



# Juego monocomando para lavabo

Código:

## E196/06

Encuentre  
Repuestos Legítimos FV y  
la Garantía Total FV en:  
www.fvandina.com

### LEA Y CONSERVE ESTA INFORMACIÓN:

Antes de instalar la grifería, drene muy bien la tubería dejando pasar abundante agua, a fin de eliminar impurezas o residuos de construcción.

### RECOMENDACIONES:

Asegúrese que la persona que vaya a instalar el producto sea un profesional en la materia, para prevenir errores que afecten las instalaciones o al correcto funcionamiento de la grifería.

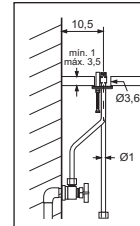
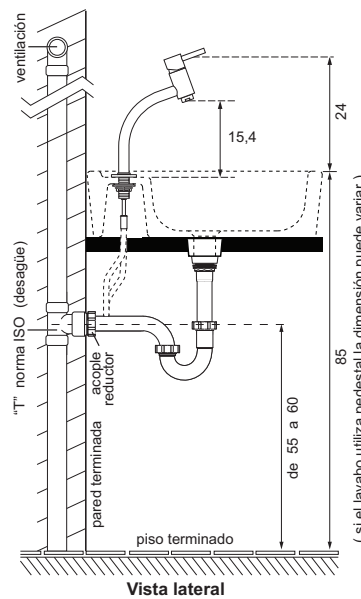
Preferiblemente, ajuste las partes visibles de la grifería SIN UTILIZAR herramientas dentadas pues éstas rayan o pelan la superficie y el acabado del producto.

En caso de que sea necesario utilizar herramientas proteja el acabado de la grifería con un recorte de caucho (de tubo de llanta) colocado entre los dientes de la herramienta y la grifería para ajustar sin lastimarla.

Nuestras Mangueras Flexibles YA INCLUYEN empaques, NO USE teflón o sellante, salvo que lo diga en esta hoja.

FV se reserva el derecho de modificar, cambiar, mejorar y/o anular materiales, productos y/o diseños sin previo aviso.

### MEDIDAS SUGERIDAS PARA LA INSTALACIÓN (en cm):



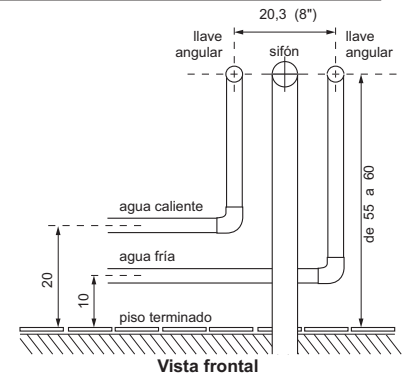
Para realizar la conexión de la grifería a las acometidas de agua de la pared, utilice llaves angulares para mangueras flexibles FV (no incluidas).

Llaves angulares recomendadas:

Cód.: E269.01 DH CR

Cód.: E269.02 CR

Cód.: E269.03 CR

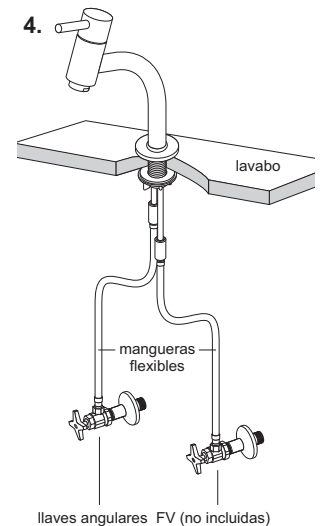
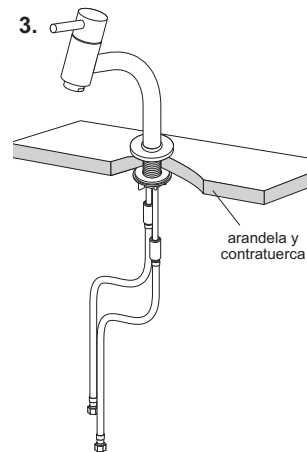
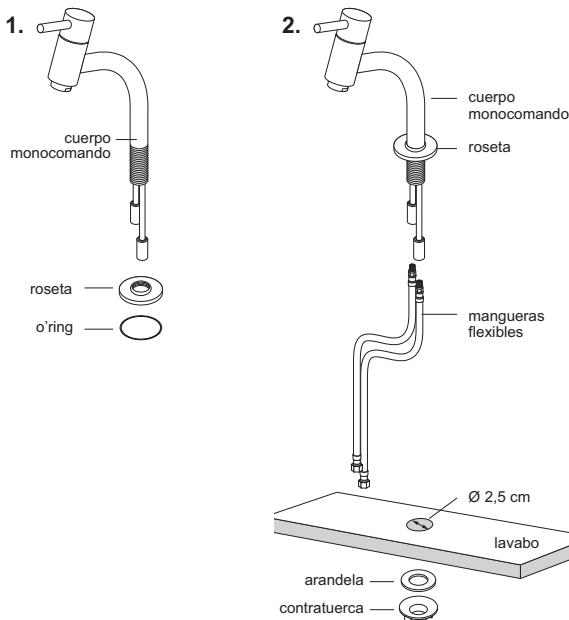


### INSTALACIÓN DEL JUEGO MONOCOMANDO:

Recuerde realizar los ajustes manualmente para no dañar el acabado del producto.

- 1- Enrosque hasta el tope la roseta al cuerpo del monocomando, verificando la posición del o'ring (gráfico 1).
- 2- Conecte las mangueras flexibles a los caños del monocomando y ubique la arandela y la contratuerca por la parte inferior del lavabo (gráfico 2).

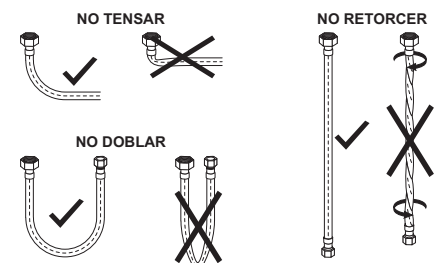
- 3- Ajuste la contratuerca junto con la arandela hasta que el monocomando quede fijo al lavabo. No apriete en exceso pues podría romper el lavabo. (gráfico 3).
- 4- Conecte el otro extremo de las mangueras flexibles a las llaves angulares FV (no incluidas) ya instaladas en las acometidas de agua fría y caliente (gráfico 4).



llaves angulares recomendadas:  
cód.: E269.01. DH CR  
cód.: E269.02 CR  
cód.: E269.03 CR

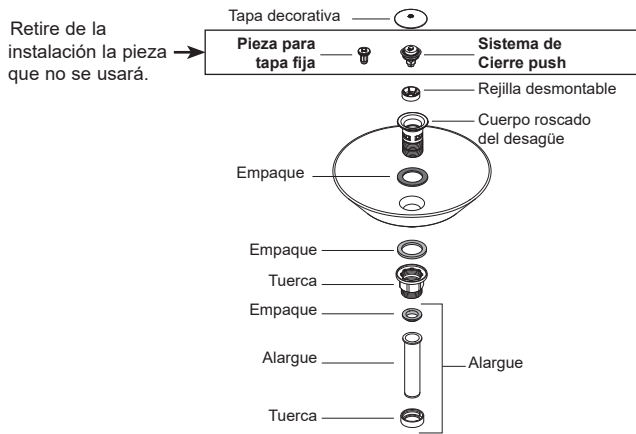
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LAS MANGUERAS: (NORMA ESPAÑOLA UNE 53-626-89)

- Malla trenzada de acero inoxidable: Ø ext. 13 mm
- Temperatura de servicio no continuo: 110° C.
- Máximo pico de presión de trabajo: 20 bar (295 PSI).
- Caudal mínimo a 0,4 bar: 14 litros / minuto.
- Tubo interior: Ø int. : 8 mm  
Ø ext.: 12 mm
- Tubo interior de caucho EPDM NO TÓXICO.
- Cápsulas de acero inoxidable AISI 304.
- Conexiones giratorias de latón, niqueladas y/o de resina plástica.
- Calidad ISO 9001:2000
- No instalar directamente a calefones, ya que se reduce la vida útil del elemento.



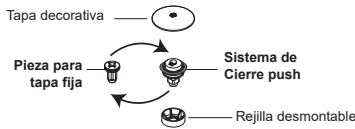
## DESAGÜE PLÁSTICO PUSH – MEDIDA 1 1/4”:

- Ubique las piezas del desagüe y el alargue por arriba y debajo del lavabo respectivamente, como indica el gráfico, y ajuste.



## CARACTERÍSTICAS:

- Cambiar el **SISTEMA DE CIERRE PUSH a PIEZA PARA TAPA FIJA**.



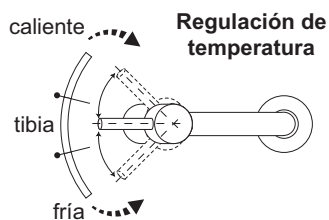
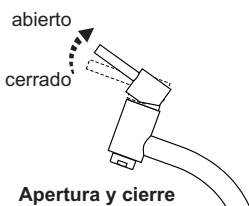
- Para la instalación en lavabos Slim, corte en la segunda marca el cuerpo roscado del desagüe. **No es necesario cortar el cuerpo roscado del desagüe para usar con otros diseños de lavabos.**



- Viene con agujeros **Pre-definidos**. Se deben realizar los cortes para usar en lavabos con rebosadero. **NO se debe cortar si el lavabo no tiene rebosadero.**



## FUNCIONAMIENTO:

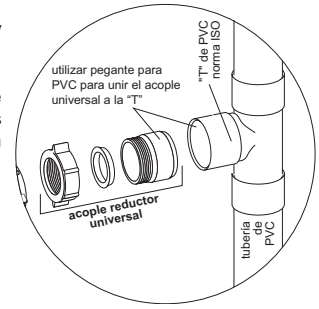


## INSTALACIÓN DEL SIFÓN:

Si la grifería incluye sifón, confirme el tipo y proceda a la instalación.

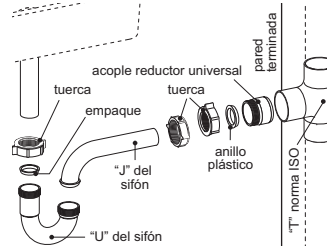
- Para instalar el sifón, pegue el acople reductor universal al recolector de aguas servidas ("T" de PVC - norma ISO) con pegamento para PVC o similar.

**TENGA CUIDADO PARA NO DAÑAR EL ACABADO DEL PRODUCTO.**

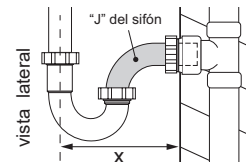


- Arme el sifón y el acople en la posición en la que quedará. La correcta ubicación de la conicidad de los empaques es hacia la "U" del sifón y la del anillo plástico es hacia la "T" de PVC.

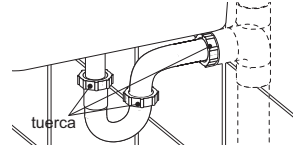
**No utilice ningún tipo de sellante.**



- La distancia "x" varía de acuerdo al modelo y tamaño del lavabo que usted haya elegido. En algunos casos, se deberá recortar la "J" para permitir un perfecto ensamble del sifón al acople reductor universal.



- Con el desagüe y el acople armados ajuste manualmente las tuercas, para realizar un perfecto sellado. Realice una prueba y verifique que no existan fugas.



## SUGERENCIAS DE MANTENIMIENTO:

### CARTUCHOS CERÁMICOS:

La precaución básica es la limpieza de las cañerías de alimentación para retirar todas las impurezas que pueden llegar a dañar a los cartuchos cerámicos. No presione más de la cuenta.

El cartucho cerámico debe ser revisado únicamente por personas capacitadas, caso contrario la Fábrica no se responsabilizará por daños ocasionados.

### AIREADORES - CORTACHORROS - FILTROS DE DUCHA:

Con el uso normal se acumulan impurezas en el interior de estos componentes. Para limpiarlos, desarme la parte involucrada (boquilla del pico o cabeza de la ducha) y lave las piezas correspondientes bajo un chorro abundante de agua con un cepillo de dientes. Utilice elementos de limpieza suaves. No emplee elementos corto - punzantes.

Si estos componentes se obstruyen con impurezas o sedimentos sólidos calcáreos

(sarro), retírelos de su sitio y colóquelos en un recipiente con vinagre o desengrasante líquido durante toda la noche. A la mañana siguiente enjuáguelos con abundante agua e instáelos de nuevo en su sitio.

### CUIDADO DE LA GRIFERÍA:

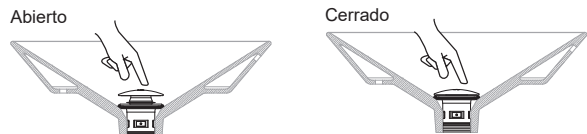
El uso normal de la grifería genera manchas sobre su superficie debido a las sustancias alcalinas (jabón y sales calcáreas del agua).

Para retirarlas y mantener el brillo del producto siga los siguientes consejos:

- Nunca use materiales de limpieza que contengan ácidos clorhídrico, fórmico, fosfórico, acético o mezclas.
- Nunca use materiales de limpieza o aparatos con efecto abrasivo, como polvos de limpieza, almohadillas de la esponja o estropajos metálicos.
- Nunca use disolventes como el thinner sobre piezas acrílicas porque disminuye su resistencia y provoca su rotura.

### FUNCIONAMIENTO DEL DESAGÜE TIPO PUSH:

Presione la tapa del desagüe para abrir, vuelva a presionar para cerrar.



**LA GARANTÍA NO CUBRE DAÑOS CAUSADOS POR EL TRATAMIENTO INADECUADO DE LA SUPERFICIE DE LA GRIFERÍA.**

Encuentre Repuestos Legítimos FV y la Garantía Total FV en: [www.fvandina.com](http://www.fvandina.com)

