

HELVEX

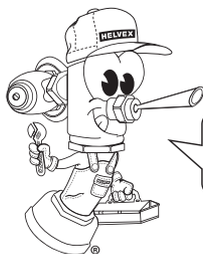
M.R.

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

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

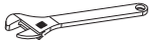
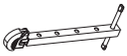
H-13341G H13341G-1.9 Mezcladora con Cuello de Ganso y Manijas Largas

Refacciones Originales

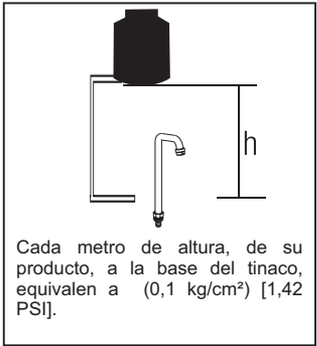
HELVEX
M.R.
garantía de calidad

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	
llave de plomero	
destornillador de cruz	

Rango de Presión de Trabajo
DESDE: BAJA , MEDIA Y ALTA PRESIÓN. 25k-588 kPa (0,25 - 6 kg/cm ²). NIVELES DE EDIFICACIÓN: DE 1 A MÁS DE 12 O EQUIPO HIDRONEUMÁTICO.
Se recomienda que la presión mínima para estos productos sea de (0,6 kg/cm ²) 8,5 PSI.



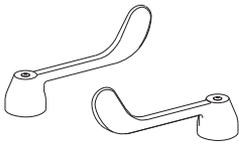
Verifique el Contenido de la Caja



salida armada



rondanas
cuerpos laterales



manijas



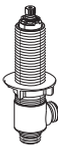
chapetones



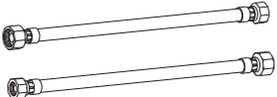
empaques
chapetón



cuerpo lateral
armado izq.
(color rojo)



cuerpo lateral
armado der.
(color azul)



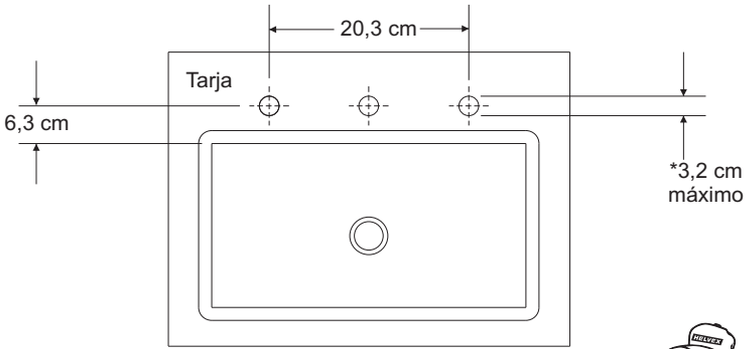
mangueras 1/2"-14 NPSM x 3/8" -18 NPSM
Mod. Sh-394



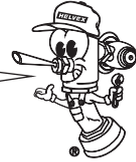
cuerpo central armado

Dimensiones para la instalación

Para tarja de acero inoxidable barrene de acuerdo a las distancias que se muestran en la figura.



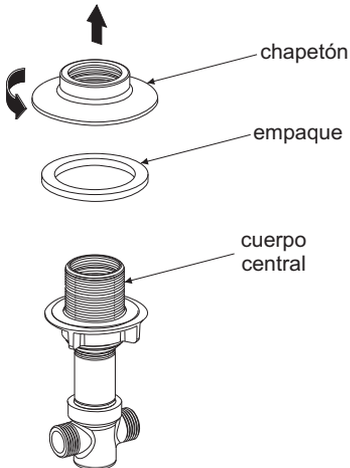
Espesor máximo de placa 1 cm.



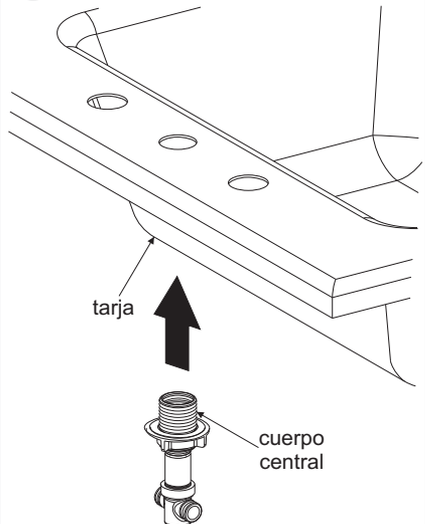
*Medidas Recomendadas

Instalación General

- 1 Retire el chapetón y el empaque del cuerpo central.

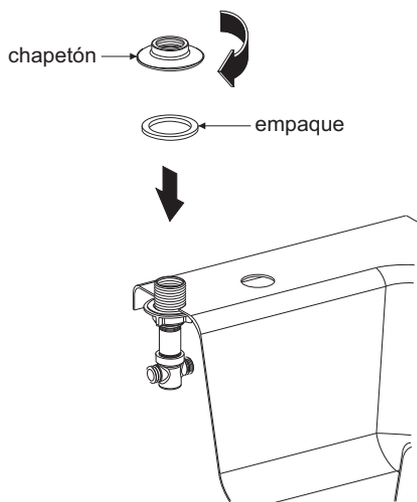


- 2 Inserte el cuerpo principal en tarja.

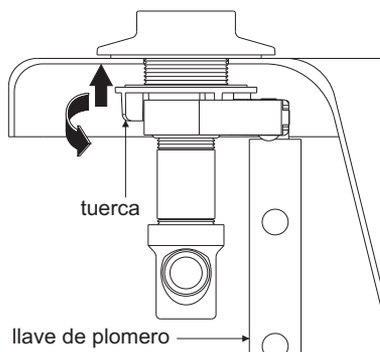


Instalación General

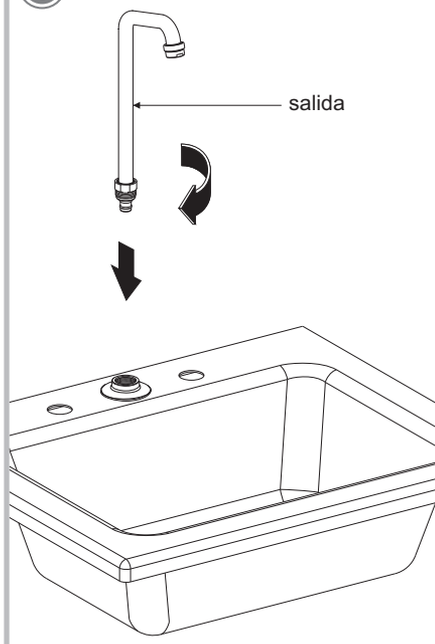
- 3 Enrosque a tope el chapetón en el cuerpo central.



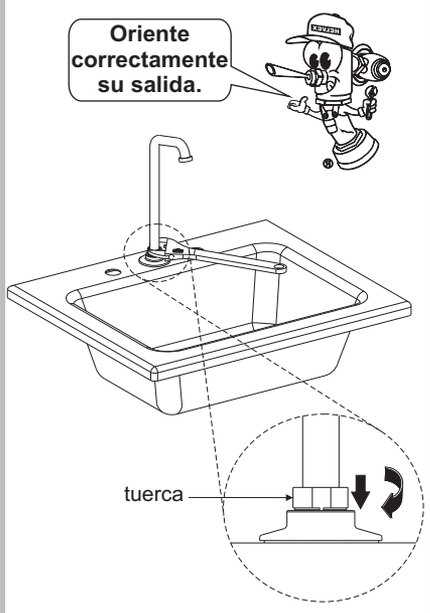
- 4 Enrosque la tuerca firmemente.



- 5 Inserte la salida.

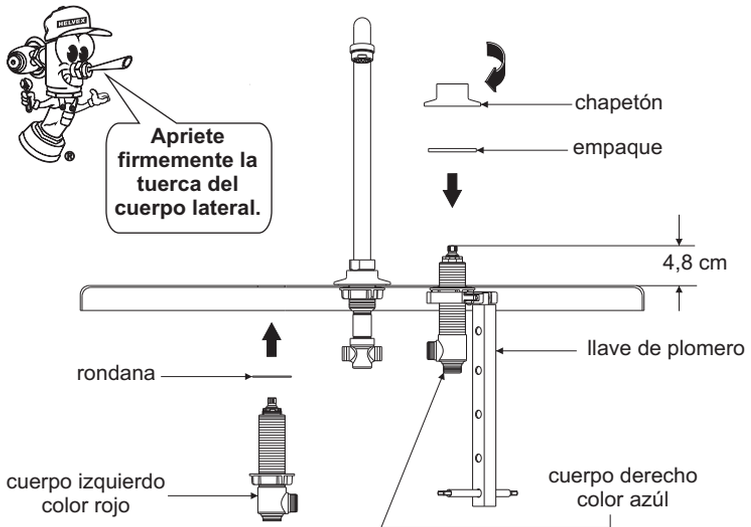


- 6 Apriete tuerca firmemente.

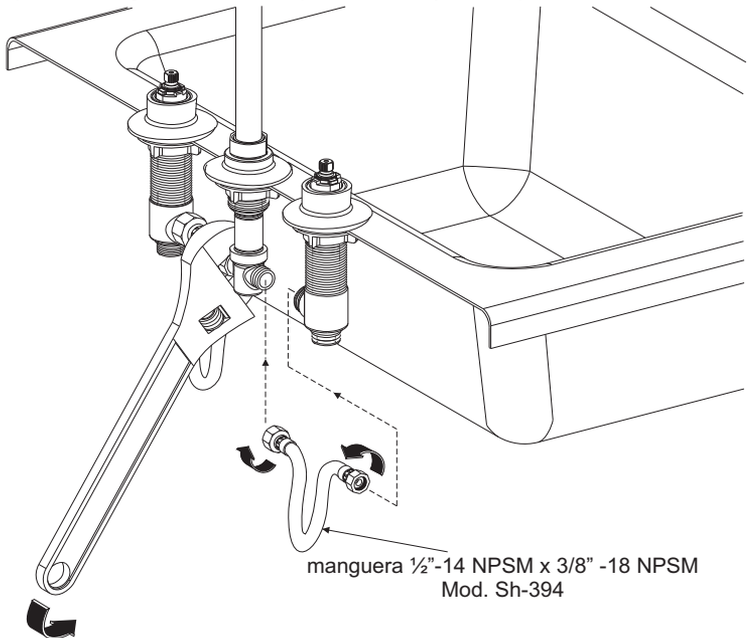


Instalación General

- 7 Inserte la rondana en el cuerpo lateral e instale.



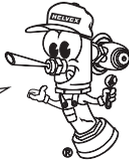
- 8 Enrosque las mangueras a los cuerpos laterales y el cuerpo central.



Instalación General.

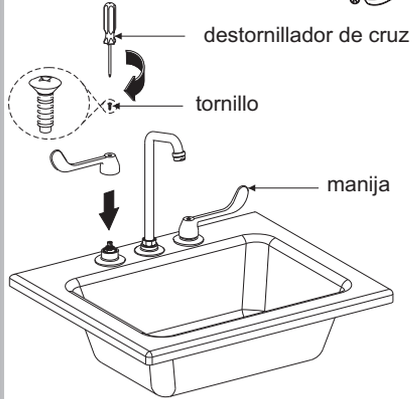
- 9 Conecte las mangueras (no incluidas) a los cuerpos laterales y después a la línea de alimentación.

Purgue las líneas de alimentación antes de conectar las mangueras.



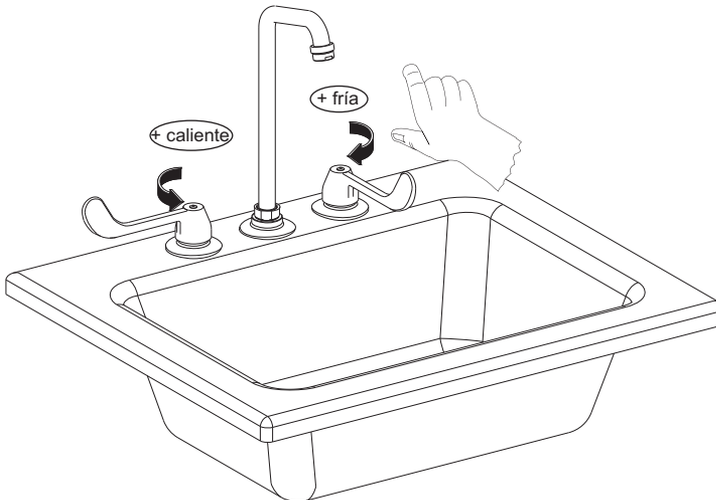
- 10 Instale las manijas.

Oriente correctamente las manijas.



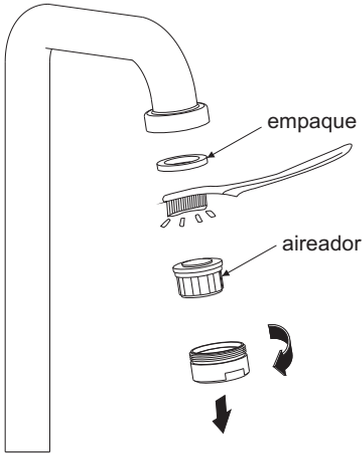
Operación

1. Abra la línea de alimentación principal. Para abrir, cerrar y regular la temperatura del agua, gire las manijas como se indica.

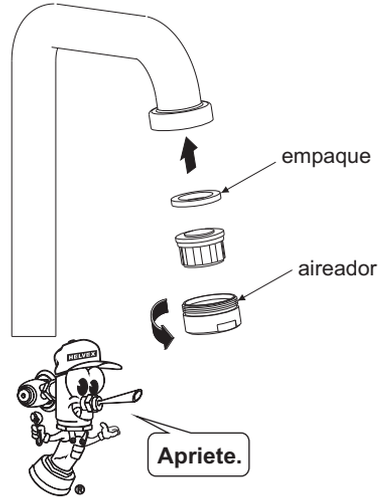


⚙️ Mantenimiento del Aireador

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



2. Arme nuevamente el aireador y colóquelo en la salida.

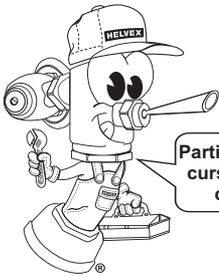


⚙️ Problemas y Soluciones

Problema	Causa	Solución
No sale agua.	La válvula principal del agua se encuentra cerrada.	Abra la válvula principal de agua.
	El maneral se encuentra cerrado.	Gire el maneral, según la operación del producto (pag. 5, Operación).
Existe poco flujo de agua.	Aireador obstruido.	Retire el aireador y límpielo.
	La presión de operación no es la adecuada.	Verifique que la presión mínima de operación sea de $0,2 \text{ Kg/cm}^2$.
	Las mangueras se encuentran torcidas.	Enderece las mangueras (pag. 4. paso 8).
	Las válvulas angulares no están totalmente abiertas.	Abra totalmente las válvulas angulares.
La salida está floja.	La tuerca espárrago no está apretada.	Apriete firmemente la tuerca espárrago (pag. 3, paso 4).

Problemas y Soluciones

Problema	Causa	Solución
Hay fuga en las conexiones.	Posiblemente no esté firmemente apretadas.	Apriete firmemente la conexión.



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 HELVEX, 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

1-02-0863-3

