

thermomix

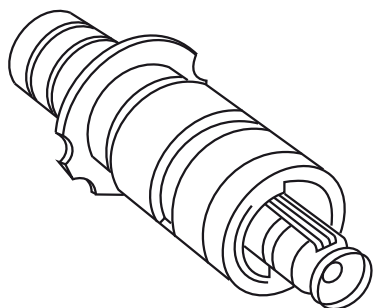
Instalación y mantenimiento



FELICITACIONES !

El producto que Usted adquirió ha pasado por los más estrictos controles de calidad, de funcionamiento y de los acabados, asegurándole una vida libre de inconveniente durante años.

Agradecemos la elección que ha hecho y, por sobre todas las cosas, la confianza depositada en nosotros. Ella es la que nos motiva a mejorar día a día nuestro trabajo.

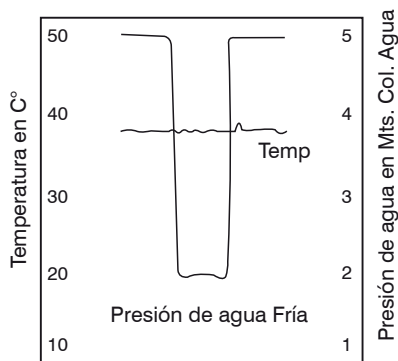


Los juegos **THERMOMIX** para ducha y bañera mantienen constante la temperatura del agua.

Eso es todo, y así de simple.

Estos juegos termostáticos ponen fin a la permanente regulación del agua, y ajustan la temperatura según lo previamente seleccionado por Ud., en forma rápida, silenciosa y segura.

El corazón de un juego **THERMOMIX** es el elemento de dilatación que ha sido diseñado para permitir una reacción inmediata y precisa ante cualquier variación de temperatura o de presión en la red de distribución de agua. Su resistencia a los depósitos calcáreos (sarro), y corrosión, asegura una duración excepcional.



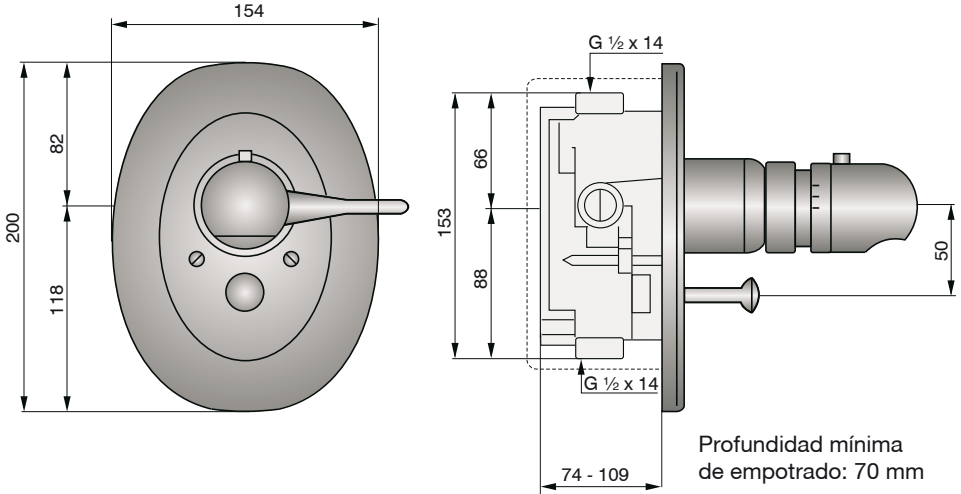
Curva de performance

TEMPERATURA CONSTANTE

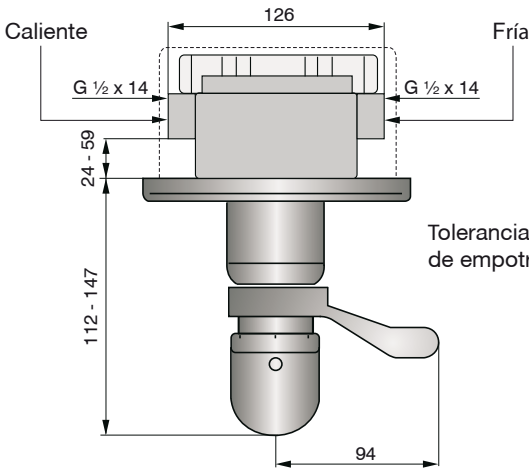
La temperatura de salida del agua se mantiene constante, no obstante las bruscas variaciones de la presión del agua fría.

Instrucciones de instalación

Recomendación para tener en cuenta al instalar cualquier juego de grifería:
Antes de conectar la grifería a la distribución de agua, purgar muy bien la cañ
a fin de eliminar partículas extrañas.



Nota: Todas las medidas están en mm.



Tolerancia de profundidad
de empotrado: 20 mm

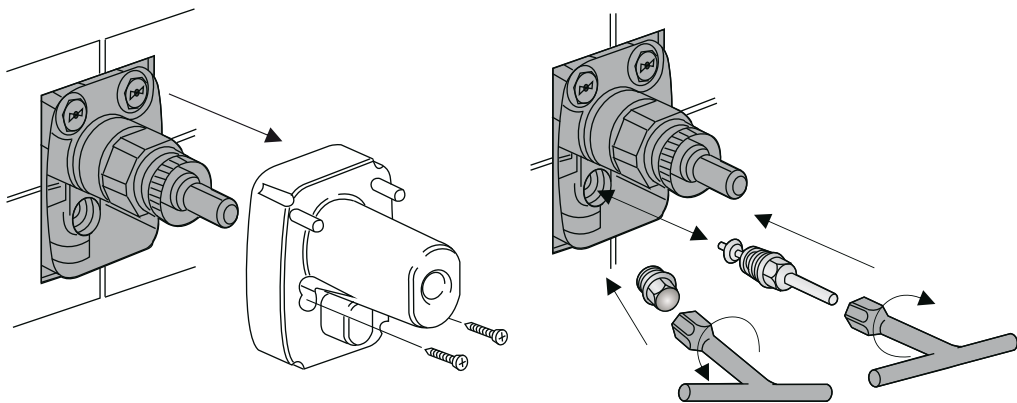
Los juegos THERMOMIX
deben ser instalados con sistemas
de agua caliente a termostato
o caldera.
Recomendamos no instalarlos
con calefón.

Los elementos de los juegos **THERMOMIX** están puestos a punto en fábrica,
y no precisan una regulación posterior, cualesquiera que sean las condiciones
de presión y temperatura.

Instalación en construcción húmeda Línea FV Thermomix

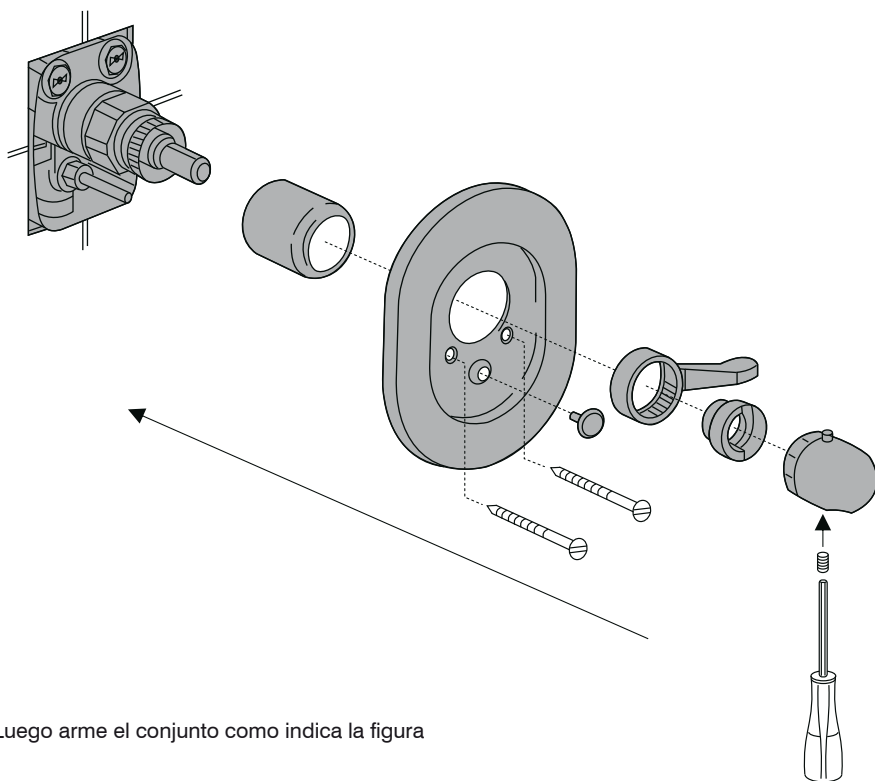
Conforme uno mira el juego empotrado, la provisión de agua caliente debe estar a la izquierda del juego, y la de agua fría a la derecha.

El juego debe montarse y empotrarse con la protección plástica aislante colocada.



1 Una vez empotrado el juego retire la cubierta plástica quitando los tornillos

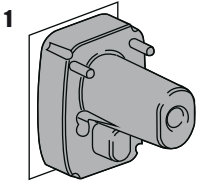
2 Quite el tapón con una llave tubo o similar y ubique la transferencia en ese lugar.



3 Luego arme el conjunto como indica la figura

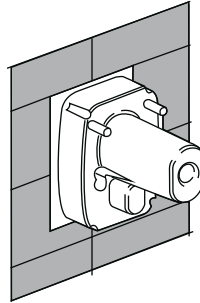
Sellado especializado para uso en paneles secos

Si va a instalar este juego en paneles secos, por favor siga estas instrucciones.

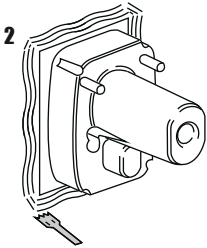


1 Instale el juego con su protección plástica. (No la retire hasta haber finalizado la instalación).

5

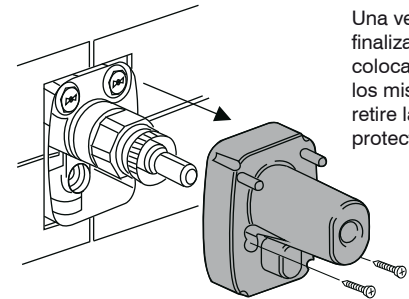


Luego coloque los azulejos



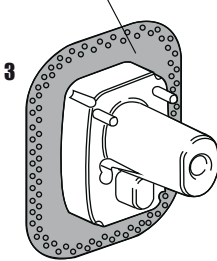
2 Aplique adhesivo de contacto sobre la pared alrededor del termostato.

6



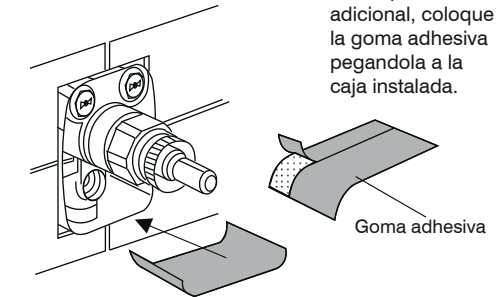
Una vez finalizada la colocación de los mismos retire la tapa protectora

Sellador de goma



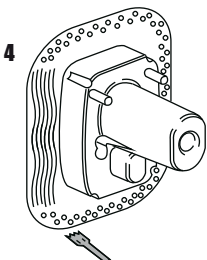
3 Coloque el sellador de goma provisto sobre el adhesivo recientemente aplicado.

7



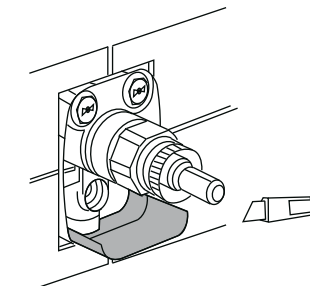
Como protección adicional, coloque la goma adhesiva pegandola a la caja instalada.

Goma adhesiva

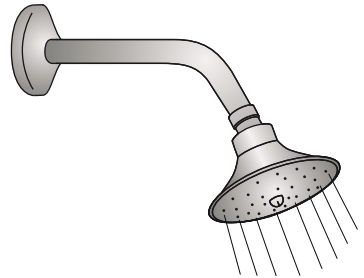
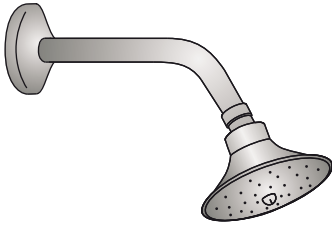


4 Agregue otra capa de adhesivo sobre el sellador de goma.

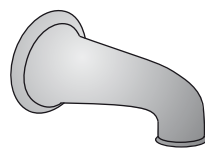
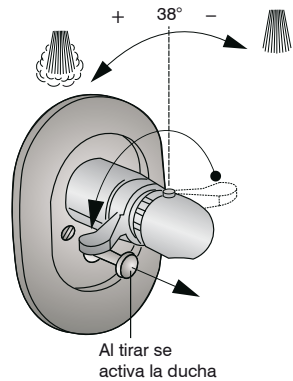
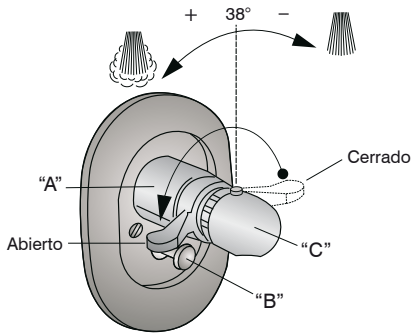
8



Para finalizar corte la goma a nivel de la cerámica y proceda a armar el resto del juego con las instrucciones de la página anterior. (Pasos 1 a 3)



* Esta ducha no está incluida en el juego



Girando el volante "A" completamente hacia la derecha se cierra el paso del agua, y se abre a medida que se gira hacia la izquierda, hasta lograr el máximo caudal cuando hace tope. El agua inicialmente sale por el pico hacia la bañera. Para que salga por la ducha simplemente se tira del botón "B".

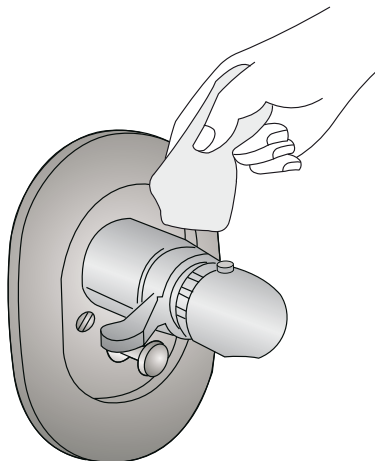
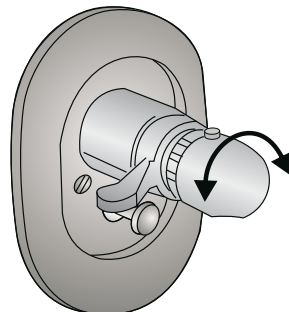
Este botón vuelve a su posición original automáticamente cuando se cierra el paso de agua, o al presionar sobre el mismo.

Para su protección, el juego tiene incorporado un sistema de seguridad que fija la temperatura en 38°C., tal como se ve en el volante de regulación, "C". Para obtener una temperatura distinta simplemente presione el botón y gire la manija hasta obtener la temperatura deseada.

Instrucciones de mantenimiento

~ IMPORTANTE !

Realice este movimiento regularmente para un óptimo funcionamiento de su termostato.
Abra a pleno el caudal de agua y mueva repetidamente el volante de regulación "C" del agua fría al agua caliente.



Al comprar esta grifería, Ud. ha adquirido un producto de excepcional calidad al que se le ha incorporado la tecnología más moderna.

A fin de conservar su **THERMOMIX** en su estado original, señalamos lo siguiente:

1- Superficies cromadas y tratamientos color:

Dichas superficies son especialmente susceptibles a los agentes de limpieza que contienen ácidos y/o abrasivos, como así también esponjas metálicas o paños fibrosos.

Recomendamos limpiar con agua y algún jabón neutro.

También es recomendable el uso de cera con contenido de silicona, del tipo que se usa normalmente para automóviles.

2- Importante:

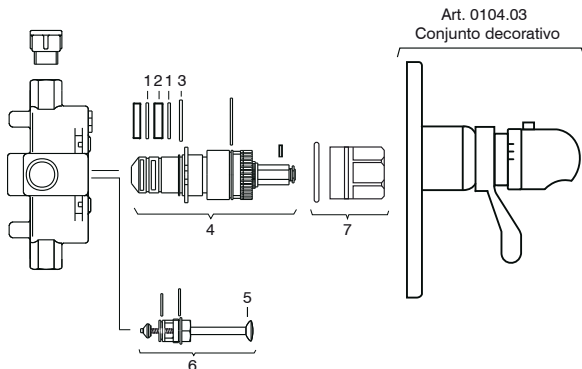
Los juegos con color requieren un cuidado especial durante el proceso de instalación y uso.

3- Mantenimiento:

La suciedad y sedimento calcáreo superficial pueden ser removido con agua jabonosa o vinagre de vino diluido, seguido por un buen enjuague con agua, y posterior secado con paño suave.

Si disminuye el caudal de agua, quite el sarro de la ducha introduciéndola en un recipiente con vinagre de vino.

En el caso de otras fallas, consulte con nuestro centro de atención al usuario "**FV responde**".



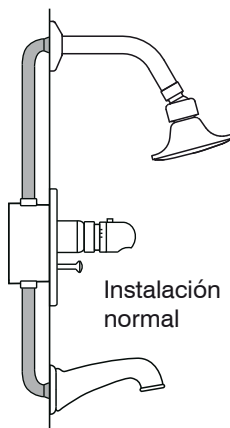
N°	Código	Denominación
1	0104.9	O´ Ring para cartucho ø 27 x 2
2	0104.3	Filtro para cartucho (malla)
3	0104.12	O´ Ring para cartucho ø 35 x 2,5
4	0104.02.25.0	Cartucho termostático completo
5	0104.16	Botón tirador
6	0104.10.0	Transferencia completa.
7	0104.02.2.0	Tuerca de fijación con arandela.

Presión / Caudales

El caudal para una instalación normal (**sugerida**) es el siguiente:

Tabla de caudales

Kgr./cm	L/min.
0,5	9,8
0,75	11,7
1	13,1
1,5	16
2	18



Si se desea modificar la instalación del pico o de la ducha se debe tener en cuenta las caídas de presión por el recorrido del agua en la cañería.

■ **Recomendada**



FV S.A.

Bernardo de Irigoyen 1053
(1602) Florida
Pcia. Buenos Aires
Argentina
Tel.: (011) 4730-1000
Fax: (011) 4730-1160
Fax ventas: (011) 4730-0785

Web: www.fvsa.com

E-mail: fvresponde@fvsa.com

Centro de Atención al Usuario " FV responde "

Buenos Aires
Tel.: (011) 4761-1418/1517
Bahía Blanca
Pueyrredón 74
(8000) Bahía Blanca
Tel: (0291) 456-1999
Córdoba
Urquiza 2265
(5000) Córdoba
Tel: (0351) 471-8863
Mar del Plata
Funes 1235 / 39
(7600) Mar del Plata
Tel: (0223) 475-1929

Mendoza
Maipú 235
(5500) Mendoza
Tel.: (0261) 438-0528
Rosario
Eva Perón 5357
(2000) Rosario
Tel: (0341) 456-2339
Tucumán
Jujuy 779
(4000) Tucumán
Tel: (0381) 424-2274

Distribuye: