
English

MALE NPT

- 1** Ensure there is 15mm (9/16") between the Tile Face and front face of the Threaded Elbow.

FEMALE NPT

- 1** Ensure there is 15mm (9/16") between the Tile Face and front face of the Threaded Elbow.
-

MALE NPT

- 2** Apply liquid sealant to female thread of adaptor and tighten Wall Adapter with allen key.

FEMALE NPT

- 2** Apply Teflon Tape to Wall Adapter and tighten with allen key. Use Silicone to seal.
-

English

3 Ensure the adaptor is between 27mm (1-1/16") to 34mm (1-5/16") clear of the finish wall.

Use Silicone to seal. Push on Tub Filler and tighten grub screws to secure in place.

Español

NPT MACHO

- 1** Asegurarse de que haya 15mm (9/16") entre la cara del azulejo y la cara delantera del codo roscado.

NPT HEMBRA

- 1** Asegurarse de que haya 15mm (9/16") entre la cara del azulejo y la cara delantera del codo roscado.
-

NPT MACHO

- 2** Aplicar sellador líquido a la rosca hembra del adaptador y ajustar el adaptador para pared con una llave Allen.
-

Español

NPT HEMBRA

2 Aplicar cinta Teflon al adaptador para pared y ajustar con una llave Allen. Usar silicona para sellar.

3 Asegurarse de que el adaptador esté entre 27mm (1-1/16") y 34mm (1-5/16") de la pared terminada.

Usar silicona para sellar.
Presionar el grifo y ajustar los tornillos prisioneros para sujetarlo en su sitio.

Français

RACCORD (NPT) MÂLE

- 1** Assurez-vous qu'il y a 15 mm (9/16") entre la surface du carrelage et la face avant du coude fileté.

RACCORD (NPT) FEMELLE

- 1** Assurez-vous qu'il y a 15 mm (9/16") entre la surface du carreau et la face avant du coude fileté.

RACCORD (NPT) MÂLE

- 2** Appliquez un produit d'étanchéité liquide sur le filetage femelle de l'adaptateur et serrez l'adaptateur mural avec la clé Allen.
-

English

RACCORD (NPT) FEMELLE

2 Appliquez du ruban de téflon sur l'adaptateur mural et serrez avec la clé Allen. Utilisez du silicone pour assurer l'étanchéité.

3 Assurez-vous que l'adaptateur dépasse de la cloison finie sur une longueur située entre 27 mm (1-1/16") et 34 mm (1-5/16").

Utilisez du silicone pour assurer l'étanchéité. Enfoncez le bec déverseur et serrez les vis sans tête pour le fixer.
