne jamais effectuer un essai d'étanchéité à l'aide d'une flamme nue.**

### INSTALLATION / MODE D'EMPLOI

- 1) INSTALLER UN ROBINET D'ARRÊT DU CÔTÉ DE L'ALIMENTATION EN GAZ.
- 2) INSTALLER LE RACCORD DU CÔTÉ DE L'ALIMENTATION EN GAZ ET LE MAMELON DU CÔTÉ DE L'APPAREIL, TEL QU'ILLUSTRÉ.
- 3) INSTALLER LE MAMELON AU RACCORD EN TIRANT LE MANCHON VERS L'ARRIÈRE ET EN INSÉRANT LE MAMELON À L'INTÉRIEUR DU RACCORD JUSQU'À CE QUE LE MANCHON S'EMBOÎTE ENTIÈREMENT VERS L'AVANT.
- 4) EFFECTUER UN ESSAI D'ÉTANCHÉITÉ AVEC LA SOLUTION CONÇUE À CETTE FIN.

**Precaución: Los acopladores del Gas-Flo® deben ser instalados por los ajustadores licenciados solamente. Peligro: No utilice la llama abierta a la prueba para los escapes del gas.**

### INSTALACIÓN / OPERACIÓN

- 1) INSTALE UNA VÁLVULA DE CIERRE EN EL LADO DE LA FUENTE DE GAS.
- 2) INSTALE UN ACOPLADOR EN LADO DE LA FUENTE Y LA ENTRERROSCA EN LADO DE LA APLICACIÓN SEGÚN DIAGRAMA ARRIBA.
- 3) CONECTE LA ENTRERROSCA CON EL ACOPLADOR TIRANDO DE LA MANGA E INSERTANDO LA ENTRERROSCA HASTA QUE LA MANGA ENCAJA A PRESIÓN TOTALMENTE DELANTERO.
- 4) PRUEBA DE ESCAPE CON LA SOLUCIÓN DE PRUEBA DE ESCAPE.