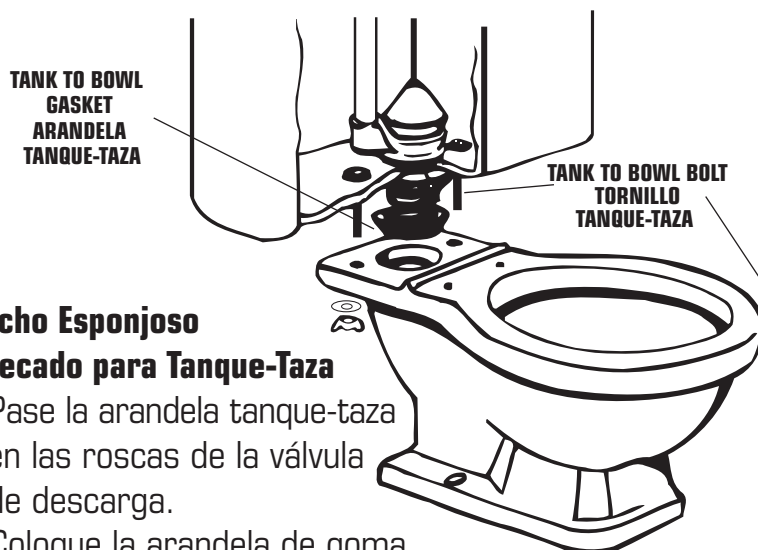


• Tank To Bowl Recessed Sponge Rubber

1. Slip tank to bowl gasket onto flush valve threads.
2. Place rubber washer on bolt and insert through the hole in tank.
3. Place a metal washer and hex nut onto bolt and hand tighten.
4. Put tank onto bowl and then slip rubber washer and metal washer onto bolt with wing nut and finger tighten wing nut. Do this for both sides, keeping tank level.

• Caoutchouc Spongieux Encastré de la Réservoir à la Cuvette

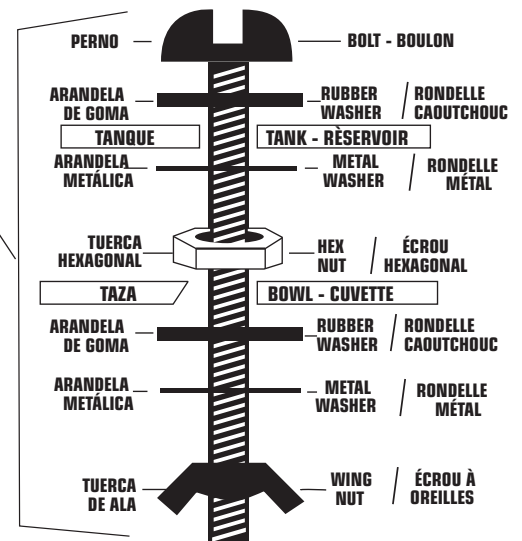
1. Faites glisser le joint du réservoir vers la cuvette sur les filetages du robinet de chasse.
2. Placez la rondelle en caoutchouc sur le boulon et insérez-le à travers le trou du réservoir.
3. Placez une rondelle en métal et un écrou hexagonal sur le boulon, puis serrez à la main.
4. Placez le réservoir sur la cuvette, puis faites glisser la rondelle en caoutchouc et la rondelle en métal sur le boulon avec écrou à oreilles, puis serrez l'écrou à oreilles à la main. Procédez e même pour les deux côtés, en gardant le réservoir à l'horizontale.



Caucho Esponjoso Ahuecado para Tanque-Taza

1. Pase la arandela tanque-taza en las roscas de la válvula de descarga.
2. Coloque la arandela de goma en el perno e insértelo a través del orificio del tanque.
3. Coloque la arandela metálica y la tuerca hexagonal en el perno y ajuste a mano.
4. Ponga el tanque sobre la taza y luego pase la arandela de goma y la de metal en el perno con la tuerca de ala y ajuste con los dedos. Repita lo mismo en ambos lados, manteniendo el tanque nivelado.

NOTE: DO NOT OVERTIGHTEN BOLTS!



REMARQUE : NE TROP SERREZ PAS LES BOULONS !
NOTA : ¡NO AJUSTAR LOS PERNOS DEMASIADO!
 Made in/Fabrique a/Hecho en: CHINA