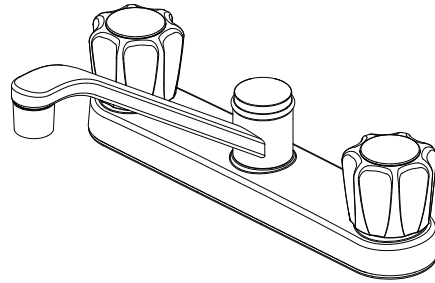




PFXC1080LSCP

**TWO-HANDLE KITCHEN FAUCET**  
GRIFO PARA COCINA, DE DOS LLAVES / ROBINET DE CUISINE À DEUX MANETTES



**Installation Instructions**  
Instrucciones de instalación / Instructions d'installation

**ENGLISH**  
**CAUTION-TIPS FOR REMOVAL OF OLD FAUCET:**

Always turn off water supply before removing existing faucet or replacing any part of the faucet. Open the faucet handle to relieve water pressure and ensure that water is completely shut off.

**ESPAÑOL**  
**PRECAUCIÓN-CONSEJOS PARA CAMBIAR LA LLAVE MEZCLADORA:**

Siempre corte el suministro de agua antes de retirar el grifo actual o remplazar cualquier pieza del mismo. Abra la llave del grifo para liberar la presión de agua y asegurar que ya no corre agua.

**FRANÇAIS**  
**ATTENTION-SUGGESTIONS POUR ENLEVER L'ANCIEN ROBIENT:**

Toujours couper l'alimentation en eau avant d'enlever ou de démonter le robinet. Ouvrir le robinet pour libérer la pression d'eau et pour s'assurer que l'alimentation en eau a bien été coupée.

**CARE INSTRUCTIONS:**  
To preserve the finish of your faucet, apply non-abrasive wax. Any cleaners should be rinsed off immediately. Do not use abrasive cleaners on the faucet.

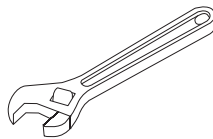
**INSTRUCCIONES DE CUIDADO:**  
Para conservar el acabado que cubre las partes metálicas de su llave mezcladora, aplique cera que no sea abrasiva, como una cera para autos. Si usa algún tipo de limpiador, deberá enjuagarlo inmediatamente. Los abrasivos suaves son aceptables en acabados platinum y LifeShine.

**DIRECTIVES D'ENTRETIEN:**  
Pour préserver le fini des pièces métalliques du robinet, appliquer une cire non abrasive comme une cire à voture. Rincer immédiatement le robinet après l'avoir nettoyé avec un agent nettoyant. Les finis platinum et LifeShine peuvent être nettoyés à l'aide de produits abrasifs doux.

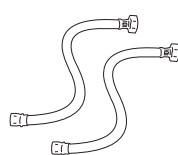
**You may need/Usted puede necesitar/  
Aticles dont vous pouvez avoir besoin**



Goggles  
Anteojos Protectores  
Lunettes de sécurité



Wrench  
Llave  
Clé ajustable

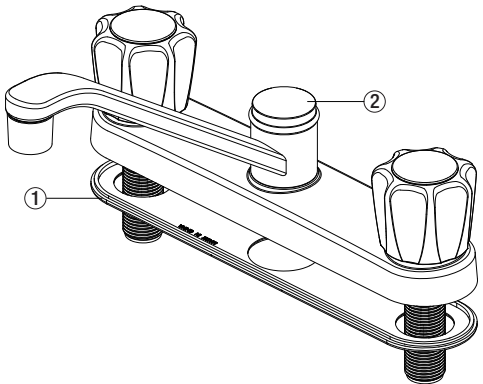


(2) Supply Lines  
2 Líneas de Suministro  
(2) Tuyaux d'alimentation



Silicone  
Silicón  
Silicone

1

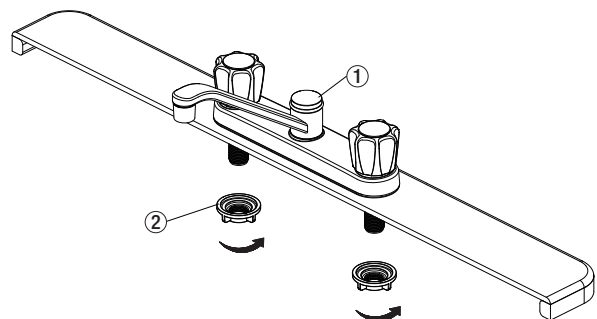


Shut off the water supply. Remove the old faucet. Clean the mounting surface. Ensure the gasket (1) is on the bottom of the new faucet (2).

Cierra el suministro de agua. Retira el grifo anterior. Limpia la superficie de montaje. Asegúrate de que la junta (1) esté en la parte inferior de la mezcladora nueva (2).

Fermez l'alimentation en eau. Enlevez l'ancien robinet. Nettoyez la surface de montage. Assurez-vous que le joint d'étanchéité (1) se trouve en bas du nouveau robinet (2).

2



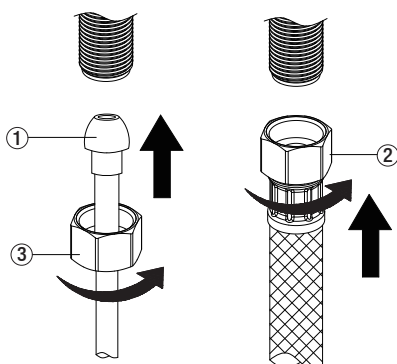
Place the faucet (1) through the mounting holes in the sink. Secure the faucet (1) to the sink using the mounting nuts (2) provided. Hand tighten only.

Note: If the sink surface is uneven or irregular, plumber's putty or a silicone sealant may be used to create a watertight seal. Plumber's putty may have an adverse reaction with plastic gaskets under the spout base so if your faucet has a plastic gasket, use a high quality silicone sealant. Plumber's putty also may have an adverse reaction with some cultured marble or natural stone. In these cases a high quality silicone sealant is recommended.

Coloca la mezcladora (1) en los orificios de montaje del lavabo. Asegura la mezcladora (1) al lavabo con las tuercas de montaje (2) suministradas. Aprieta con la mano solamente.

Nota: Si la superficie del lavamanos es irregular o está desnivelada, puede usarse masilla de plomero o un sellador de silicona para dar hermeticidad. La masilla de plomero puede tener reacción adversa con juntas plásticas debajo de la base del caño. Si tu grifo tiene junta plástica, usa un sellador de silicona de alta calidad. La masilla de plomero puede tener también una reacción adversa con algún mármol cultivado o piedra natural. En estos casos se recomienda un sellador de silicona de alta calidad.

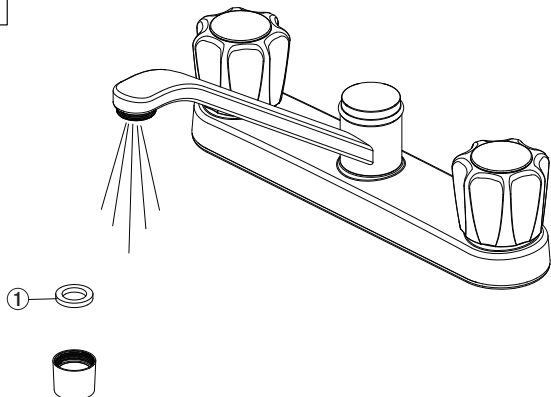
3



Make connections to water lines. Use 1/2" I.P.S. faucet connections (2) or use supply line coupling nuts (3) with 3/8" O.D.ball-nose riser (1). Use wrenches to tighten connections. Do not overtighten.

Conecta a las líneas de suministro. Usa conexiones de grifos de 1/2" I.P.S (2) o las tuercas de acoplamiento de líneas de suministro incluidas (3) con un tubo montante de bola de diámetro exterior de 3/8" (1). Usa llaves para apretar las conexiones. No aprietas demasiado.

Branchez l'alimentation en eau. Utilisez un raccord de robinet I.P.S (2) de 1,27 cm (1/2 po) ou utilisez des écrous d'accouplement (3) pour conduite d'alimentation avec colonne montante à embout arrondi au diamètre extérieur de 0,95 cm (3/8 po) (1). Utilisez la clé pour serrer les raccords. Ne serrez pas trop.



**Important:** After installation is completed, remove aerator. Turn on water supply and allow both hot and cold water to run for at least one minute each. While water is running, check for leaks. Replace aerator. This flushes away any debris that could cause damage to internal parts. Do not lose the gasket (1) in the aerator.

**Importante:** Una vez que termine la instalación, quite el aireador. Abra el suministro de agua y deje correr agua fría y caliente durante al menos un minuto cada una. Mientras el agua corre, controle que no haya pérdidas. Reemplace el aireador. Esto limpia cualquier residuo que pueda causar daño a las partes internas. No a ojes la junta (1) en el aireador.

**Important:** Une fois l'installation terminée, enlevez l'aérateur. Ouvrez l'alimentation d'eau et laissez couler l'eau chaude et l'eau froide au moins une minute chacune. Pendant que l'eau coule, vérifiez s'il y a des fuites. Reposez l'aérateur. Cette opération sert à évacuer les débris qui pourraient endommager les éléments internes. Ne perdez pas le joint d'étanchéité (1) dans l'aérateur.

#### Maintenance:

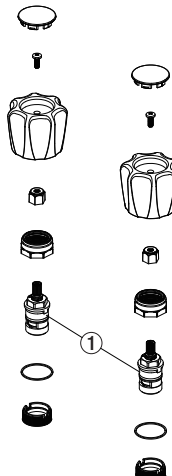
If faucet leaks underneath handle or Water does not completely shut off: Replace cartridge.

#### Mantenimiento:

Si hay una filtración debajo de la llave o el Agua no se corta por completo:  
Reemplace el cartucho.

#### Entretien:

S'il y a une fuite sous la poignée ou si le robinet ne se ferme pas complètement:  
Remplacez la cartouche.



\* Specify Finish  
Especifique el Acabado  
Précisez le Fini

