

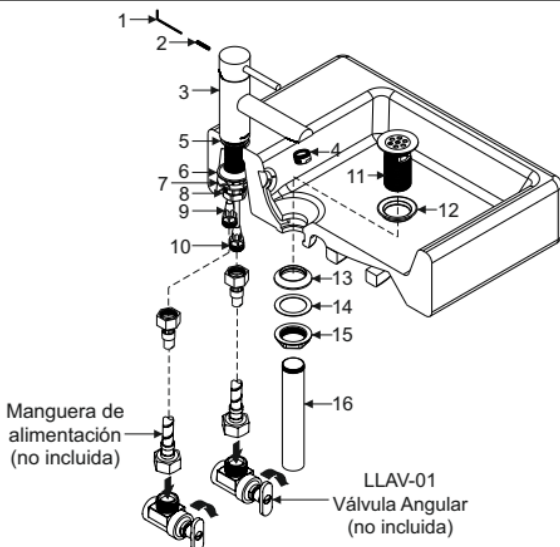


Alto diseño accesible

**Proyecta™****Instructivo de instalación y operación****SPACIO MO8-SP02-1.9**

Monomando para Lavabo

Incluye Contra de Rejilla, 1,9 LPM

**Lea cuidadosamente este instructivo antes de hacer la instalación**

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

**COMPONENTES DEL PRODUCTO**

No.	Descripción
1	Llave Allen 2mm
2	Presor
3	Monomando
4	Aireador 1,9 LPM
5	Empaque

No.	Descripción
6	Sello de Fijación
7	Rondana
8	Tuerca
9	Tubos de Alimentación
10	Conector

No.	Descripción
11	Contra de Rejilla
12	Empaque
13	Empaque Cónico
14	Rondana Contra
15	Tuerca Contra
16	Tubo Unión

**PRESIÓN DE TRABAJO**

Para el correcto funcionamiento de este producto, se recomienda la siguiente presión:

Presión Mínima 0,6 kg/cm<sup>2</sup> (8,53 PSI). Presión Máxima 6 kg/cm<sup>2</sup> (85,3 PSI).**HERRAMIENTA REQUERIDA**

Perico



Llave para Plomero

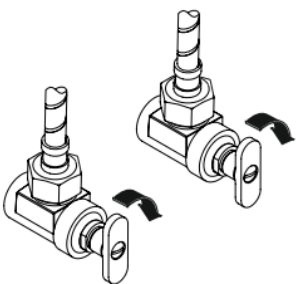


Desarmador de Cruz

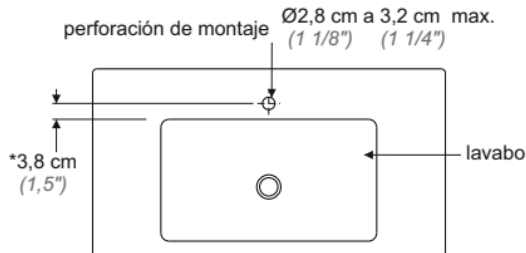
**RANGO DE PRESIÓN DE TRABAJO**DESDE: BAJA, MEDIA  
Y ALTA PRESIÓN.25,4 - 588,3 kPa (0,25 - 6 kg/cm<sup>2</sup>).NIVELES DE EDIFICACIÓN:  
DE 1 A MÁS DE 12 O EQUIPO  
HIDRONEUMÁTICO.Cada metro de altura, de su producto, a la base del tanaco, equivalen a (0,1 kg/cm<sup>2</sup>) [1,42 PSI].

## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

1. Cierre las líneas de alimentación.



2. Para encimeras considere las dimensiones que se muestran.

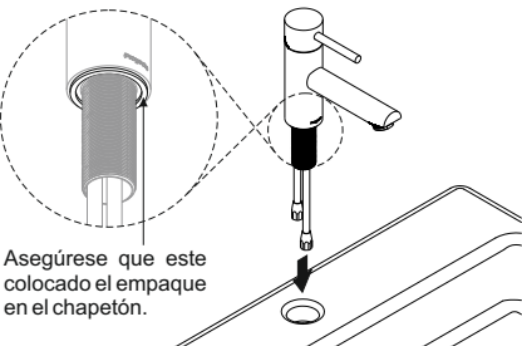


Espesor máximo de la placa es de 5,0 cm.

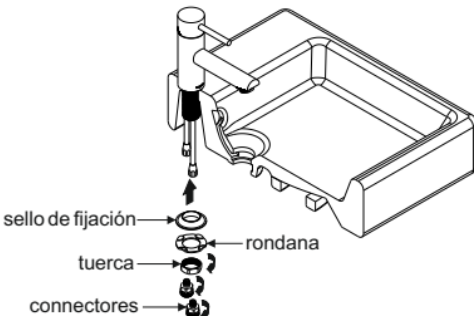
3. Desenrosque los conectores y la tuerca, retire la rondana y el separador.



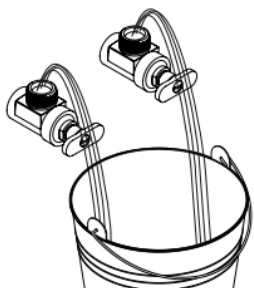
4. Inserte el monomando en el lavabo.



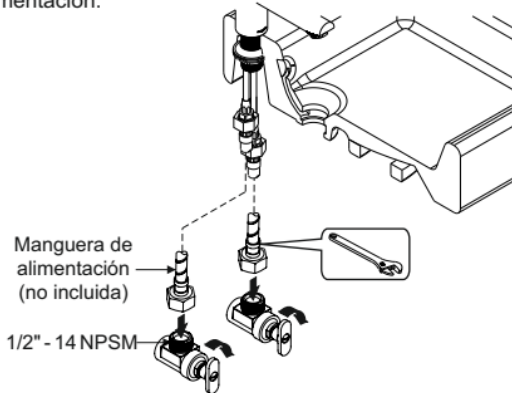
5. Inserte el sello de fijación y la rondana, enrosque la tuerca con la mano a tope, posteriormente apriete con una llave para plomero hasta fijar el monomando. Enrosque los conectores.



6. Abra las líneas de alimentación para purgar.



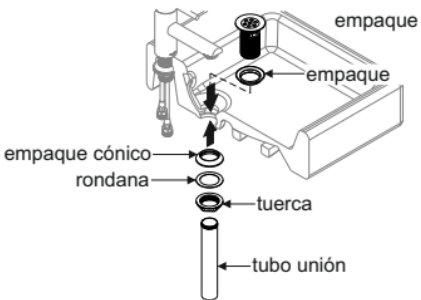
7. Enrosque las mangueras (no incluidas) a las líneas de alimentación.



8. Desarme la contra.

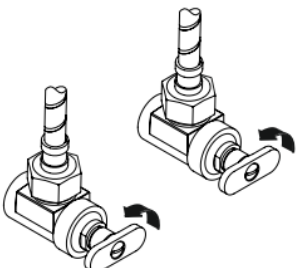


9. Coloque el empaque e inserte la contra. Inserte por la parte inferior el empaque cónico y la rondana, enrosque la tuerca y el tubo unión cespol.

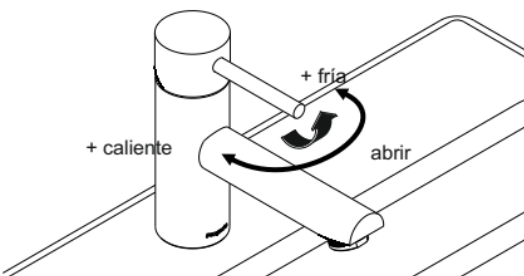


## OPERACIÓN

10. Abra la línea de alimentación.

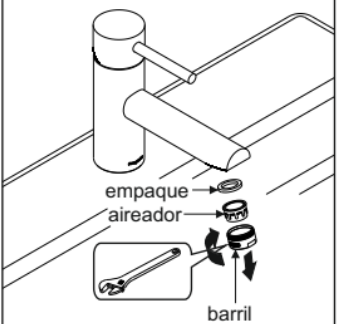


11. Para abrir y cerrar el flujo de agua, levante y baje el maneral. Para regular la temperatura, gire a la izquierda para más caliente y a la derecha para más fría.



## MANTENIMIENTO DEL AIREADOR

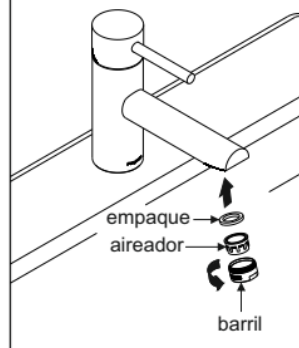
12. Desenrosque el barril para remover el aireador y el empaque.



13. Límpielo con agua y un cepillo suave.

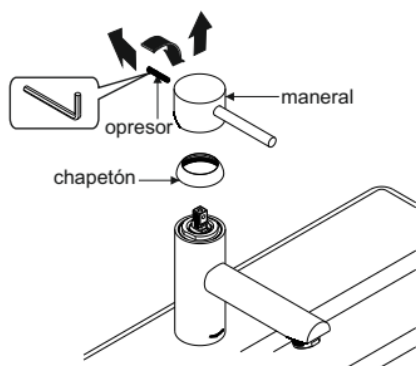


14. Enrosque el aireador.

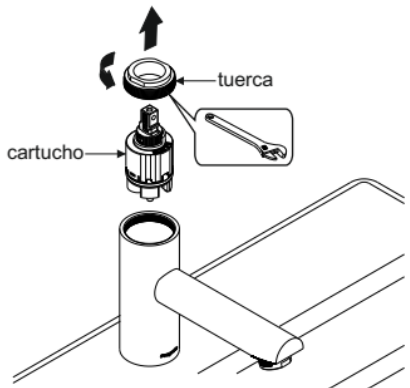


## MANTENIMIENTO DEL CARTUCHO

15. Cierre el suministro de agua antes de comenzar, desenrosque el opresor del maneral, retire el maneral y desenrosque el chapetón.



16. Desenrosque la tuerca de sujeción y cambie el cartucho. Vuelva a ensamblar.



## 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.**

Czda. Coltongo # 293 Col. Industrial Vallejo C. P. 02300 Alcaldía Azcapotzalco, CDMX. Tel. 55 5333 9400.