termostato universal

Línea 89

Instalación y mantenimiento





Termostato Universal

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 inconvenientes 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.

Antes de conectar la grifería a la distribución de agua, purgar muy bien la cańería a fin de eliminar partículas extranas.

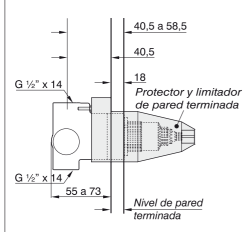
Juego para ducha y bańera

Art. 0216 (Ducha/bañera c/termostato y pico transferencia)

Art. 0218 (Ducha con termostato)

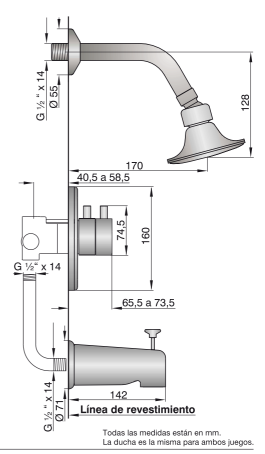
Instalación del cuerpo base

(Art. 0216.FVBASE) (Art. 0218.FVBASE)



- 1_Una vez finalizada la instalación y antes de colocar el revestimiento final, probar la estanquiedad del circuito.
- 2_Después de que esté terminado el revestimiento, quitar el protector plástico de pared terminada y colocar el conjunto exterior (ver próximos pasos).

Instalación del conjunto exterior



Termostato Universal

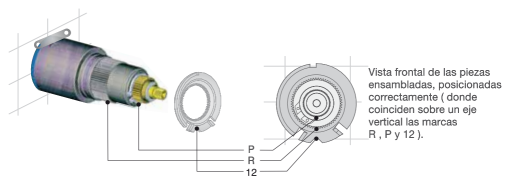
(no incluye el codo pico

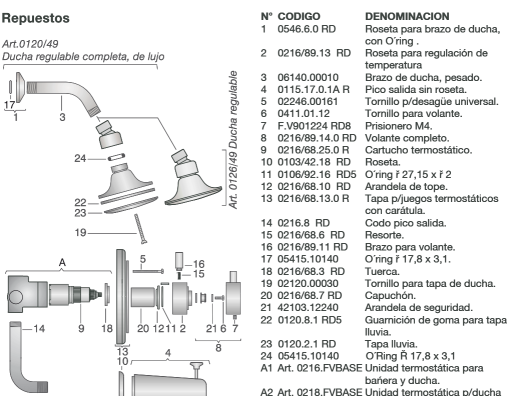
salida 14).

Posición de la arandela para regulación de la temperatura (12) ver la pieza en repuestos.

Para que se cumplan las condiciones óptimas de funcionamiento para regular la temperatura, la instalación debe respetar estas dos consignas:

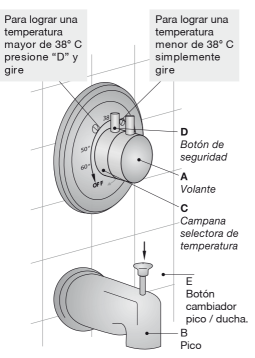
- 1_ La marca de pintura (P) debe coincidir con la línea en relieve (R), orientadas hacia abajo.
- 2_ Una vez posicionadas ambas marcas, colocar la arandela (12) como lo muestra el dibujo (con la marca coincidiendo con P y R).





Termostato Universal

Instrucciones de uso



Al girar el volante (A) obtendrá agua a través del pico (B).

Si desea obtener salida de agua por la ducha, baje la perilla (E) que se encuentra en la parte superior del pico.

Para seleccionar la temperatura deseada utilice la campana (C).

Para obtener temperaturas superiores a 38°C debe presionar el botón (D) y girar la campana.

Para temperaturas inferiores solamente gire la campana.

Este juego tiene un dispositivo (D) que evita superar los 38°C accidentalmente.

Limpieza / Mantenimiento

Use solamente productos jabonosos suaves. NUNCA use productos abrasivos, esponjas metálicas, ni pańos fibrosos.

Las incrustaciones de sarro pueden eliminarse, con un poco de vinagre de alcohol y un buen cepillado. Los juegos de grifería son fabricados a partir de diferentes materias primas y con distintos espesores. En caso de superficies pintadas también se requieren diferentes procesos de coloreado. Por lo tanto no se puede asegurar una uniformidad absoluta de colores.

Presión / Caudales

Los caudales para los termostatos son los siguientes: Por pico: 17 litros por minuto a 1Kg/cm² de presión de agua. Por ducha: 12 litros por minuto a 1Kg/cm² de presión de agua.



FV S.A.

Bdo. de Irigoyen 1053 (1602) Florida Prov. Bs. As. 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" :

Ruenos 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

Mendoza

Maipú 235 - (5500) Mendoza Tel: (0261) 438-0528

Eva Perón 5357 - (2000) Rosario

Tel: (0341) 456-2339 Tucumán Juiuv 779 - (4000) Tucumán Tel: (0381) 424-2274

Distribuye: