

English

Carefully mark out two points on the wall with a horizontal distance of 150mm (5-7/8”).

At the two marked points, drill two 35mm (1-3/8”) holes for the exposed shower wall offset adaptors.

To use Anti-Scald feature simply press the button on the temperature handle and rotate the handle further toward “HOT”.

1 Apply Silicone around both wall outlets.

Apply Teflon/Plumbers tape to both ends of the Wall Adaptors, and insert into the NPT to BSP Adaptors, using a Spanner to fasten tightly.

Ensure Wall Adaptors are level.

Wall Adaptors should extend 20mm-25mm (3/4" - 1") beyond the finished wall.

Trim Adaptors if necessary.

2 Ensure Mesh Filters are inside the Thermostatic Shower Bar.

Apply Silicon to both Bar Dress Plates, pushing both dress plates back before installing on wall.

3 Place the Thermostatic Shower Bar onto the Wall Adaptors, fastening tightly using a spanner.

Push Dress Plates onto wall.

4 Place the Shower Rail onto the Thermostatic Shower Bar and ensure the Rail is level.

English

5 Mark 3 holes where the mounting bracket will be placed on the wall.

Drill holes into the wall and insert screws into the mounting bracket. Fasten screws tightly.

6 Attach the Shower Arm & Rail to the wall mounting bracket along with the dress plate.

Fasten both grub screws tightly.

7 Connect Rose to the Shower Arm and adjust to desired height, tightening the Locking Nut using a strap wrench.

English

8 Insert the Shower Hose onto the Shower Bar and place the other end onto the Rail Slider.

Attach the Handpiece to the other end of the Shower Hose.

9 Pressure Test.

Español

Marcar cuidadosamente dos puntos en la pared a una distancia horizontal de 150mm (5-7/8”).

En los dos puntos marcados, taladrar dos agujeros de 35mm (1-3/8”) para los adaptadores de compensación de la pared de la ducha expuestos.

Para usar la función antiescaldado, presionar el botón en la manija de temperatura y girarla hacia “HOT” (caliente).

Español

1 Aplicar silicona alrededor de ambas salidas de la pared.

Aplicar cinta Teflon a ambos extremos de los adaptadores de pared e introducir en los adaptadores NPT a BSP usando una llave para ajustar bien.

Asegurarse de que los adaptadores de pared estén nivelados.

Los adaptadores de pared deberían sobresalir 20mm-25mm (3/4" - 1") de la pared terminada.

Recortar los adaptadores si fuera necesario.

- 2** Asegurarse de que los filtros de malla estén dentro de la barra de la ducha termostática.

Aplicar silicona a ambas placas de terminación de la barra, presionándolas hacia atrás antes de instalarlas en la pared.

- 3** Ubicar la barra de ducha termostática sobre los adaptadores de pared, y sujetarlos bien con una llave.

Presionar las placas de terminación contra la pared.

4 Colocar el riel de la ducha contra la barra de ducha termostática y asegurarse de que el riel esté nivelado.

5 Marcar 3 agujeros para colocar la ménsula contra la pared.

Taladrar los agujeros en la pared e introducir los tornillos en la ménsula. Ajustar bien los tornillos.

6 Conectar el brazo y riel de la ducha a la ménsula de montaje en la pared, junto con la placa de terminación.

Sujetar bien ambos tornillos prisioneros.

7 conecte la regadera al brazo de ducha y ajústelo a la altura deseada, apriete la tuerca de seguridad con una llave de correa.

8 Introducir la manguera de la ducha en la barra y colocar el otro extremo en el deslizador del riel.

Conectar el mango al otro extremo de la manguera.

9 Prueba de presión.

Français

Marquez soigneusement deux points sur le mur à une distance horizontale de 150 mm (5-7/8").

Aux deux points marqués, percez deux trous de 35 mm (1-3/8") pour les adaptateurs muraux en S.

Pour utiliser la fonction anti-brûlure, il suffit d'appuyer sur le bouton de la poignée de température et de tourner la poignée vers "HOT".

Français

1 Appliquez du Silicone autour des deux sorties murales.

Appliquez du ruban en téflon sur les deux extrémités des adaptateurs muraux et insérez-les dans les raccords NPT vers BSP en utilisant une clé à molette pour les fixer fermement.

Assurez-vous que les adaptateurs sont bien de niveau.

Les adaptateurs muraux doivent dépasser de 20mm-25mm (3/4" - 1") le mur fini.

Français

Coupez les adaptateurs à la bonne dimension si nécessaire.

2 Assurez-vous que les filtres à mailles sont bien présents à l'intérieur du corps de la douche thermostatique.

Appliquez du silicone sur les deux collerettes d'habillage de la barre et tirez les en arrière avant l'installation sur le mur.

3 Placez le corps de la douche thermostatique sur les adaptateurs muraux et fixez-le fermement à l'aide d'une clé à molette.

Français

Poussez les plaques d'habillage contre le mur.

4 Placez la barre de douche sur le corps de la douche thermostatique et assurez-vous que la barre est verticale.

5 Marquez 3 trous à l'endroit où le support de montage sera placé sur le mur.

Percez les trous dans le mur et insérez les vis dans le support de montage. Serrez bien les vis.

Français

6 Fixez le bras et la barre de douche au support de montage mural ainsi que la plaque d'habillage.

Serrez bien les deux vis sans tête.

7 Raccordez le pommeau de douche au bras de la douche et réglez à la hauteur souhaitée, en serrant l'écrou de blocage à l'aide d'une clé à sangle pour la maintenir.

Français

8 Raccordez le tuyau de douche au corps de la douche et fixez l'autre extrémité au curseur de la barre.

Fixez la douchette à l'autre extrémité du tuyau de douche.

9 Effectuez un test de pression.
