

HELVEX

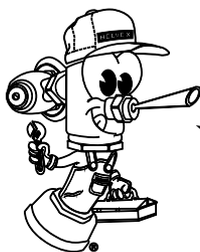
M.R.

INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN Y OPERACIÓN

garantía de calidad

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.

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

E-305 Mezcladora Monomando para Fregadero con Salida Flexible

Refacciones Originales

HELVEX^{M.R.}

garantía de calidad

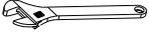
Servicio técnico al **01800 909 2020**
servicio.tecnico@helvex.com.mx
Centro de capacitación
01 (55) 53-33-94-00

HELVEX^{M.R.}

centro de servicio autorizado

Herramienta Requerida

perico

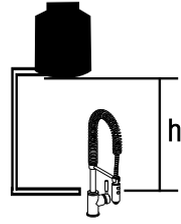


Requerimientos de Operación

Para el correcto funcionamiento de este producto, la presión mínima es de 1 kg/cm² (14,2 PSI)

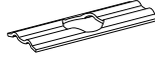
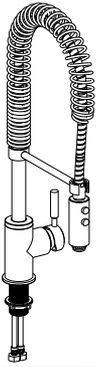
Relación Altura Tinaco - Presión

Altura(h)	kg/cm ²	PSI
9 m	0,9	12,8
10 m	1	14,2
11 m	1,1	15,6



Cada metro de altura, de su producto, a la base del tinaco, equivalen a 0,1 kg/cm² (1,42 PSI)

Verifique el Contenido de la Caja



placa de
sujeción

salida con rondana, empaque,
tuerca y mangueras 1/2"-14
NPSM X 3/8"-24 UNF X 24"
Mod. Sh-949



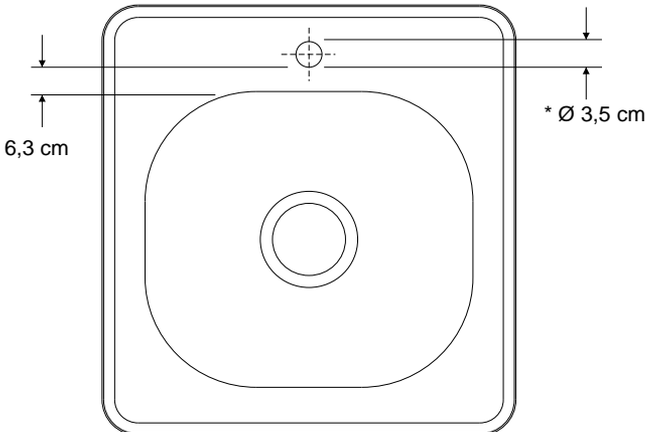
llave de
instalación



llave allen
2mm

Dimensiones para la Instalación

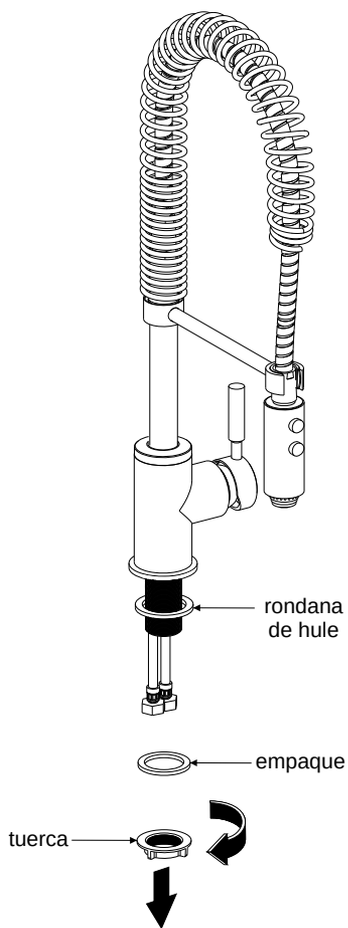
La tarja debe cumplir las dimensiones que se muestran en la figura.



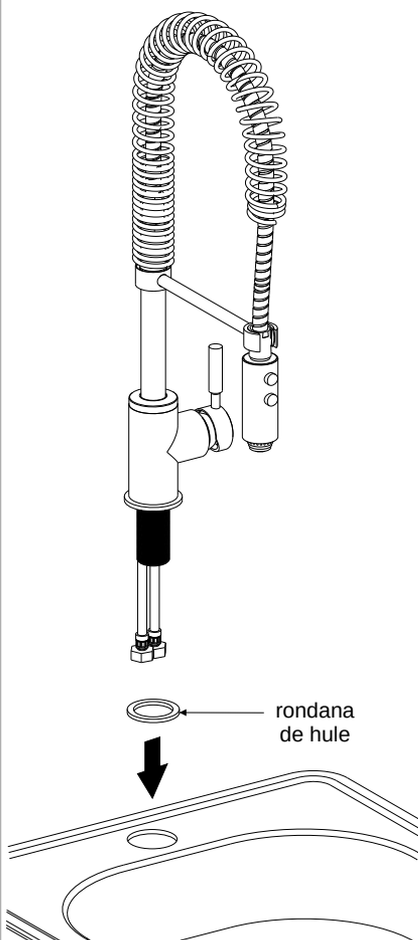
* Medidas Recomendadas.

Instalación General

1 Retire la tuerca y el empaque.

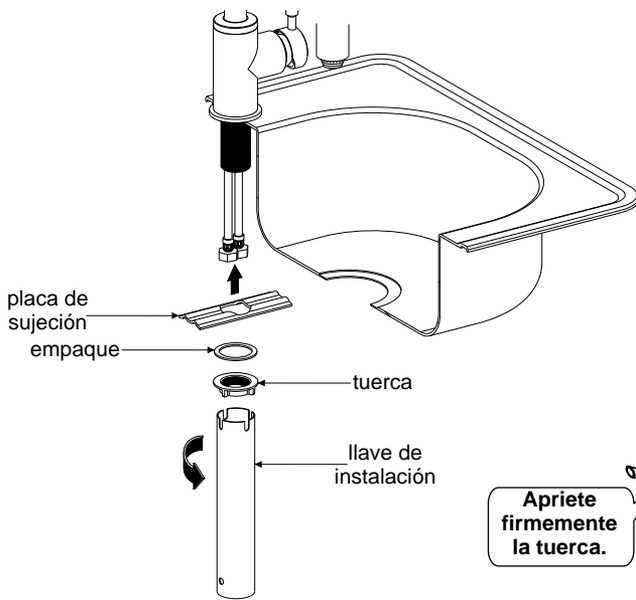


2 Inserte la salida en el fregadero.



Instalación General

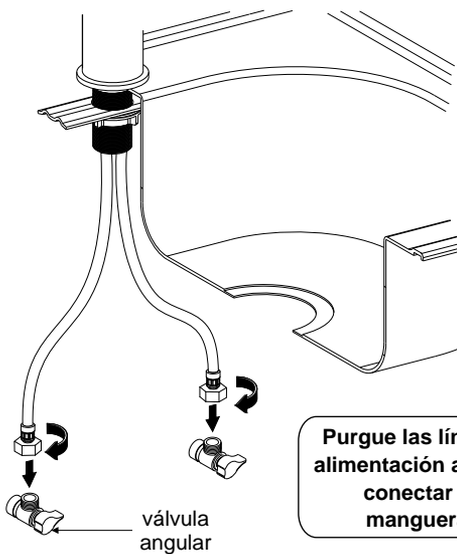
- 3 Inserte la placa sujeción, el empaque y la tuerca a la salida.



Apriete firmemente la tuerca.



- 4 Purgue las líneas de alimentación y conecte las mangueras (incluidas) a las válvulas angulares.

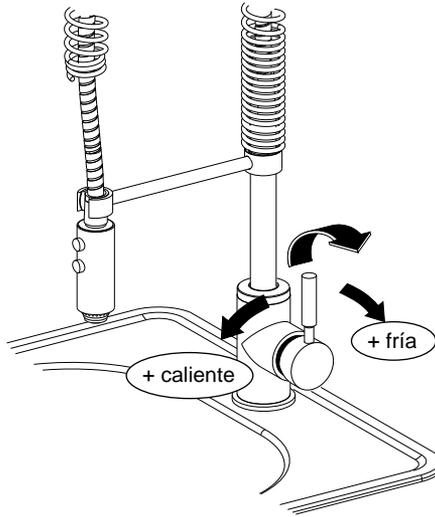


Purgue las líneas de alimentación antes de conectar las mangueras.

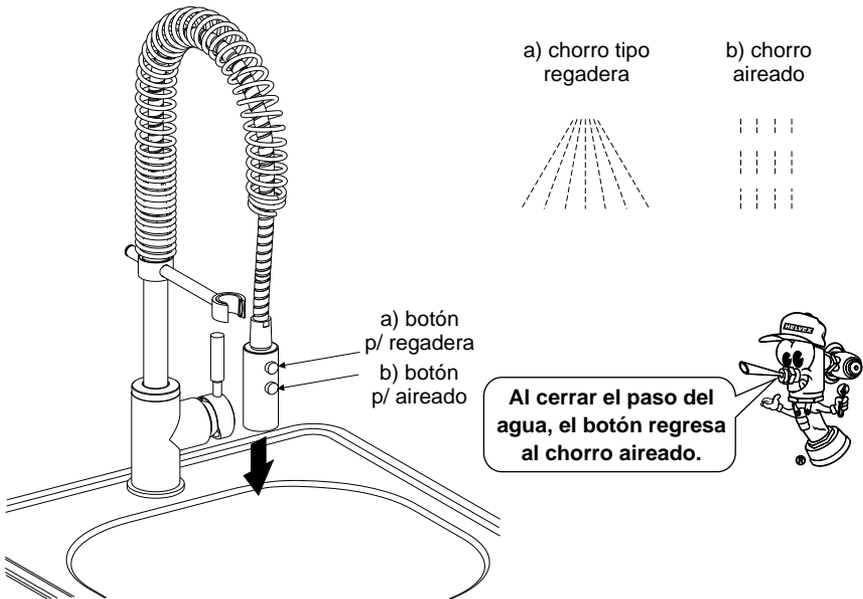


Operación

1. Abra la línea de alimentación principal. Incline la palanca en sentido horario para abrir y para regular la temperatura, gire el maneral como se indica en la figura.

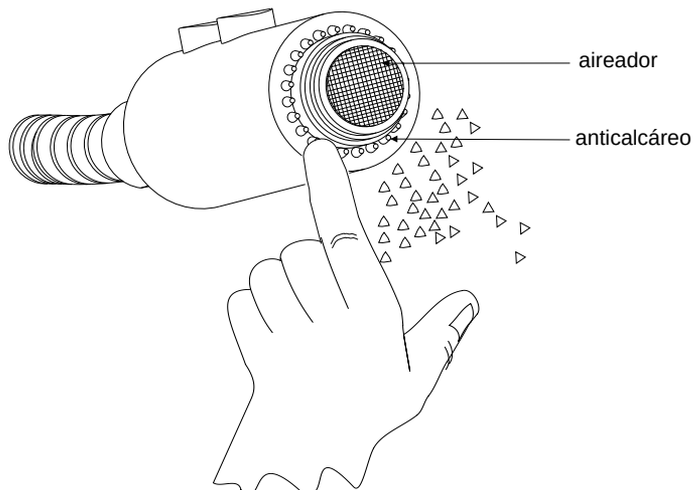


2. Retire el cabezal del brazo soporte, seleccione y oprima el botón para obtener el chorro deseado.



⚙️ Mantenimiento

2. Para eliminar el sarro acumulado en los anticálcareos del cabezal, sólo pase el dedo por cada uno de ellos.

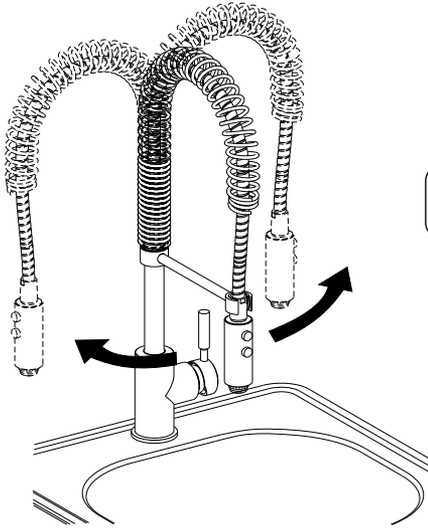


⚙️ Problemas y Soluciones

Problemas	Causa	Solución
No sale agua.	La línea de alimentación principal se encuentra cerrada.	Abra la línea de alimentación principal de paso del agua.
La salida está floja.	La tuerca no está apretada.	Apriete firmemente la tuerca, ver (pag. 3, paso 3).
Existe poco flujo de agua.	Aireador obstruido.	Retire el aireador y límpielo, ver (pag. 5, paso 1).
	La presión de operación no es la adecuada.	Revise que la presión mínima de operación sea de 1,0 Kg/cm ² .
	Las mangueras se encuentran torcidas.	Verifique las mangueras, ver (pag. 3, paso 4).
	Las válvulas angulares no están totalmente abiertas.	Abrir totalmente las válvulas angulares.

Operación

3. Retire el cabezal del brazo soporte y gire a la derecha o izquierda.

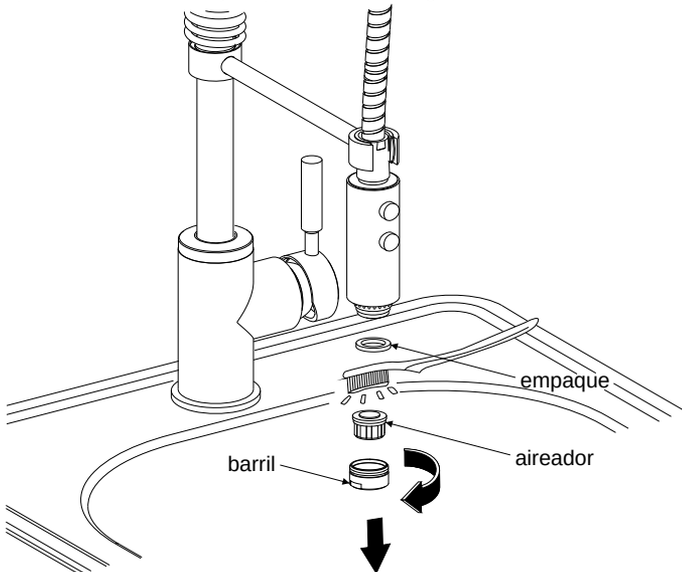


La manguera es flexible.



Mantenimiento

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





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

Centro de Capacitación



En Guadalajara:
(0133) 36 19 01 13

Recomendaciones de Limpieza

Es muy importante seguir las siguientes instrucciones para conservar los acabados de los productos 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.



EMPRESA
SOCIALMENTE
RESPONSABLE

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



1-02-1975-4