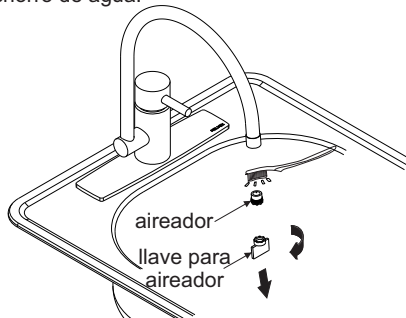
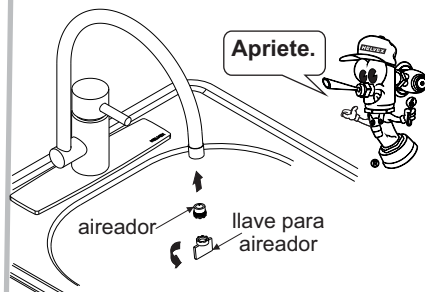


⚙️ Mantenimiento del Aireador

1. Desenrosque el aireador y limpie a chorro de agua.

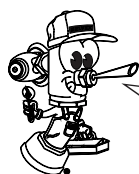


2. Enrosque nuevamente el aireador a la salida.



⚙️ Problemas y Soluciones

Problemas	Causa	Solución
No sale agua.	La línea de alimentación principal se encuentra cerrada.	Abra la línea de alimentación principal de paso del agua.
Se gira todo el producto.	Tuerca de fijación floja.	Verificar que este bien apretada la tuerca de fijación (pag. 2, paso 3).
Filtración a la parte inferior.	Chapetón o salida no hace sello.	Verificar la sujeción (pag. 2, paso 3).



Participa en nuestros cursos gratuitos de capacitación.

Comunícate:
En la Ciudad de México:
01 55 53 33 94 00
Ext. 5804, 5805 y 5806

En Guadalajara:
(0133) 36 19 01 13

En Monterrey:
(0181) 83 33 57 67
(0181) 83 33 61 78

Centro de Capacitación



⚙️ Recomendaciones de Limpieza

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

1. Utilice únicamente agua y paño limpio.
2. No utilizar fibras, polvos, abrasivos, ni productos químicos.
3. No utilice objetos punzo-cortantes para limpiar los acabados.



Asesoría y Servicio Técnico
servicio.tecnico@helvex.com.mx
LADA SIN COSTO 01-800-909-2020
1-02-2452-2



HELVEEX^{M.R.}

garantía de calidad

INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN Y OPERACIÓN

Lea cuidadosamente este instructivo antes de hacer la instalación

Este instructivo aplica al producto en cualquier acabado



Hola soy Fluxy te ayudaré a instalar tu producto.



E300-6

Monomando para Fregadero 6 L

El producto ilustrado puede sufrir cambios de aspecto como resultado de la mejora continua a la que está sujeto.

Refacciones Originales

HELVEEX^{M.R.}

garantía de calidad

Servicio técnico al **01800 909 2020**
servicio.tecnico@helvex.com.mx
Centro de capacitación
01 (55) 53-33-94-00

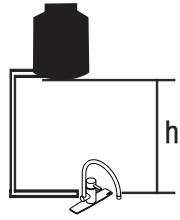


Herramienta Requerida

perico 

Rango de Presión de Trabajo

Para el correcto funcionamiento de este producto, la presión mínima es de $(0,8 \text{ kg/cm}^2)$ 11,37 PSI.

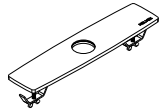


Cada metro de altura, de su producto, a la base del tinaco, equivalen a $0,1 \text{ kg/cm}^2$ (1,42 PSI)

Verifique el Contenido de la Caja



llave para aireador

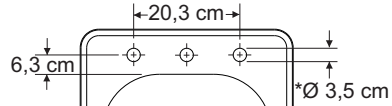


llave allen 2mm

Dimensiones para la Instalación

La tarja debe cumplir las dimensiones que se muestran en la figura.

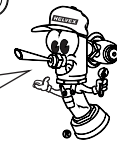
Tarja de Acero Inoxidable



fregadero

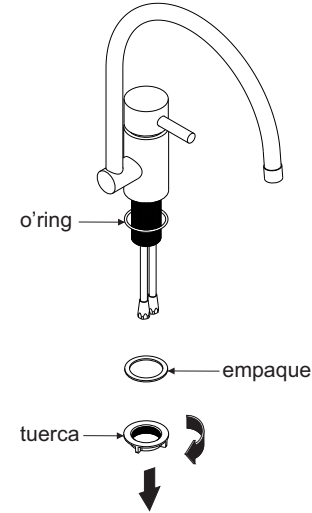
Espesor máximo de placa 1 cm.

*Medidas Recomendadas

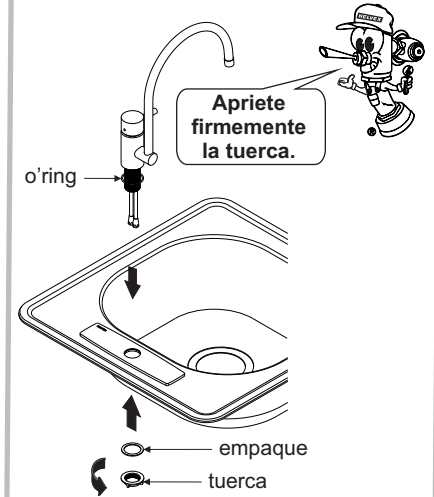


Instalación General

2 Retire la tuerca y el empaque.



3 Coloque la salida en el fregadero, fijela y apriete firmemente para evitar filtraciones de agua.

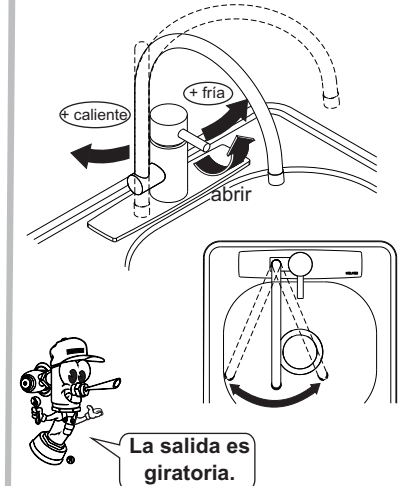


4 Conecte las mangueras a los tubos de alimentación y posteriormente a la línea de alimentación.



Operación

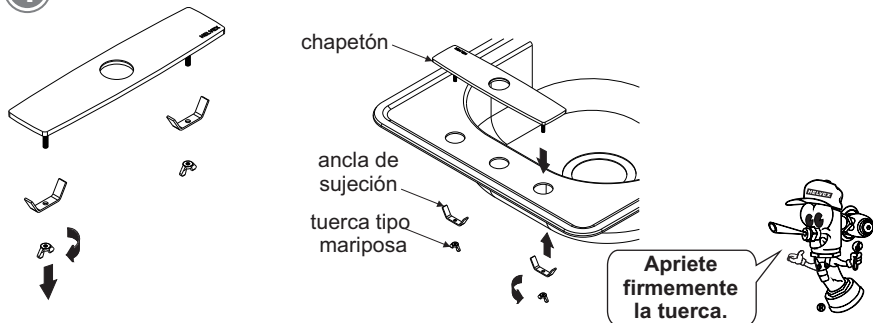
1. Abra las líneas de alimentación principal. Levante la palanca para abrir o cerrar el flujo de agua y gire la palanca maneral para regular la temperatura.



Instalación General

Si la tarja cuenta con 3 barrenos (taladros) se recomienda instalar el chapetón para cubrirlos y si es de un barreno no se recomienda colocar el chapetón.

1 Retire la tuerca tipo mariposa y ancla de sujeción. Colocar chapetón en la salida.



Apriete firmemente la tuerca.