

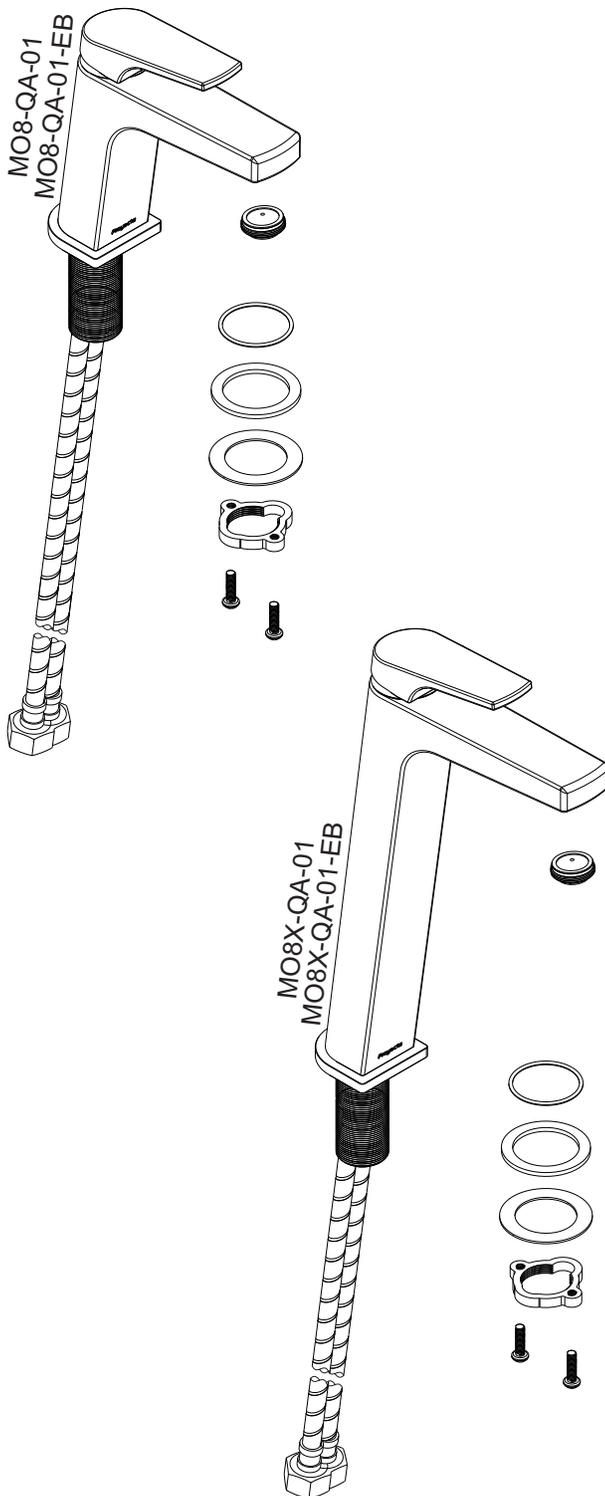
Quadratta

- MO8-QA-01
- MO8-QA-01-EB

Monomando para Lavabo
Single Handle Sink Faucet

- MO8X-QA-01
- MO8X-QA-01-EB

Monomando Alto para Lavabo
Tall Single Handle Sink Faucet



Agradecemos su elección por los productos PROYECTA. Estamos seguros de que su confiabilidad por el producto excederá sus más altas expectativas, cuya funcionalidad, estética, durabilidad, respaldo integral y alta calidad le otorgarán plena satisfacción por años, reflejando el compromiso con la calidad, innovación y el medio ambiente que forman parte de Projecta.

Thank you for choosing PROYECTA products. We are confident that the product reliably will exceed your highest expectations. This product's functionality, aesthetics, durability, quality and support will grant you full satisfaction for years, thus reflecting Projecta's commitment to quality, innovation and the environment.

Esta Guía de Instalación Aplica al Producto en Cualquier Acabado.
This Installation Guide Applies to the Product in any Finishing.

Asesoría y Servicio Técnico
Technical Support and Service
servicio.tecnico@helvex.com.mx
 (52) 55 53 33 94 31

Refacciones Originales
Original Spare Parts
refacciones@helvex.com.mx
www.refaccioneshelvex.com.mx
 (52) 55 53 33 94 21
 (52) 55 53 33 94 00
 Ext. 5913, 5068 y 4815
 whatsapp 55 8071 7454

Herramientas y Materiales Requeridos	Required Tools and Materials
Información	Information
Reensamblar Reassemble	Refacción Spare Part
Sin fuga No leakage	Revisar Review
Caliente Hot	Frío Cold

Acabados: Finishes:
 Cromo Chrome
 EB Ébano Matte Black

HECHO EN CHINA
MADE IN CHINA



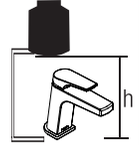


Requerimientos de Instalación Installation Requirements

Para el correcto funcionamiento de estos productos, se recomiendan las siguientes presiones:
For the correct functioning of these products, the recommended water pressures are:

Modelo Model	Mínima Minimum			Maximum Máxima		
	kg/cm ²	PSI	kPa	kg/cm ²	PSI	kPa
MO8-QA-01						
MO8-QA-01-EB	0,6	8,53	58,83	6,0	85,34	588,39
MO8X-QA-01						
MO8X-QA-01-EB						

Desde: Baja, media y alta presión.
58,8 - 588,3 kPa (0,6 - 6 kg/cm²).
Niveles de edificación:
De 1 a más de 12 o equipo hidroneumático
Cada metro de altura de su producto a la base del tinaco equivalen a (0,1 kg/cm²) [1,42 PSI].
From: Low, medium and high pressure.
58,8 - 588,3 kPa (0,6 - 6,0 kg/cm²).
Building levels:
1 to more than 12 or hydropneumatic equipment.
Each meter of height of your product to the base of the tank is equivalent to (0,1 kg/cm²) [1,42 PSI].



Antes de Instalar Before of Installation

- Para disminuir el riesgo de lesiones o daños a la propiedad, siga todas las instrucciones antes de instalar el producto.
- Utilice gafas de seguridad.
- En obras de construcción, instalación, modificación, ampliación y reparación deben cumplir con el reglamento de construcción y obras de su localidad.
- El producto ilustrado puede sufrir cambios de aspecto como resultado de la mejora continua a la que está sujeto.

El acabado no debe de ser rayado ni dañado, ya que esto puede afectar la vida útil del producto.

- To reduce the risk of injury or property damage, please follow all instructions before installing the product.
- Wear safety glasses.
- For any construction, installation, alteration, extension or repair, comply with your local building codes.
- The product's illustration may vary in appearance to the actual product as result of the continuous improvement process it is subject to.

The finish should not be scratched or damaged, as this may affect the life of the product.

Problemas, Posibles Causas y Soluciones Troubleshooting

Problema	Causa	Solución
No sale agua.	Las válvulas de alimentación principal están cerradas.	Abra las válvulas de alimentación principal de agua.
	La palanca se encuentra cerrada.	Jale y/o gire el maneral según la operación del producto.
Poco flujo de agua.	La presión de operación no es la adecuada.	Verifique la presión en los requerimientos de instalación.
	Las válvulas angulares no están totalmente abiertas.	Abrir totalmente las válvulas angulares.
La salida está floja.	La tuerca no está apretada.	Apriete firmemente la tuerca.
Fuga en las conexiones.	Las conexiones no están apretadas.	Apriete las conexiones.

Problem	Cause	Solution
No water flow.	The main water supply valves are closed.	Open the water supply valves.
	The lever handle is closed.	Pull and/or turn the handle, according to the product operation.
Little water flow.	Operating pressure is not adequate.	Verify the pressure in the installation requirements.
	Angular valves are not fully open.	Fully open angle valves.
The single handle sink faucet is loose.	The nut is not tightened.	Tighten the nut.
Leaks in the connections.	The connections aren't tight.	Tighten the connections.

Recomendaciones de Limpieza Cleaning Recommendations

Es muy importante seguir las siguientes instrucciones para conservar los acabados de los productos HELVEX con brillo y en perfecto estado:

1. Utilice únicamente agua y un paño limpio.
2. No utilice fibras, polvos, abrasivos, ni productos químicos.
3. No utilice objetos punzo-cortantes para limpiar los acabados.
4. Se recomienda realizar la limpieza de su producto diariamente.

Visite nuestras páginas www.helvex.com.mx para México y www.helvex.com para el mercado Internacional.

It is very important to follow the instructions below to preserve HELVEX products finishings shiny and in perfect conditions:

1. Use only water and a clean cloth.
2. Do not use fibers, powders, abrasives, or chemicals.
3. Do not use sharp objects to clean the finishings.
4. It is recommended to clean your device daily.

Visit our pages www.helvex.com.mx for Mexico and www.helvex.com for the International market.

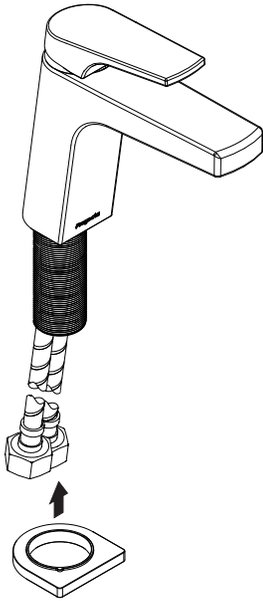
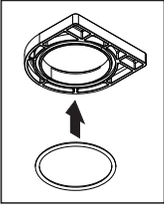
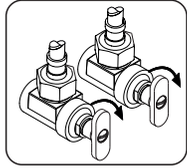


Instalación

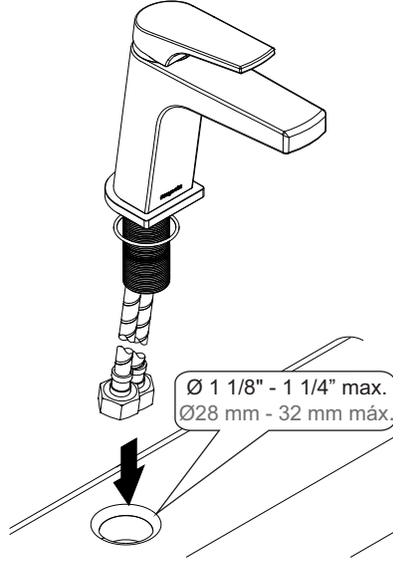
Installation



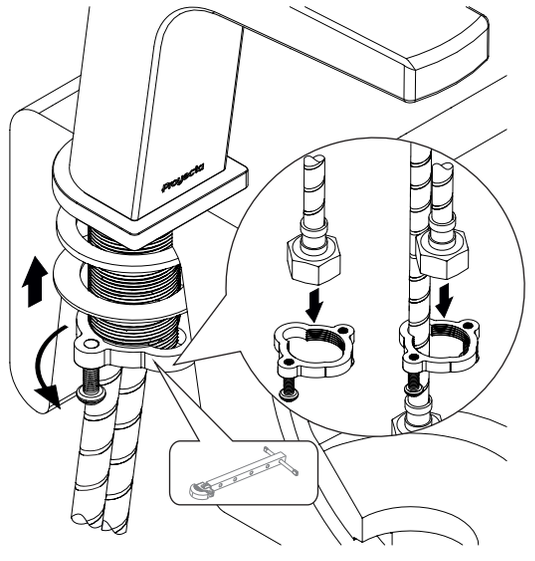
1



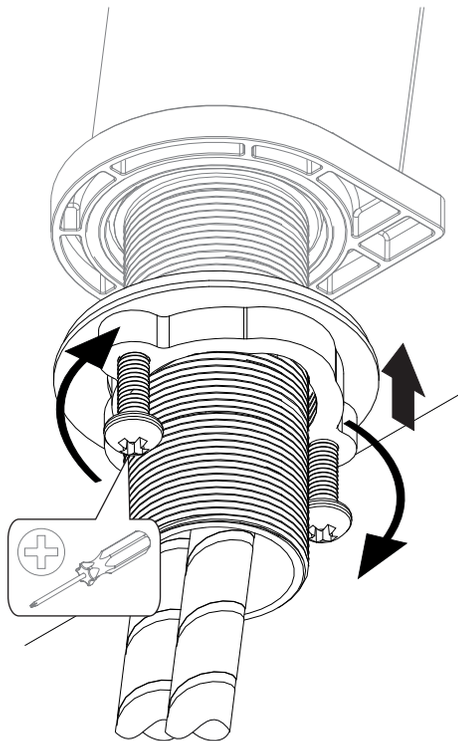
2



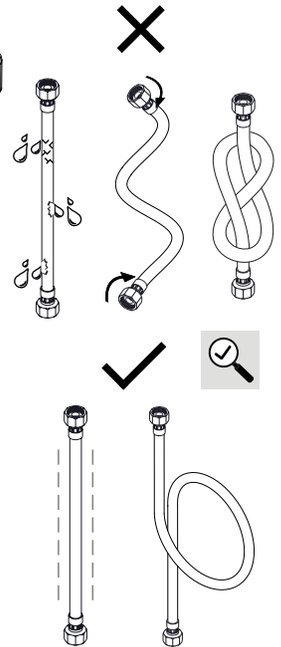
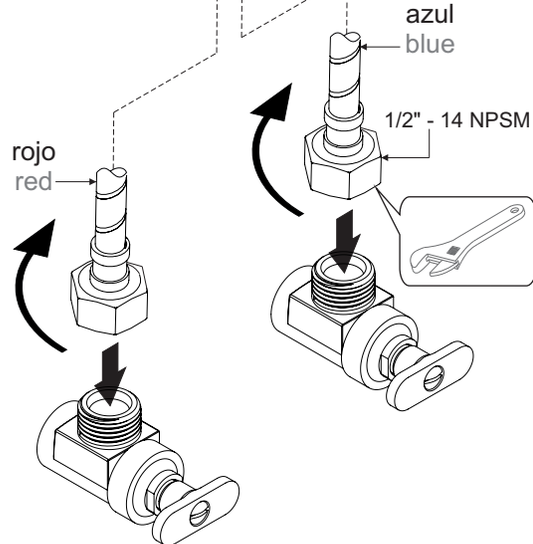
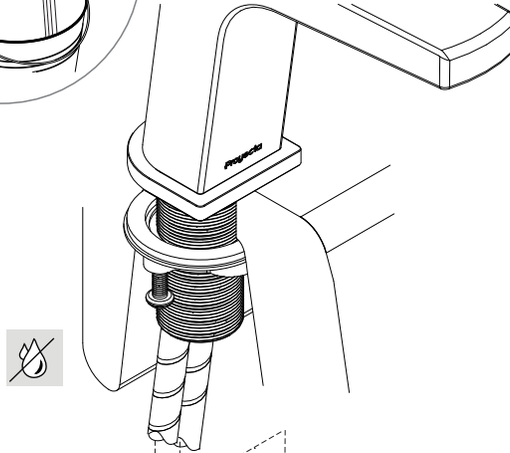
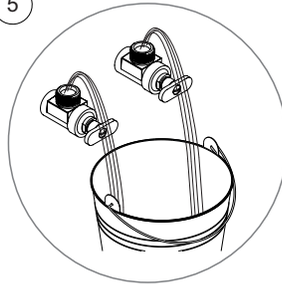
3



4



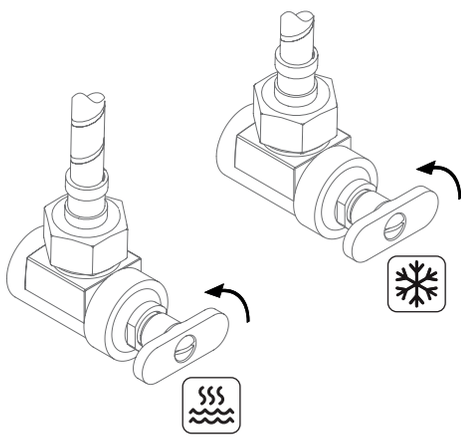
5



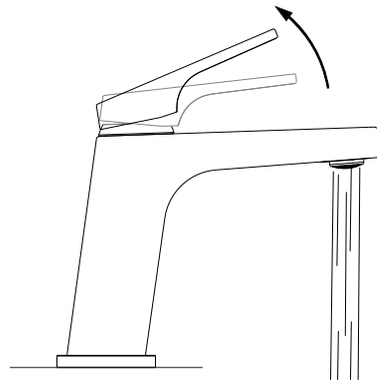
Operación

Operation

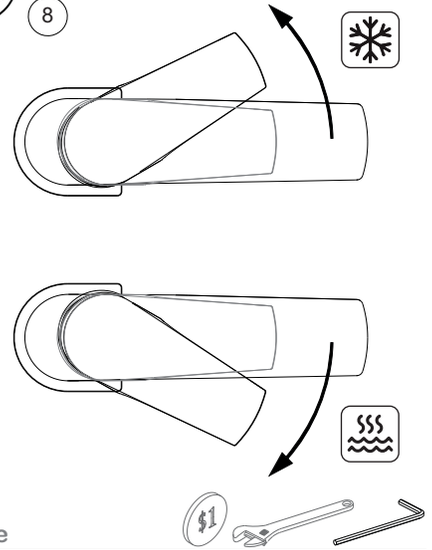
6



7



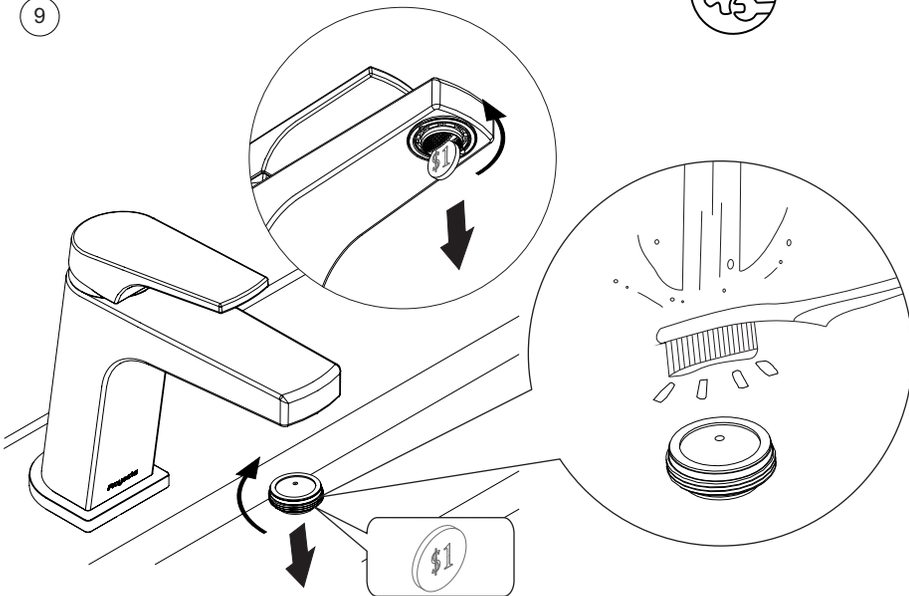
8



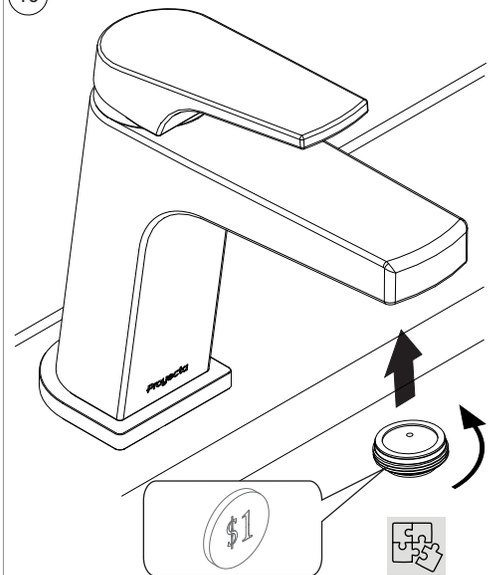
Mantenimiento del Aireador

Aerator Maintenance

9



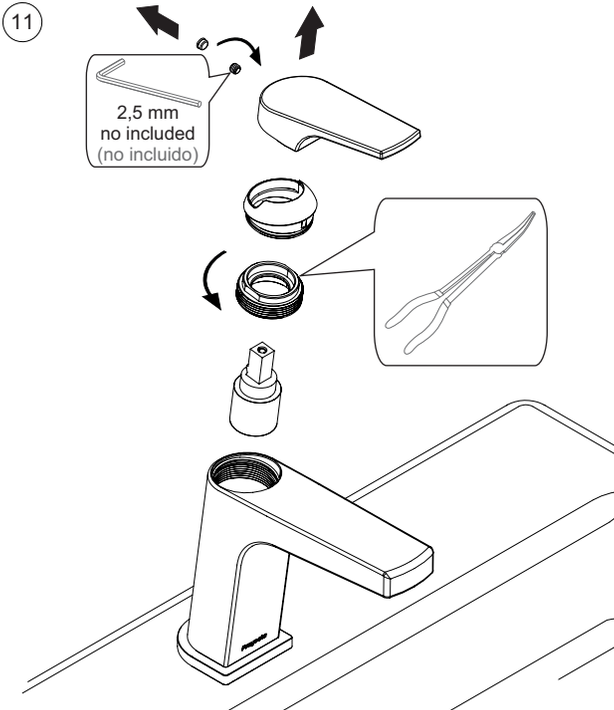
10



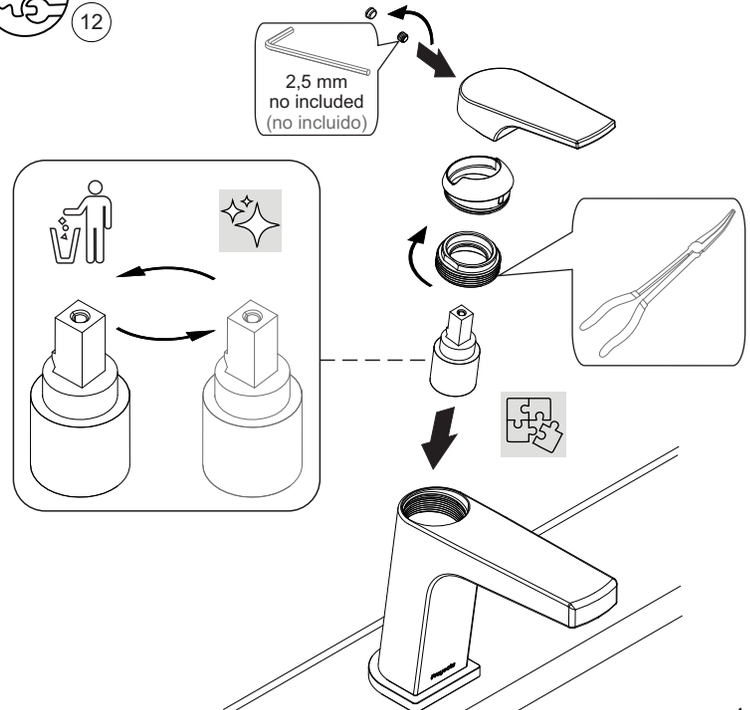
Mantenimiento del Cartucho

Cartridge Maintenance

11



12





Alto diseño accesible

Proyecto^{MR}

LVP TALAS

Lavabo con Pedestal de 1 Perforación
con Rebosadero, Blanco

LV TALAS

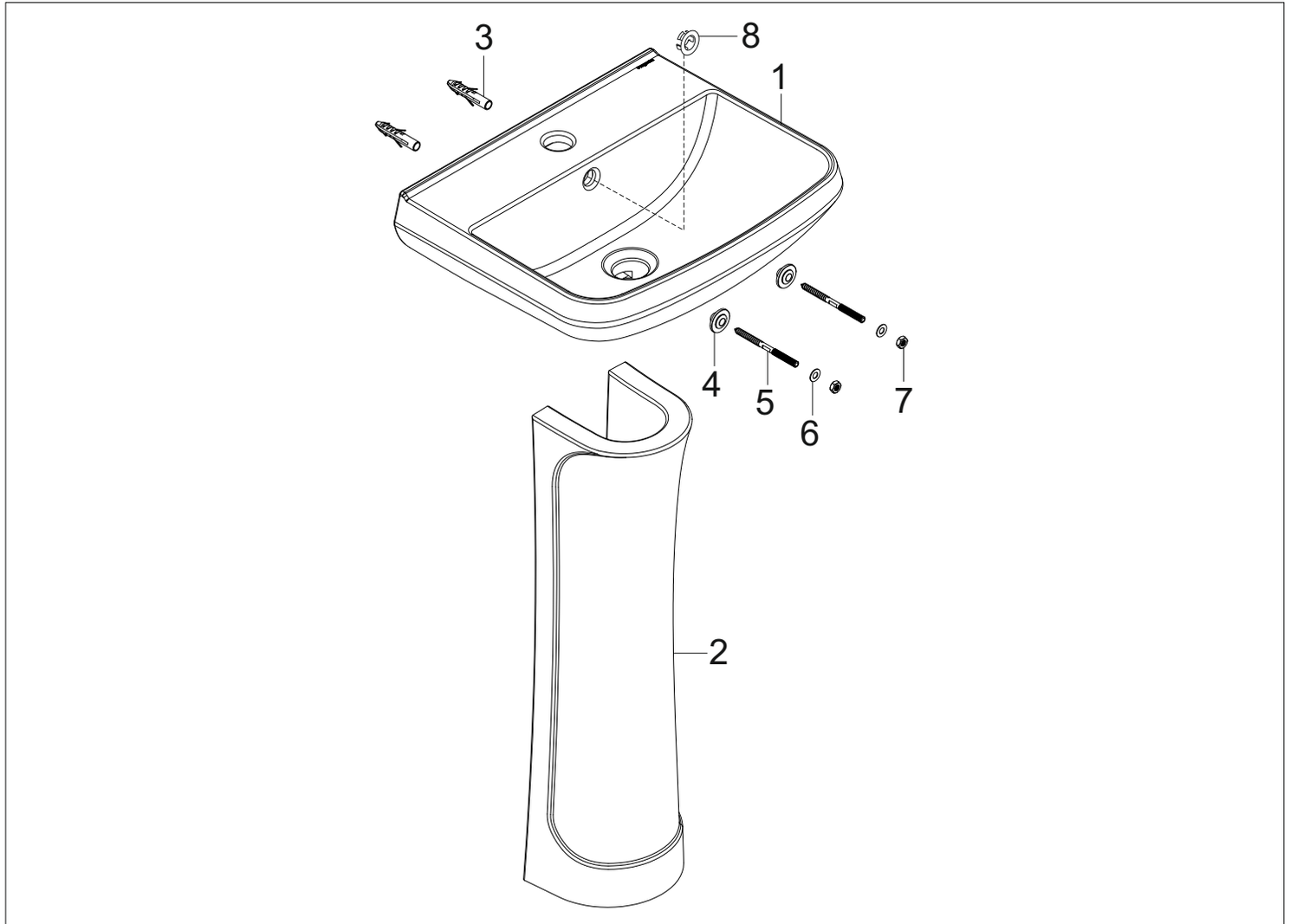
Lavabo de Colgar o Para Pedestal
de 1 Perforación con Rebosadero, Blanco

P TALAS

Pedestal para Lavabo, Blanco

Instructivo de instalación y operación

Lea cuidadosamente este instructivo antes de hacer la instalación



COMPONENTES DEL PRODUCTO

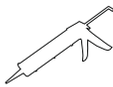
No.	Descripción
1	Lavabo
2	Pedestal
3	Taquete
4	Buje de Plástico

No.	Descripción
5	Tornillo
6	Rondana
7	Tuerca
8	Chapetón

HERRAMIENTA REQUERIDA



Perico



Silicón



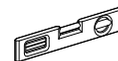
Flexómetro



Taladro



Lápiz



Nivel

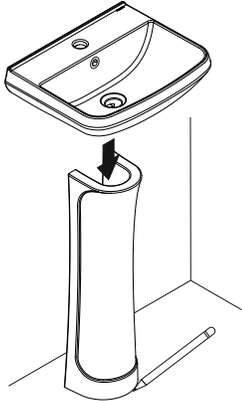
Asesoría y Servicio Técnico:
Consultancy and Technical
Service: servicio.tecnico@helvex.com.mx
(52) 55 53 33 94 31

Refacciones Originales:
Original Spare Parts:
www.refaccioneshelvex.com.mx
refacciones@helvex.com.mx

(52) 55 53 33 94 00
(52) 55 53 33 94 21
Ext. 5913, 5068 y 4815

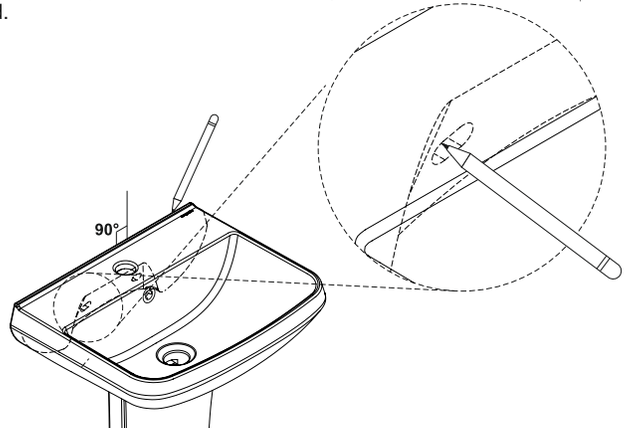
INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

1. Ubique el pedestal en la posición a instalar y coloque el lavabo sobre el pedestal. Marque la base del pedestal en la posición final con el lavabo colocado.



⚠ ADVERTENCIA: Asegúrese de mantener firmes las partes para no causar un daño al producto o sufrir un accidente.

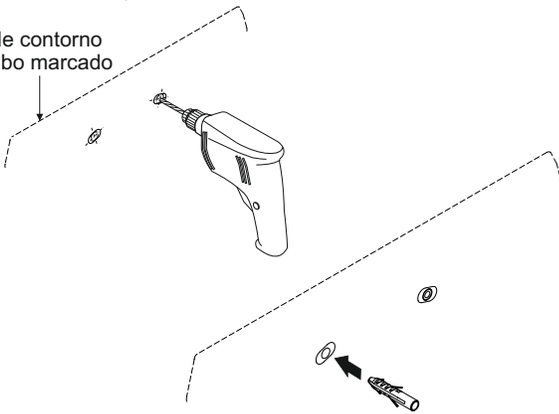
2. Marque las perforaciones del lavabo y el contorno del respaldo en la pared.



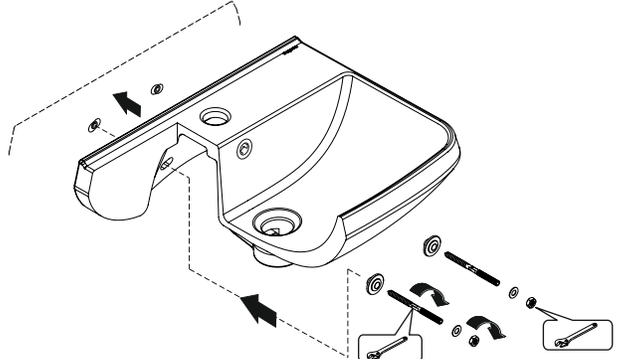
⚠ ADVERTENCIA: Asegúrese de mantener firmes las partes para no causar un daño al producto o sufrir un accidente.

3. Retire el lavabo y el pedestal con precaución y seguridad. Perfore las marcas de las perforaciones del lavabo con una broca para concreto de $\varnothing 1/4$ " e inserte los taquetes.

línea de contorno del lavabo marcado

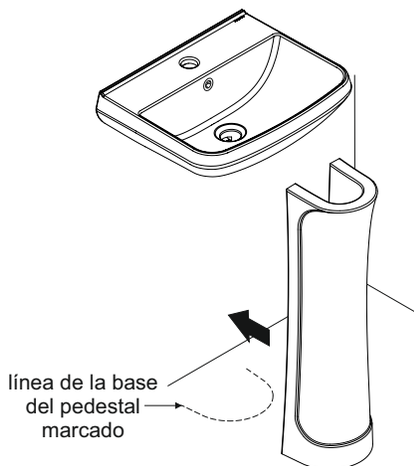


4. Coloque el lavabo en la marca del respaldo e inserte los bujes de plástico, los tornillos y las rondanas. Enrosque las tuercas para fijar.



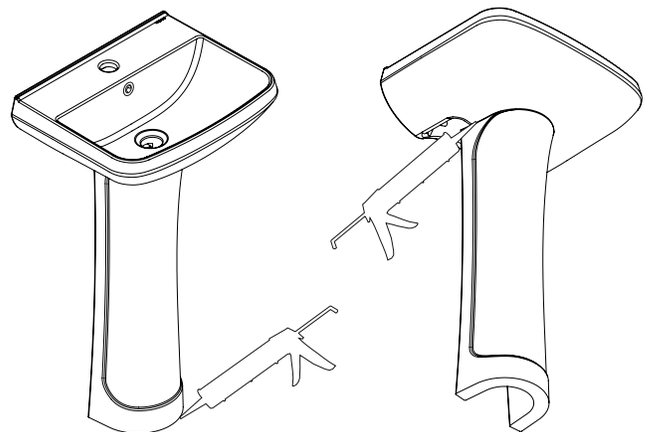
⚠ ADVERTENCIA: Asegúrese de fijar el lavabo sin dañarlo.
NOTA: El lavabo puede ser instalado sin pedestal.

5. Coloque el pedestal en la posición marcada y asegúrese de que el lavabo asiente correctamente.



línea de la base del pedestal marcado

6. Coloque silicona en la base del pedestal y en la unión del lavabo con el pedestal.



LIMPIEZA

Para asegurar la durabilidad del acabado de su producto se recomienda limpiar únicamente con agua y un paño limpio evitando utilizar fibras, polvos abrasivos o productos químicos.

Una empresa de
GRUPO HELVEX

Helvex, S. A. de C. V.

Calzada Coltongo # 293 Col. Industrial Vallejo C. P. 02300 Alcaldía Azcapotzalco, CDMX.