



Instructions Tools Required: Pliers or Adjustable Wrench, Pipe Compound or Tape

1. Remove shower head (A) by unthreading nut (B) connecting shower head to shower arm (C).
2. Remove any old pipe sealing tape or grease and oil from threads on the shower arm (C). Clean and dry thoroughly.
3. Wrap new pipe sealing tape (E) around threads on shower arm (C) going in the direction of the thread, overlapping 1/2 width of tape. Danco pipe sealing tape, stock number 80612, is recommended.
4. Thread shut off valve (D) onto shower arm (C) and tighten.
5. Wrap pipe sealing tape around threads of shut off valve (D) going in the direction of the thread, overlapping 1/2 width of tape.
6. Thread shower head (A) onto shut off valve (D).
7. Tighten and inspect for leaks.

Instrucciones

Herramientas necesarias: pinzas o llave de tuercas regulable, cinta para roscas de tubos

1. Remover la cabeza de ducha (A) desenroscando la tuerca (B) que conecta la cabeza de ducha al brazo (C).
2. Remover cualquier resto de cinta para rosca o grasa y aceite en del brazo de ducha (C). Limpiar y secar bien.
3. Colocar nueva cinta alrededor de las roscas (E) en extremos del brazo de ducha (C) en dirección de la rosca, traslapando la mitad del ancho de la cinta. Se recomienda cinta de sellado Danco, número de stock 80612.
4. Enrosque la válvula de cierre (D) en el brazo de la regadera (C) y apriete.
5. Enrolle cinta para sellar tubos sobre la rosca de la vlos hilos, traslapando la mitad del ancho de la cinta.
6. Enrosque el cabezal de la regadera (A) en la de cierre (D).
7. Apriete y compruebe que no haya fugas.