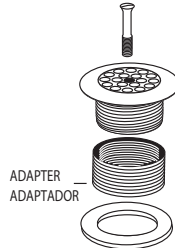
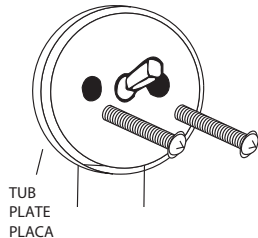


INSTRUCTIONS:

1. Remove screws from old plate. Gently pull face plate out (make sure linkage comes out with it).
2. Remove cotter pin from lever.
3. Position new face plate assembly and replace cotter pin.
4. Drop linkage back down in tube.
5. Put screws in and flip lever to open and close.
6. Remove old drain body using plier handles or similar tool.
7. Determine thread size. If size is 1-1/2", use thread adapter (included). If size is 1-1/4" you may discard thread adapter.
8. Apply PTFE tape to strainer body and threads on thread adapter.
9. Making sure threads are clear of debris, screw in new drain body.



INSTRUCCIONES:

1. Desaloje los tornillos de la placa usada. Cuidadosamente extraer la placa frontal (asegurarse de que viene el conjunto elevador).
2. Sacar el pasador de la palanca.
3. Colocar la placa nueva y el pasador.
4. Dejar caer el conjunto elevador a través del tubo.
5. Poner los tornillos y mueva la palanca para abrir y cerrar.
6. Desaloje el cuerpo del desagüe usando las asas de unas pinzas o una herramienta semejante.
7. Determine la medida de la rosca. Si mide 1-1/2 pulgada, use el adaptador roscado (incluido). Si mide 1-1/4 pulgada descarte el adaptador.
8. Aplique cinta PTFE en el cuerpo del filtro y en las roscas del adaptador roscado.
9. Asegúrese que las roscas estén limpias, atornille el cuerpo nuevo en el desagüe.