



LÍNEA INTEGRA SELECT

MO8-INN-01 Monomando Integra para Lavabo sin Contra

MO8-INN-02 Monomando Integra para Lavabo con Contra de Rejilla

Presión de Trabajo

Para el correcto funcionamiento del producto, la presión mínima es de $(0,25 \text{ kg/cm}^2)$ [3,55 PSI].

Instalación:

Desenrosque los conectores (9) y la tuerca (7), retire la rondana de acero inoxidable (6) y el separador (5), inserte el monomando (3) junto con el empaque cónico (4) en la superficie; por la parte inferior inserte el separador (5) y la rondana de acero inoxidable (6), enrosque la tuerca (7) y apriete firmemente.

Enrosque los conectores (9) a los tubos soldados (8). Enrosque las mangueras (no incluidas) a los conectores (9) y a la línea de alimentación o a las válvulas angulares (no incluidas).

Instalación de la Contra de Rejilla:

Inserte la contra de rejilla (10) en el lavabo, posteriormente inserte las piezas 11 y 12 al cuerpo contra de rejilla (10).

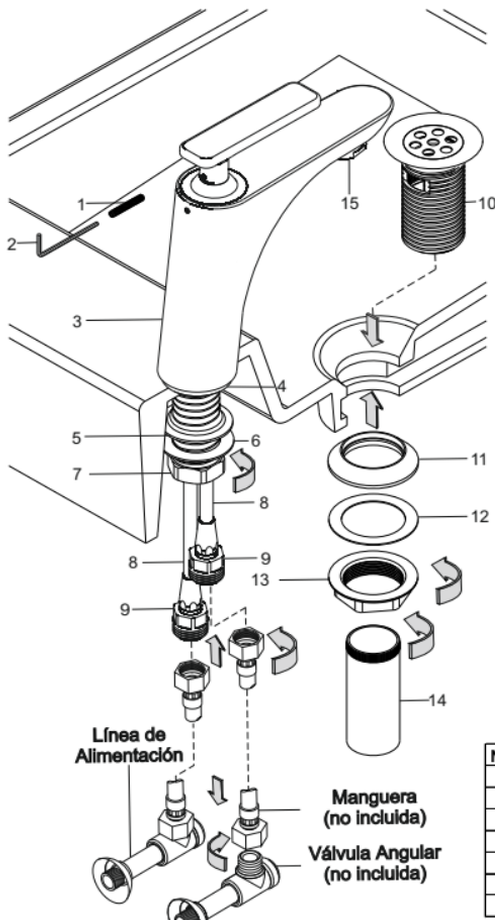
Enrosque la tuerca (13) al cuerpo contra de rejilla y apriete firmemente.

Posteriormente enrosque el tubo contra (14) al cuerpo contra de rejilla (10).

Nota: Sólo el modelo MO8-INN-02 contiene la contra.

Componentes del producto

No.	DESCRIPCION	8	Tubos Soldados
1	Opresor	9	Conector
2	Llave Allen 5/64"	10	Contra Rejilla
3	Monomando	11	Empaque Cónico
4	Empaque Cónico	12	Rondana Contra
5	Separador	13	Tuerca Contra
6	Rondana de Acero Inox.	14	Tubo Contra
7	Tuerca Espárrago	15	Barril con Aireador



Helvex, S.A. de C.V.

REQUERIMIENTOS DE INSTALACIÓN.

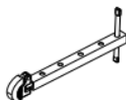
Herramienta requerida.



llave hexagonal para mantenimiento (incluida)



Perico (no incluido)



Llave de plomero (no incluida)

Material requerido (no incluido).

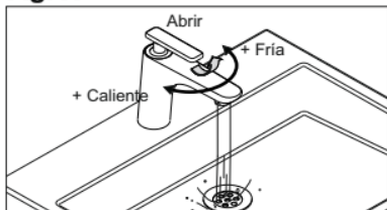
Pzas.	Descripción
2	Válvulas de paso angulares ½-14 NPSM
2	Manguera de ½-14 NPSM x ½-14 NPSM

FUNCIONAMIENTO.

- A). Para abrir levante el maneral de monomando.
B). Gire el maneral hacia la derecha para agregar más agua fría o hacia la izquierda para agregar mas agua caliente.

Ver Fig. A.

Fig. A

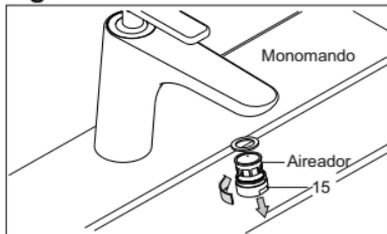


MANTENIMIENTO DEL AIREADOR.

Desenrosque el barril con aireador (15), retire el aireador y límpielo a chorro de agua, arme nuevamente. Ver Fig. B.

Nota: Realice el mantenimiento con la frecuencia que sea necesaria ya que en el aireador se acumulan partículas de basuras y minerales (incrustaciones calcáreas) que dependen del grado de la dureza del agua de cada región, lo cual ocasionan que el flujo del agua disminuya o sea nulo en cierto momento.

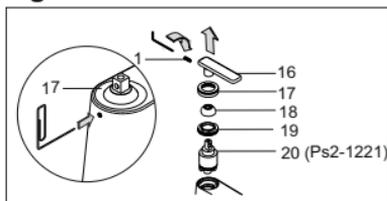
Fig. B



CAMBIO DEL CARTUCHO

Desenrosque el opresor (1) y retire el maneral (16), introduzca por el orificio un clip para levantar el chapetón (17), retire el chapetón esférico (18), finalmente desenrosque la tuerca de sujeción (19) con la llave hexagonal (incluida) para cambiar el cartucho Ps2-1221 (20) y arme nuevamente. Ver Fig. C.

Fig. C



Recomendaciones de 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.

NOTA: Utilice teflón en las uniones roscadas para evitar fugas.
Coloque silicón anti hongos entre la contra y el lavabo.

Una empresa de
GRUPO HELVEX