

**WARNING**

**THINK  
SAFETY  
FIRST**

Read this Manual BEFORE using this equipment.  
Failure to read and follow all safety and use information  
can result in death, serious personal injury, property  
damage, or damage to the equipment.

Keep this Manual for future reference.

**ADVERTENCIA**

**PIENSE**  
**PRIMERO EN  
LA SEGURIDAD**

Lea este manual ANTES de utilizar este equipo.  
El no leer y seguir todas las medidas de seguridad y  
usar la información puede causar la muerte, lesiones  
personales graves, daños materiales o daños en el  
equipo.

Guarde este manual para referencia futura.

**AVERTISSEMENT**

**LA SÉCURITÉ  
AVANT  
TOUT**

Lisez attentivement ce manuel avant d'utiliser cet équipement.  
Négliger de lire et de suivre toutes les consignes de sécurité  
et d'utilisation de l'information peut entraîner la mort, des  
blessures graves ou des dégâts matériels, ou endommager  
l'équipement.  
Veuillez conserver ce manuel pour toute référence ultérieure.

# Instructions for Installing FloPro™-MD with SnapFast® QD

Refer to the FloPro-MD Installation and Operation  
Manual for complete product information, warnings  
and install instructions

1. Turn off gas valve. Apply a gas approved pipe thread sealant or tape to all  $\frac{3}{4}$ " Male NPT threads before mating.
2. Tighten the two shoulder nipples onto the FloPro-MD housing using a pipe wrench and adjustable wrench.
3. Tighten the male QD nipple to the upstream side of the FloPro-MD and the female QD coupler to the downstream side of the FloPro-MD as shown in Fig. A using two adjustable wrenches.
4. Disconnect the female QD coupler of the Blue Hose SnapFast® QD from the appliance and connect it to the upstream end of the FloPro-MD male QD nipple.
5. Connect the downstream end of the FloPro-MD female QD coupler to the QD male nipple on the appliance as shown in Fig C.
6. Ensure connections are leak tight by using an approved leak solution or sniffer.  
Turn on gas valve.



**Fig. A** QD male nipple  
installed on the upstream  
end and QD female coupler  
installed on the down-  
stream end.



**Fig. B** Existing Gas Range  
with Blue Hose QD and  
Swivel Max combo.



**Fig. C** Gas Range outfitted  
with the new FloPro-MD  
with QD Kit.

**Dormont®**

A WATTS Brand

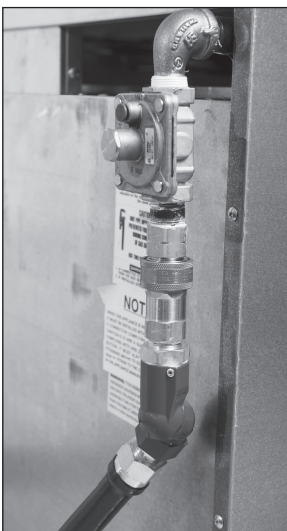
# Instructions pour l'installation de FloPro<sup>MC</sup>-MD avec SnapFast<sup>®</sup> QD

Consulter le manuel d'installation et d'utilisation du FloPro-MD pour obtenir des renseignements complets sur le produit, des avertissements et des instructions d'installation.

1. Fermer la vanne de gaz. Appliquer un filetage d'étanchéité ou un ruban de filetage approuvé pour le gaz sur tous les filetages NPT mâles de  $\frac{3}{4}$  po (19 mm) avant l'accouplement.
2. Serrer les deux mamelons doubles sur le boîtier FloPro-MD à l'aide d'une clé à tuyau et d'une clé réglable.
3. Serrer le mamelon mâle QD au côté amont du FloPro-MD et le raccord femelle QD au côté aval du FloPro-MD, comme illustré à la figure A à l'aide de deux clés réglables.
4. Débrancher le raccord femelle QD du Blue Hose SnapFast<sup>®</sup> QD de l'appareil et le raccorder à l'extrémité amont du mamelon mâle FloPro-MD QD.
5. Brancher l'extrémité aval du raccord femelle FloPro-MD QD au mamelon mâle QD sur l'appareil, comme illustré à la figure C.
6. S'assurer que les raccords sont étanches en utilisant une solution de détection de fuites ou un renifleur approuvé. Ouvrir la vanne de gaz.



**Figure A** Mamelon mâle QD installé sur l'extrémité amont et le raccord femelle QD installé à l'extrémité aval.



**Figure B** Cuisinière à gaz existante avec le Blue Hose QD et le raccord Swivel Max.



**Figure C** La cuisinière à gaz équipée du nouveau FloPro-MD avec trousse QD.

# Instrucciones para instalar el FloPro<sup>TM</sup>-MD con SnapFast<sup>®</sup> QD

Consulte el manual de instalación y funcionamiento del FloPro-MD para obtener información completa sobre el producto, advertencias e instrucciones de instalación

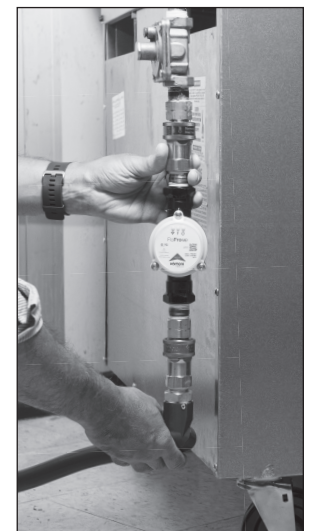
1. Cierre la válvula de gas. Aplique un sellador para rosca de tubo aprobado para uso con gas o cinta para roscas NPT macho de  $\frac{3}{4}$ " (1.9 cm) antes de acoplarlas.
2. Apriete las dos boquillas con lomo en la carcasa FloPro-MD utilizando una llave Stilson y una llave inglesa.
3. Apriete la boquilla macho QD (Desconexión rápida) al lado aguas arriba de FloPro-MD y el acoplador hembra QD hembra al lado aguas abajo del FloPro-MD como se muestra en la Fig. A utilizando dos llaves ajustables.
4. Desconecte el acoplador hembra QD de la manguera Blue Hose SnapFast<sup>®</sup> QD del aparato y conéctelo al extremo aguas arriba de la boquilla macho QD FloPro-MD.
5. Conecte el extremo aguas abajo del acoplador hembra QD del FloPro-MD a la boquilla macho QD del aparato como se muestra en la Fig. C.
6. Asegúrese de que las conexiones están bien apretadas utilizando una solución aprobada para probar si hay fugas o un detector de gas. Abra la válvula de gas.



**Fig. A** Boquilla macho QD instalada en el extremo aguas arriba y el acoplador hembra QD instalado en el extremo aguas abajo.



**Fig. B** Estufa de gas existente con la combinación de manguera Blue Hose QD y Swivel Max.



**Fig. C** Estufa de gas equipada con el nuevo juego FloPro-MD con QD.