INNOVANDO PARA TUHOGAR

REF:

MONOCONTROL DUCHA

★ EL DISEÑO Y LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ESTÁN SUJETAS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO.



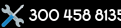
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
DESCRIPCIÓN	MONOCONTROL DUCHA
PRESIÓN	MÍNIMA: 20 PSI MÁXIMA: 100 PSI
MATERIAL	CUERPO EN BRONCE
MEDIDAS	ESCUDO: 13,5 CM MANIJA:10 CM
USO	DOMESTICO
INCLUYE	CARTUCHO, MANIJA ESCUDO Y EMPAQUE
PRESENTACIÓN	CAJA
ACABADO	CROMADO
	FUNCIONAMIENTO: 3 AÑOS
GARANTÍA	ACABADOS: 2 AÑOS
	CARTUCHO: 1 AÑO
TEMPERATURA	71° GRADOS MAXIMOS

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

- Realizar limpieza 2 veces por semana, en zonas costeras realizar limpieza diaria por salinidad de la zona.
- No utilizar elementos abrasivos, ácidos o disolventes. Limpiar el producto con agua y jabón.
- Después de la limpieza, retirar con abundante agua los residuos que se hayan generado.
- Utilizar un paño con textura suave, de esta manera evitar daños en el producto.

INFORMACIÓN Y RECOMENDACIONES

- Antes de instalar, verificar que la tubería no tenga residuos que la obstruyan.
- No utilizar ningún tipo de pegamento o grasa durante la instalación del producto
- Evitar utilizar llaves para el tubo al momento de ajustar el producto.
- Verifique que el producto funcione correctamente antes de instalar y enchapar.











MONOCONTROL DUCHA

REF: HCOO53

INSTRUCTIVO DE VERIFICACIÓN **DEL PRODUCTO**

Para realizar una prueba correcta del producto se debe seguir los siguientes pasos y deben cumplirse antes de enchapar e instalar el producto en su destino final:

Tener el monocontrol correctamente ensamblado antes de instalar en la pared (el cartucho instalado correctamente en el monocontrol y todos sus componentes debidamente ajustados).

En el punto donde se vaya a instalar el producto conectar las respectivas salidas y entradas de agua (antes de enchapar y dejarlo fijo en la pared) comprobar que:

- El flujo tanto de agua fria como caliente sea correcto y salga con una presion adecuada.
- -El monocontrol no presenta goteo por la manija (cartucho).
- No se presente fuga en las conexiones de las entradas y/o salidas de agua.
- No tenga fisura o fuga en el cuerpo ni donde se conectan las salidas y entradas de agua.
- Cualquier fuga se puede detectar con goteo en la conexión de la salida del agua.

Los pasos anteriormente mencionados se deben hacer con flujo de agua constante por varios minutos.

Si evidencia que en alguno de los anteriores puntos el monocontrol tiene un funcionamiento inusual, absténganse de instalarlo y contacte al servicio técnico para realizar la correspondiente

