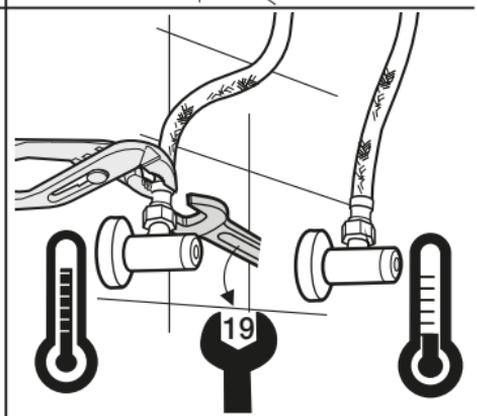
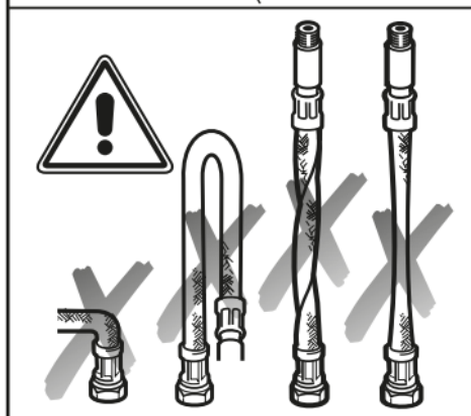
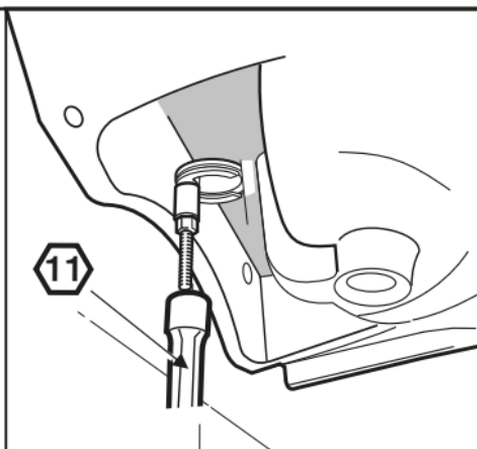
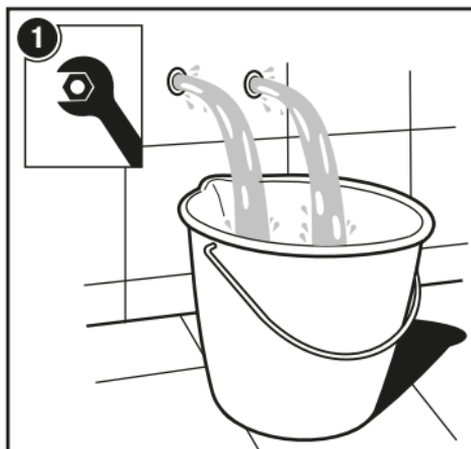




gala

T-947






P

P bar

MAX. 10



0,5

5



1





T

°C

-80 MAX.



-65

-45





Q

(3 bar) l/min



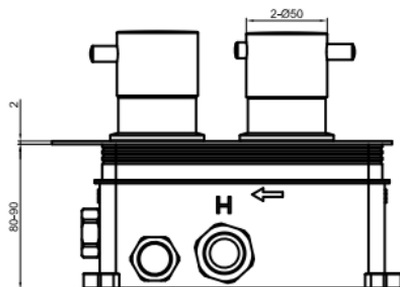
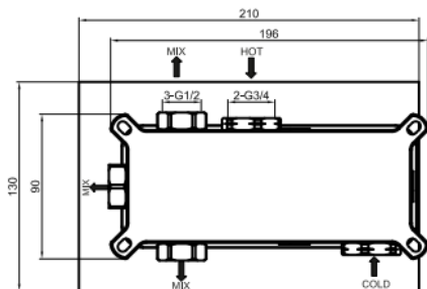
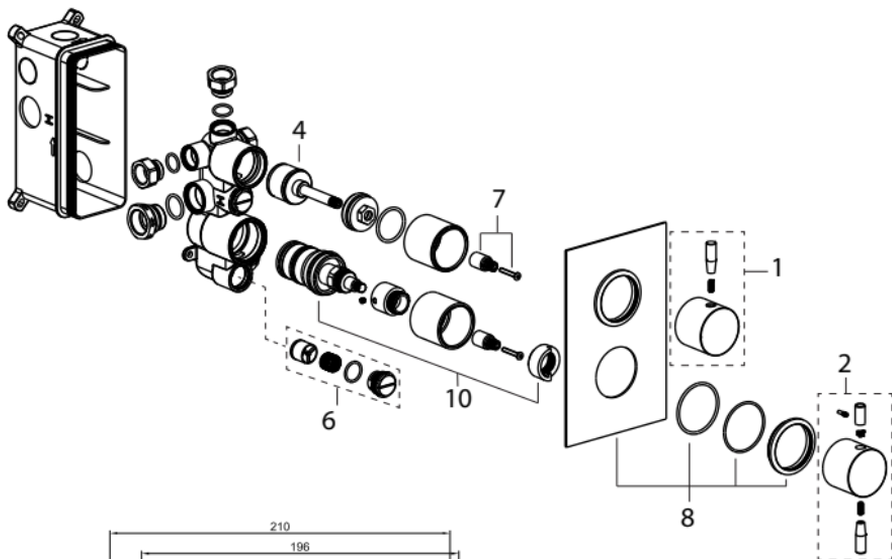
12



20



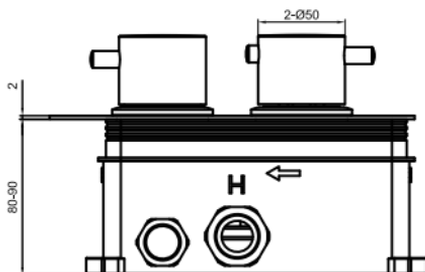
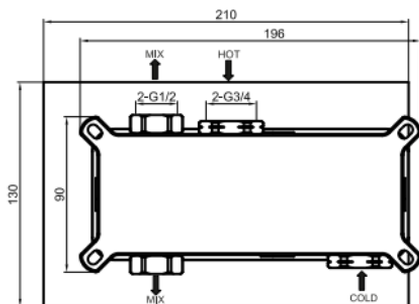
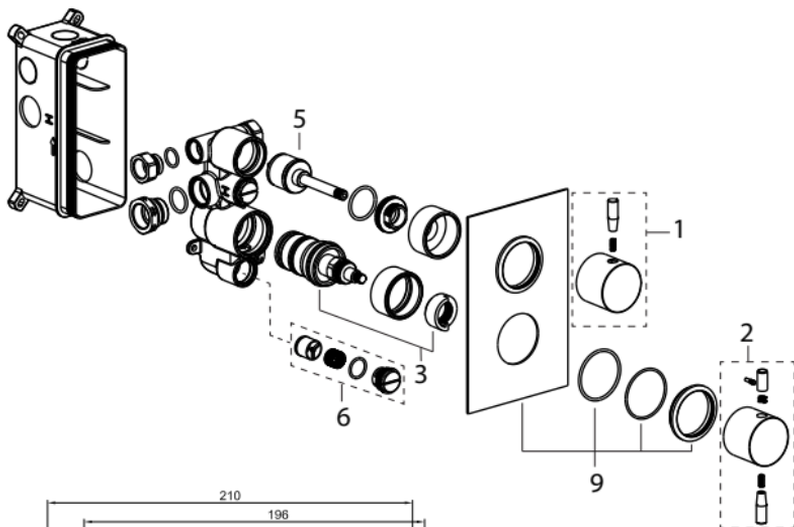
G3948600



3



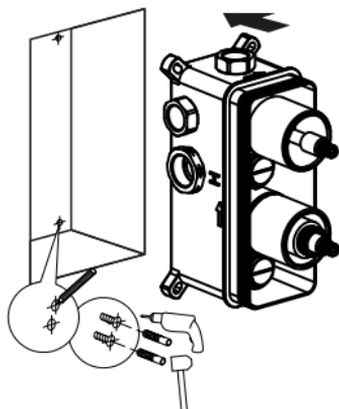
G3948500



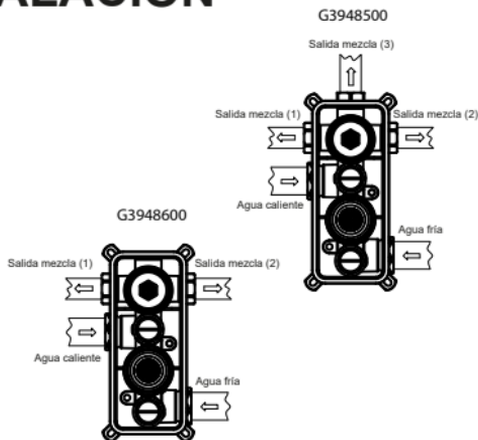
4



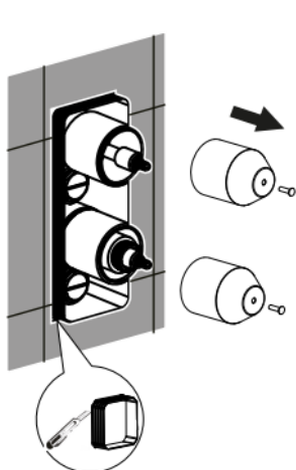
INSTALACIÓN



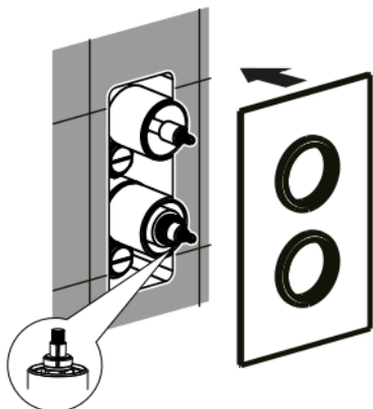
Taladre agujeros en la pared según medidas del modelo.



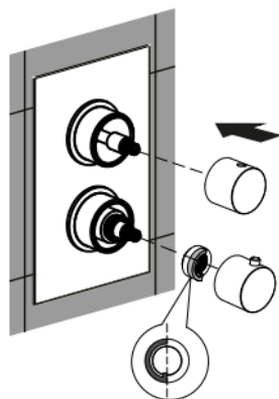
Conecte los tubos de entrada y salida al cuerpo de acuerdo con las instrucciones de la figura. Después de marcar la posición, fije el cuerpo principal con tornillos (observe el ajuste a asegúrese de que el cuerpo principal esté nivelado).



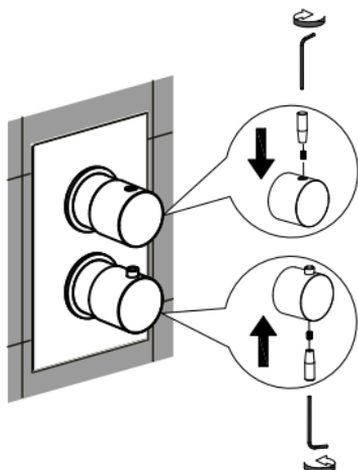
Una vez enyesado y alicatado, use una cuchilla para cortar la carcasa de la caja incrustada que sobresalga de la pared.



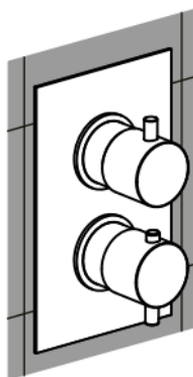
Verifique que el cartucho termostático esté alineado con la línea del asiento del mando ajustado de fábrica a 38°C y coloque el embellecedor en el cuerpo principal para su fijación.



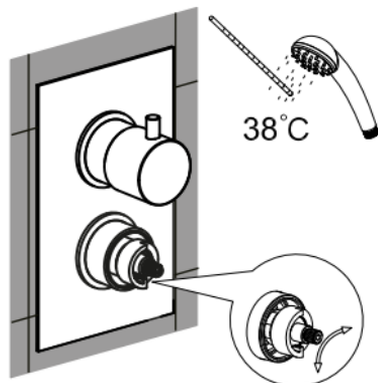
Siga la instrucción de la imagen para instalar el anillo fijo, mando termostático, mando del desviador.



Apriete los tornillos con la llave hexagonal e instale el mando.



La instalación está completa, verifique el funcionamiento correcto.



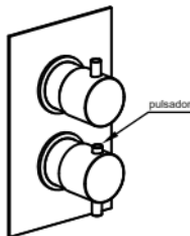
Verifique la diferencia de temperatura del agua de salida a 38°C ($\pm 2^\circ\text{C}$ es un fenómeno normal). Si la temperatura debiera ajustarse, desmonte el mando termostático, gire el eje termostático para ajustar la temperatura a 38°C y vuelva a instalar el mando termostático.

6



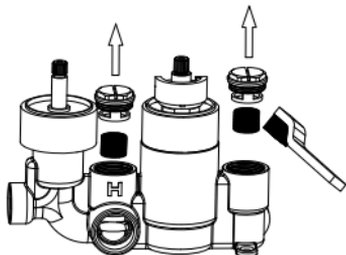
USO Y MANTENIMIENTO

USO



Gire el mando termostático (inferior) para ajustar la temperatura de salida. Girar el mando en el sentido de las agujas del reloj para bajar la temperatura de salida. Girar el mando en sentido antihorario para aumentar la temperatura de salida; cuando la temperatura alcance 38°, será necesario presionar el botón del mando para seguir aumentando la temperatura.

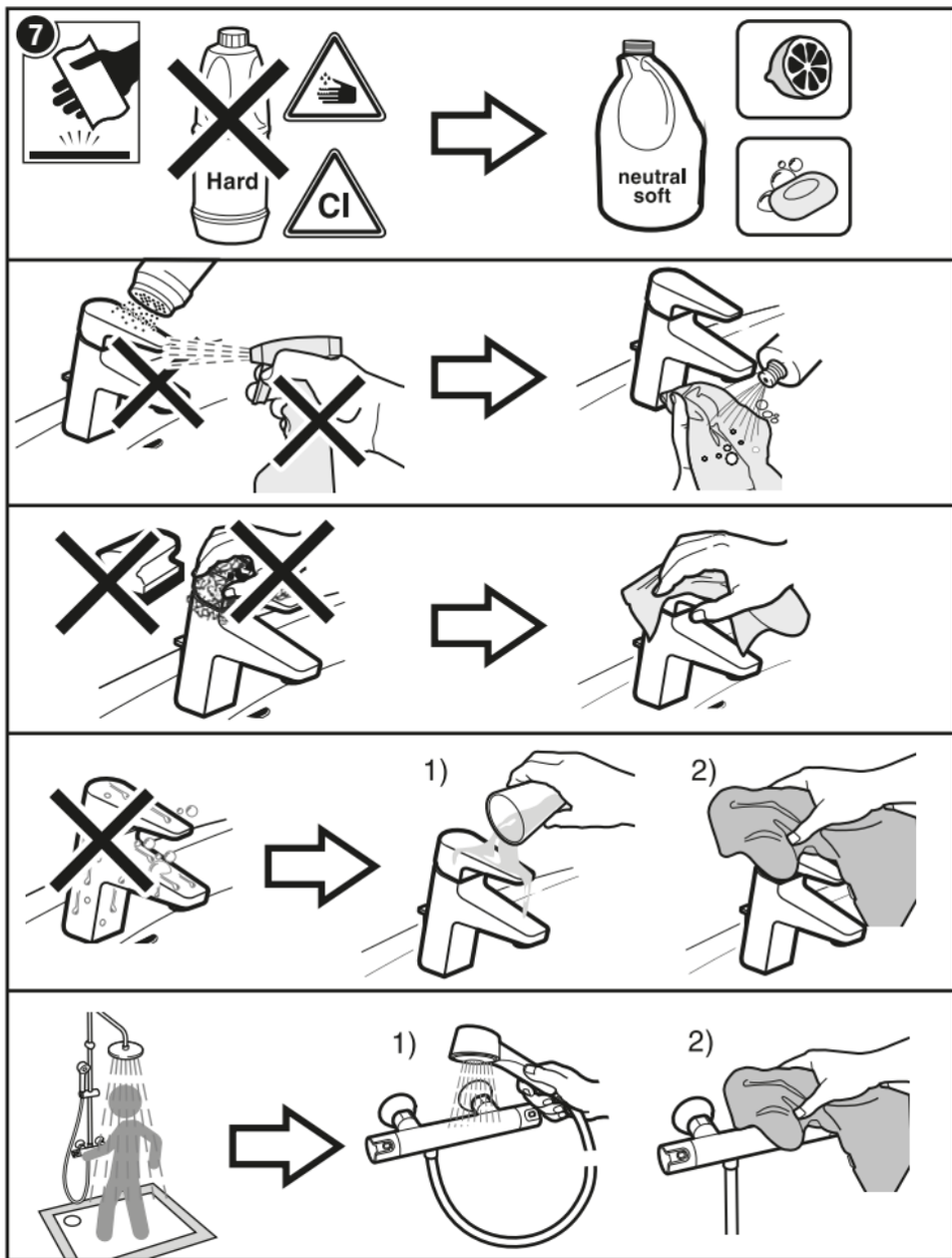
MANTENIMIENTO



Si nota que el caudal de agua se reduce significativamente, deberá desmontar los filtros para su limpieza, como se indica en la imagen. Una vez limpios, volver a montar según los pasos de instalación originales. Para esta operación, será necesario cerrar el suministro de agua.

- 1.- G3884000
- 2.- G3884100
- 3.- G3884200
- 4.- G3884300
- 5.- G3884400
- 6.- G3884500

- 7.- G3884600
- 8.- G3884700
- 9.- G3884800
- 10.- G3884900



OF23930078G07c