

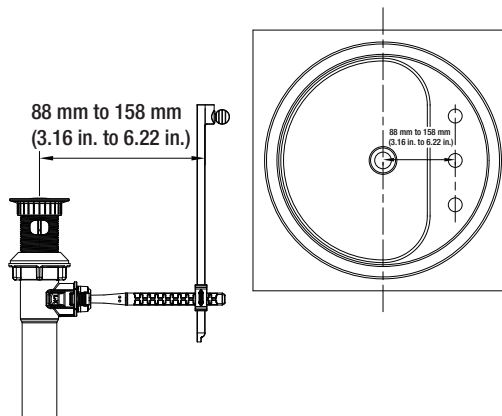
NOTE: The faucet (A) and lift rod (M) are not included with the product.

Model#
RP90150
RP90151
RP90152

Installation

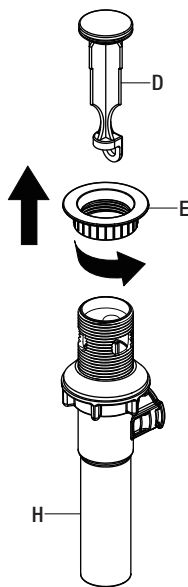
1 Preparing for installation

- The length of the horizontal rod provided is 88 mm to 158 mm (3.46 in. to 6.22 in.).
- If you need the extended horizontal rod for the replacement, please call customer service for the extended horizontal rod. The extended length of the horizontal rod is 66.5mm to 197mm (2.2 in. to 7.75 in.).



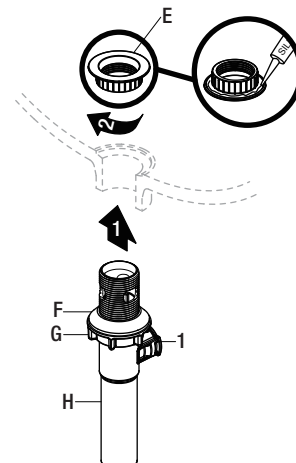
2 Preparing the pop-up assembly

- Remove the pop-up stopper (D) and drain flange (E) from the drain body (H).



3 Installing the drain body

- Apply silicone sealant (not included) under the drain flange (E) and place the drain flange (E) into the drain hole of the sink.
- From underneath the sink, screw the drain body (H) onto the drain flange (E). Ensure that the opening (1) for the ball rod on the drain body (H) faces towards the rear of the sink.
- Tighten the rubber washer (F) and lock nut (G) on the drain body (H). Hand-tighten only.



NOTE: The faucet (A) and lift rod (M) are not included with the product.

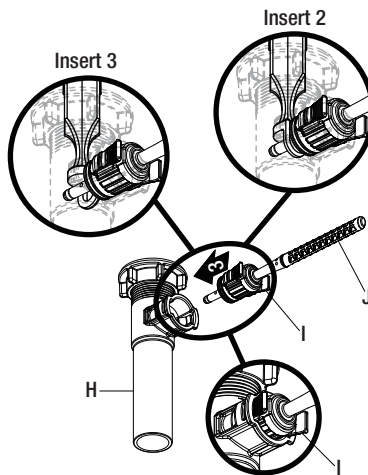
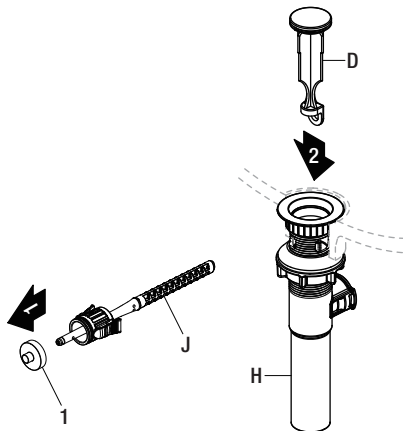
Installation (continued)

4 Installing the stopper and horizontal rod

- Before installation, unscrew the protective cap (1) from the horizontal rod (J).
- Insert the stopper (D) into the drain hole in the sink.
- Insert the horizontal rod (J) into the drain body (H) and through the hole of the stopper (D) until you hear a click. See insert 2. You can press the two sides of the joint (I) to remove the horizontal rod (J).

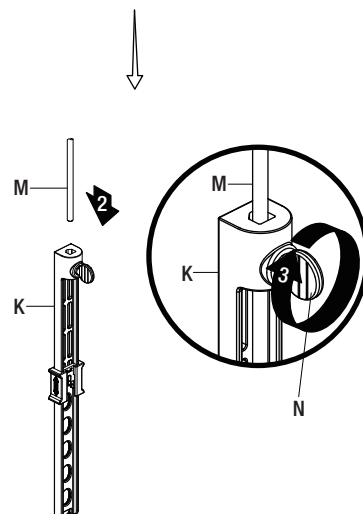
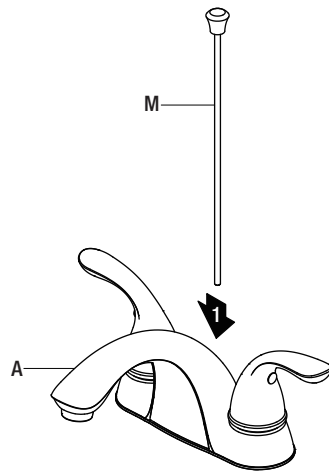


NOTE: For easier removal and cleaning, rotate the stopper (D) 90 degrees so that the horizontal rod (J) does not go through the hole in the stopper (D). See insert 3.



5 Installing the lift rod

- Insert the lift rod (M) through the faucet (A) and down into the lift rod strap (K). Tighten the thumb screw (N).

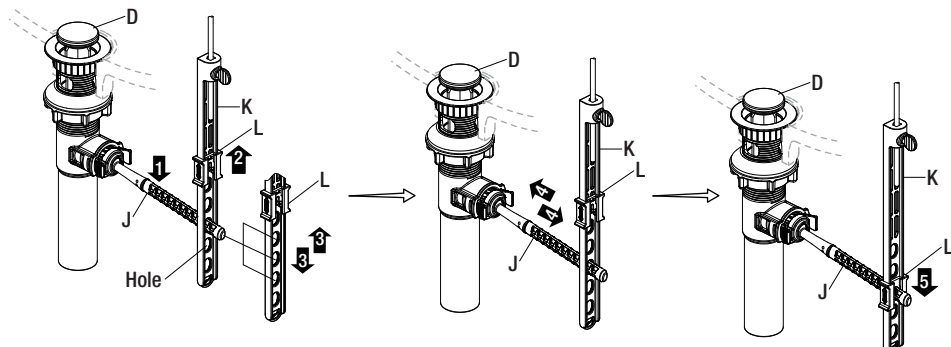


NOTE: The faucet (A) and lift rod (M) are not included with the product.

Installation (continued)

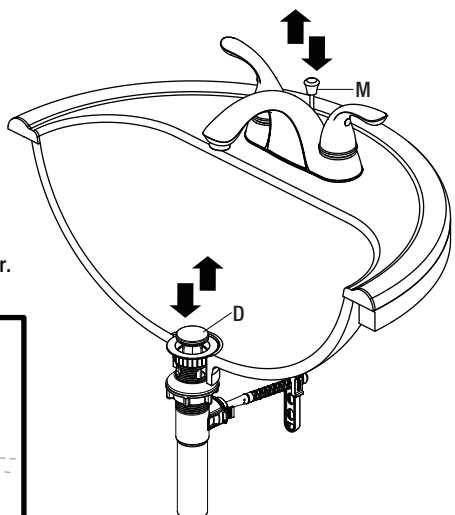
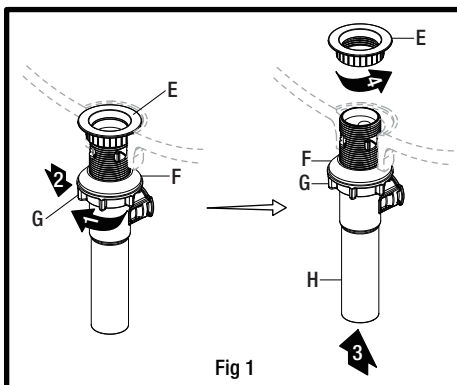
6 Attaching the horizontal rod and strap

- Press the horizontal rod (J) down to ensure the stopper (D) is in the maximum open position.
- Slide the clip (L) upward, adjust the location of the lift rod strap (K) to the appropriate height and insert the horizontal rod (J) with the correct hole of the lift rod strap (K).
- Move the lift rod strap (K) in or out to choose an appropriate location.
- Slide the clip (L) downward until it secures with the horizontal rod (J).



7 Checking the operation of the pop-up

- Operate the lift rod (M) up and down to verify that the stopper (D) opens and closes correctly.
- If you want to remove the flange (E), loosen the lock nut (G) and push the rubber washer (F) down into the top of the lock nut (G). Remove the redundant silicone sealant. Top the drain body (H). Hold the drain body (H) with one hand and loose the flange (E) from the drain body (H) with the other. As shown in the below fig 1.



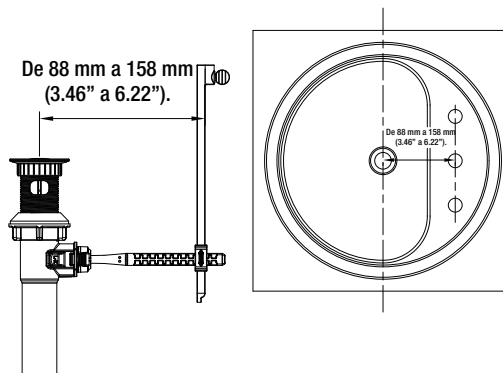
NOTA: La mezcladora (A) y la varilla de elevación (M) no están incluidas con el producto.

Modelo núm.
RP90150
RP90151
RP90152

Instalación

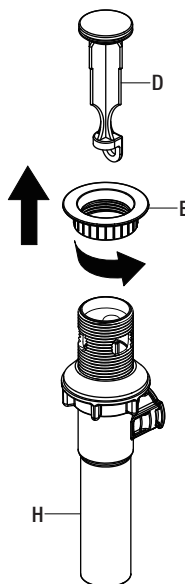
1 Cómo prepararse para la instalación

- El largo de la varilla horizontal incluida es de 88 mm a 158 mm (3.46" a 6.22").
- Si solicitas la varilla horizontal extendida para reposición, llama por favor al Servicio al Cliente para obtenerla. El largo extendido de la varilla horizontal es de 66.5 mm a 197 mm (2.2" a 7.75").



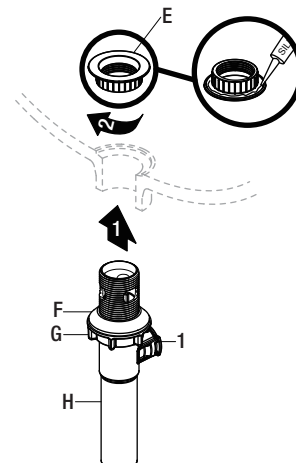
2 Cómo preparar el ensamblaje emergente

- Retira el tapón emergente (D) y la brida del desagüe (E) del cuerpo del desague (H).



3 Cómo instalar el cuerpo del drenaje

- Aplica sellador de silicona (no incluido) debajo de la brida del drenaje (E) y coloca ésta dentro del orificio de drenaje del lavabo.
- Desde la parte inferior del lavabo, enrosca el cuerpo del drenaje (H) en la brida del drenaje (E). Asegúrate de que la abertura (1) para la varilla de bola del cuerpo del drenaje (H) esté frente a la parte posterior del lavabo.
- Aprieta la arandela de goma (F) y la tuerca de bloqueo (G) en el cuerpo del drenaje (H). Ajusta sólo con la mano.



NOTA: La mezcladora (A) y la varilla de elevación (M) no están incluidas con el producto.

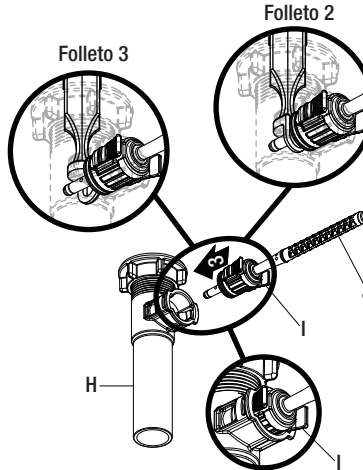
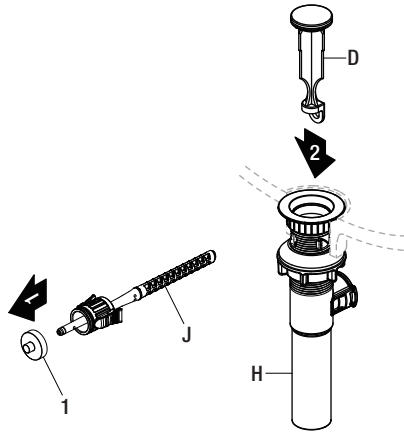
Instalación (continuación)

4 Cómo instalar el tapón y la varilla horizontal

- Antes de la instalación, desenrosca la tapa protectora (1) de la varilla horizontal (J).
- Inserta el tapón (D) en el orificio del drenaje del lavabo.
- Inserta la varilla horizontal (J) en el cuerpo del desagüe (H) y a través del orificio del tapón (D) hasta que escuches un clic. Consulta el folleto 2. Puedes presionar ambos lados de la junta (I) para retirar la varilla horizontal (J).

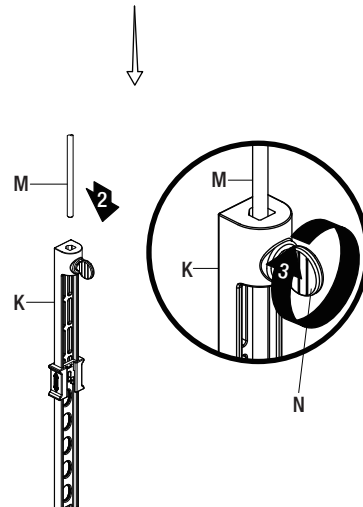
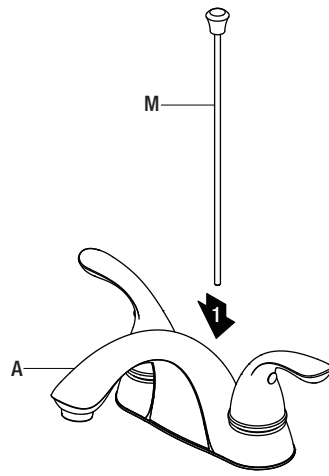


NOTA: Para retirar y limpiar más fácilmente, gira el tapón (D) a 90° de manera que la varilla horizontal (J) no atraviese el orificio del tapón (D). Consulta el folleto 3.



5 Cómo instalar la varilla de elevación

- Inserta la varilla de elevación (M) a través de la mezcladora (A) y de la correa de la varilla de elevación (K). Aprieta el tornillo de ajuste manual (N).

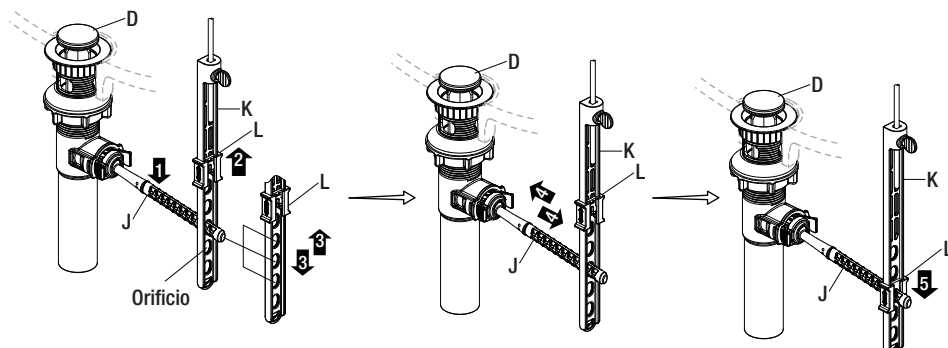


NOTA: La mezcladora (A) y la varilla de elevación (M) no están incluidas con el producto.

Instalación (continuación)

6 Cómo instalar la varilla horizontal y la correa

- Presiona hacia abajo la varilla horizontal (J) para garantizar que el tapón (D) esté abierto completamente.
- Desliza la presilla (L) hacia arriba, ajusta la ubicación de la correa de la varilla de elevación (K) a la altura adecuada e inserta la varilla horizontal (J) con el orificio correcto de la varilla de elevación (K).
- Mueve la correa de la varilla de elevación (K) hacia adentro o hacia afuera para seleccionar la ubicación adecuada.
- Desliza la presilla (L) hacia abajo hasta que la varilla horizontal (J) esté asegurada.



7 Cómo verificar el funcionamiento del tapón emergente

- Mueve la varilla de elevación (M) hacia arriba y hacia abajo para verificar que el tapón (D) se abre y cierra correctamente.
- Si quieras retirar el angular (E), afloja la tuerca de bloqueo (G) y empuja la arandela de caucho (F) hacia abajo dentro de la parte superior de la tuerca (G). Quita el sobrante de sellador de silicona. Recubre el cuerpo del desagüe (H) con una mano y afloja el angular (E) de este (H) con la otra. Tal como se muestra más abajo en la Fig. 1.

