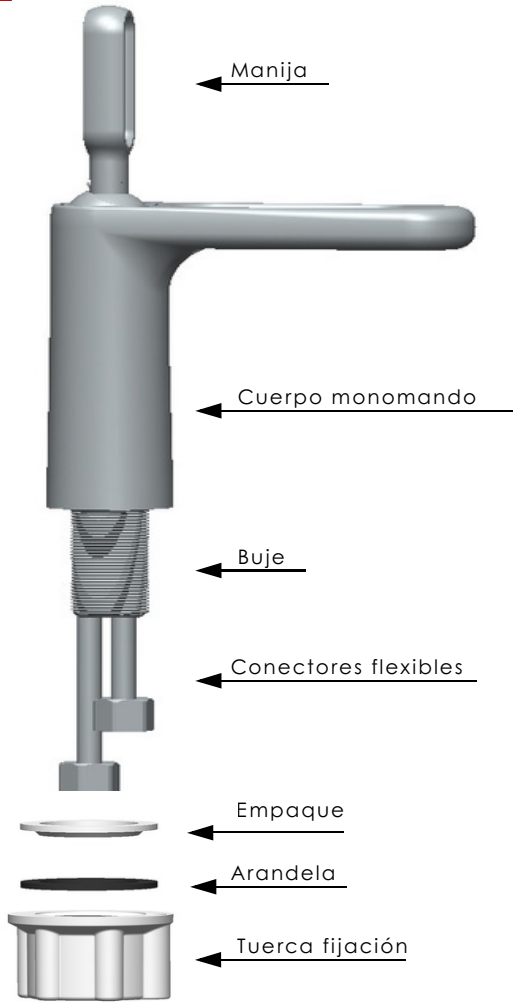
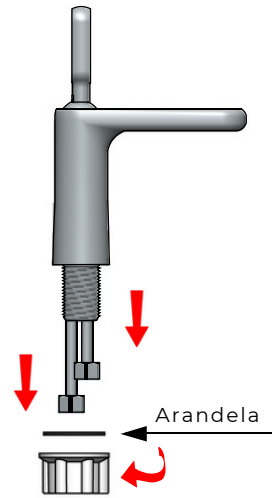


MONOMANDO LAVAMANOS ALTO Y BAJO LONDRA

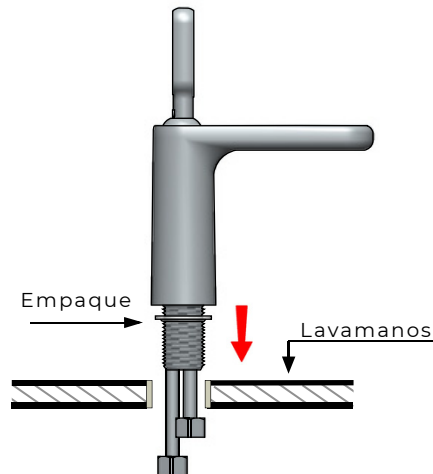
GUÍA DE INSTALACIÓN - EN PL 065



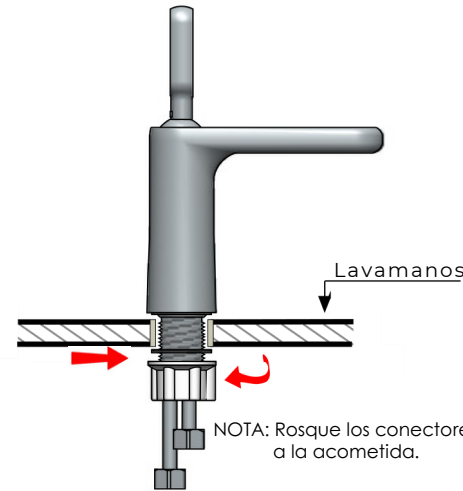
1. Retire la tuerca de fijación y la arandela del cuerpo monomando, sacando uno a uno los conectores.



2. Ubique el cuerpo monomando en el agujero del lavamanos dejando el empaque en la parte superior del lavamanos.

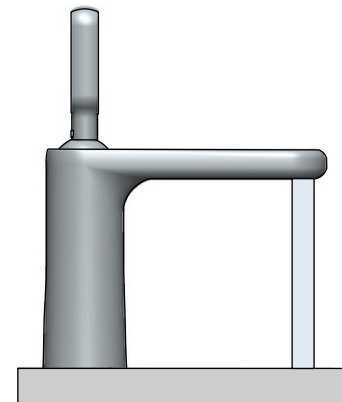


3. Introduzca uno a uno los conectores a través de la arandela y la tuerca de fijación. Enrosque la tuerca de fijación hasta ajustar el cuerpo monomando en el lavamanos.



NOTA: Rosque los conectores flexibles a la acometida.

4. Realice pruebas con agua para verificar que no existan fugas.

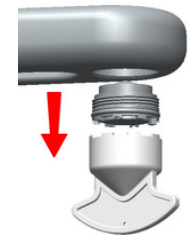


NOTA: Tener en cuenta en la instalación de los conectores agua caliente lado izquierdo, agua fría lado derecho. Se recomienda utilizar nuestra llave de regulación (Ref. BL-9997-15).

Realice el mantenimiento al aireador cuando perciba que el chorro de agua ha disminuido o no sale espumoso.



Retire el aireador con la llave y realice la limpieza superficial del aireador.



ADVERTENCIA:

- Antes de la instalación realice la purga de la tubería para eliminar residuos que impidan el correcto funcionamiento del producto y durante la puesta en servicio efectúe prueba de presión de agua para detectar y corregir fugas en las conexiones; luego verifique el funcionamiento del producto.
- La limpieza con ácidos como ácido nítrico y ácido muriático (utilizados para eliminar los residuos de la construcción) atacan el cromado de las piezas; este tipo de ácidos son muy volátiles, lo que genera una nube que permanece en el ambiente durante varios días y ataca el producto, la ventilación ayuda, pero no es suficiente. En el caso de utilizar ácidos para eliminar los residuos de la construcción (mesones, paredes y pisos) les recomendamos hacerlo antes de instalar la grifería y esperar al menos una semana para asegurar que la volatilidad de estos ácidos desaparezca del ambiente y proceder a instalar la grifería, o para el caso de los grifos empotrados "duchas" las partes cromadas de las mismas.
- Los productos están diseñados para una instalación manual y ajuste moderado con herramientas comunes, el ajuste extremo con herramientas podría generar daño en el acabado superficial de los productos y debilitar los componentes para el correcto funcionamiento de los productos.
- No utilice ningún tipo de sellante ya que atacan el polímero de ingeniería con el que está fabricado el producto: sellón líquido, pegantes para PVC, adhesivos, sellantes para conexiones de gas (traba roscas), siliconas.
- No instale productos de conexión plástica con conectores de tuerca metálica (los filetes de las tuercas metálicas pueden cizallar la rosca plástica del producto).