

INSTRUCTIONS:

1. Remove existing showerhead from shower arm.
2. Apply thread sealant tape to shower arm threads and attach diverter bracket hand tight plus a quarter turn with a wrench. Do not overtighten.
3. Insert washer between one end of the hose and the bracket. Hand tighten hose to bracket.
4. Insert remaining washer between showerhead and hose. Thread new showerhead onto hose and hand tighten.
5. Slide hose and showerhead through bracket and seat the showerhead into the diverter bracket.

Tip: Use cloth between wrench and nut to protect finish

INSTRUCTIONS :

1. Enlevez la pomme de douche existante du bras de douche.
2. Appliquez le ruban pour joints filetés sur les filets du bras de douche et fixez l'inverseur en le serrant à la main, puis faites un quart de tour en plus avec une clé. Ne serrez pas excessivement.
3. Insérez une rondelle entre une des extrémités du tuyau et le support. Serrez le tuyau au support à la main.
4. Insérez la rondelle restante entre la pomme de douche et le tuyau. Vissez la nouvelle pomme de douche sur le tuyau et serrez à la main.
5. Faites glisser le tuyau et la pomme de douche à travers le support et placez la pomme de douche dans le support de l'inverseur.

Conseil : Utilisez un linge entre la clé et l'écrou pour protéger le fini

INSTRUCCIONES:

1. Retire el cabezal de ducha actual del brazo de la ducha.
2. Aplique cinta para sellar roscas en las roscas del brazo de la ducha y fije el soporte del desviador. Apriete a mano dando un cuarto de vuelta adicional con una llave de tubo. No apriete demasiado.
3. Inserte la arandela entre un extremo de la manguera y el soporte. Apriete a mano la manguera al soporte.
4. Inserte la arandela restante entre el cabezal de ducha y la manguera. Enrosque el nuevo cabezal de ducha en la manguera y apriete a mano.
5. Deslice la manguera y el cabezal de ducha a través del soporte e inserte el cabezal de ducha en el soporte del desviador.

Consejo práctico: Utilice un paño entre la llave de tubo y la tuerca para proteger el acabado