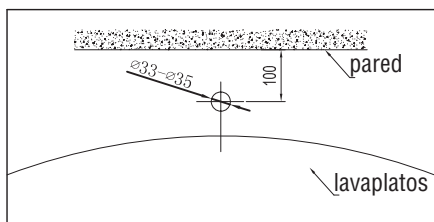


CONDICIONES DE SERVICIO

- 1-Los productos deberán ser usados con una presión de agua bajo la condición de 0.05-0.75 Mpa.
- 2-Tenga precaución al usar agua caliente.
- 3-La temperatura del ambiente de trabajo debe estar por encima de 0°C, de lo contrario el producto podrá sufrir daños.

INSTALACIÓN

- 1-Asegúrese de que no haya arena ni residuos en la tubería antes de la instalación para evitar taponamientos.
- 2- Por favor ponga atención, cuando usted vaya a usar el lavaplatos, los orificios deben estar distanciados entre $\varnothing 33-35$. Para más detalles por favor apóyese en la siguiente imagen:



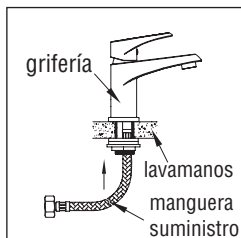
- 3-Limpie toda la suciedad alrededor del orificio antes de instalar. Por favor ponga cuidado cuando abra el empaque para evitar rayar la superficie cromada del producto. Use un paño suave al instalar para proteger el cuerpo de rasguños.

Este producto no debe ser ajustado con llaves especiales. Para ajustarlo, hágalo manualmente.

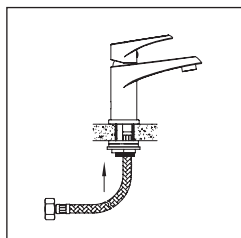


- a) Atornillar las 2 piezas de la manguera del suministro en el cuerpo de la grifería.

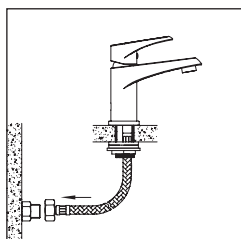
Atención: Asegúrese que las mangueras del suministro estén apretadas para evitar fugas del O-ring.



- b) Por favor ajuste el o-ring bajo la grifería y coloque la grifería en el orificio del lavaplatos metálico. Inserte las arandelas de goma y metálica en la tuerca y finalice ajustando la tuerca en la tubería.



- c) Direcione la grifería apuntando hacia el usuario. Ajuste la tuerca usando una llave inglesa y fije la grifería en el lavaplatos.



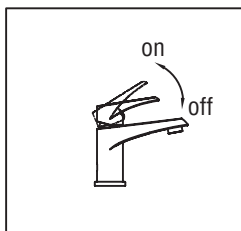
- d) Ajuste la manguera del suministro de agua al conector del suministro de agua.

Atención:

-No dañe ni estire la manguera del suministro de agua cuando la instale para prevenir que el conector del suministro de agua se dañe o presente fugas.

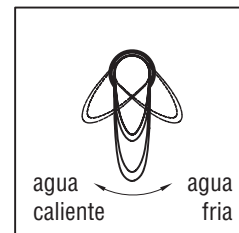
- e) Abra la llave de paso de agua una vez haya terminado. Revise varias veces la manilla en las opciones de "prendido" y "apagado" (ON y OFF) para comprobar que no haya fugas del conector.

ATENCIÓN AL INSTALAR



- 1-Regulación del volumen de agua:

El volumen de salida del agua incrementa al máximo cuando la manilla se ubica por completo en ON. Al ubicar totalmente la manilla en OFF, se cierra por completo el flujo de agua.



- 2- La regulación de la temperatura del agua:

La temperatura aumenta a caliente cuando la manilla se posiciona hacia la izquierda.

La temperatura baja a frío cuando la manilla se posiciona a la derecha.

MANTENIMIENTO

- 1- Manipule suavemente este producto para prolongar su durabilidad.
- 2-Cuando el aereador esté bloqueado, sólomente desenrosque para limpiarlo.
- 3-Cuando la grifería esté funcionando con agua caliente, no se exponga a las altas temperaturas del agua para prevenir lesiones.
- 4-No utilice detergentes granulados o abrasivos para su limpieza.
- 5-No utilice detergentes ácidos ya que pueden erosionar la superficie del lavatrastes.
- 6- Por favor utilice detergentes neutros para limpiar la grifería. Termine limpiando con un trapo suave.

ADVERTENCIA

- 1- El diseño de estos productos está expuesto a actualizaciones por lo que su diseño podrá cambiar pero sus principios básicos no.