

# INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN MONOMANDOS

FIGURAS:

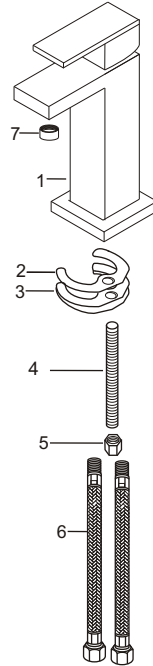
4427

4427.9

**Monomando corto**



Cod: 992552



## INSTALACIÓN:

1.- En caso de instalaciones nuevas omita este paso.

Cierre el flujo de agua fría y caliente y retire su anterior mezcladora o monomando. Ya retirada la mezcladora o monomando, limpie toda la superficie superior del lavabo, para eliminar suciedades o incrustaciones que impidan la buena presentación e instalación de su nuevo monomando.

2.- Coloque el birlo roscado (4) en las rosca que presenta el monomando (1) en su parte inferior. Así mismo conecte las mangueras (6) a las entradas en la parte inferior del monomando.

3.- Pase por el barreno central del lavabo, el monomando conjuntamente con el birlo roscado y mangueras, asegúrese que el monomando quede colocado al ras del orificio central del lavabo.

4.- Por la parte de abajo del monomando introduzca el empaque tipo "M" (2) y la rondana metálica tipo M (3) de forma tal que las mangueras (6) queden por dentro de la rondana metálica tipo M (3), de igual forma el birlo roscado (4). Rosque la tuerca (5) hasta el tope y apriétela de forma tal que el monomando quede bien sujeto contra el lavabo.

5.- Conecte las mangueras (6) a la alimentación de agua.

## SUGERENCIAS:

1.- Le recomendamos que antes de conectar la alimentación de agua al monomando, purgue la línea de agua para evitar filtraciones de impurezas que pueden dañar el funcionamiento del monomando.

2.- Nunca utilice herramientas dentadas para tomar piezas, ya que puede dañar la superficie de las partes y reducir la vida útil del monomando.

## MANTENIMIENTO

1.- Para la limpieza del monomando solo requiere una franela humedecida con agua, nunca utilice abrasivos, agentes químicos o fibras para la limpieza del monomando.

2.- Es común que las aguas contengan en suspensión partículas que pueden disminuir el funcionamiento del monomando, por lo que le recomendamos que mensualmente retire el aereador (7) y con la ayuda de un cepillo dental retire todas las impurezas atrapadas en su interior.