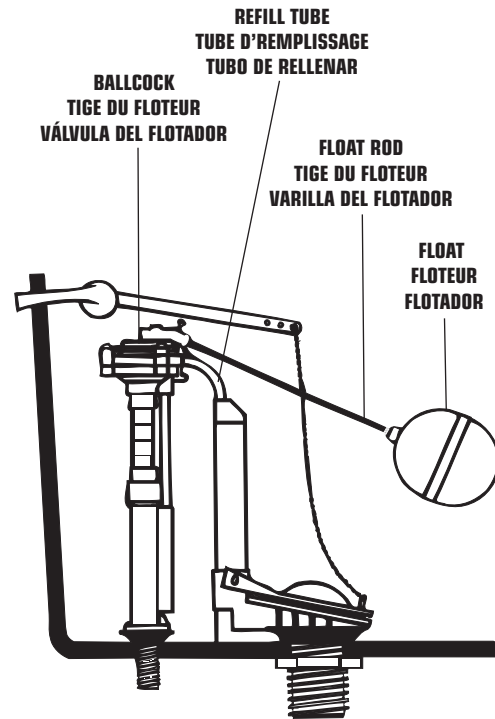


- 8" (203.2mm) • Solid Brass
 - For Toilet Ballcock
1. Remove old float rod.
 2. Thread new float rod into toilet tank ballcock and float.
 3. Flush toilet. After flushing, check water level in tank. The water level should be at least 1-1/4" (31.7mm) below top of overflow tube. If not, adjust screw on top of ballcock to achieve proper water level.

-
- 8 po. (203,2mm) • Laiton Massif
 - Pour Robinet Flotteur
1. Enlevez la tige du flotteur.
 2. Vissez la tige neuve du flotteur dans le robinet du réservoir du WC et dans le flotteur.
 3. Tirez la chasse, puis vérifiez le niveau de l'eau dans le réservoir. L'eau devrait être à au moins 1,25 po. (31,7mm) en-dessous du haut du tuyau de trop plein. Dans la négative, réglez la vis du haut du robinet pour obtenir le niveau d'eau voulu.

-
- 8" (203.2mm) • Latón Sólido
 - Para Flotador del Inodoro
1. Desaloje la barra usada.
 2. Atornille la barra nueva en la válvula del flotador y en el flotador.
 3. Descargue el inodoro. Después de vaciarlo, verifique el nivel de agua en el tanque. El nivel de agua debe ser por lo menos de 1-1/4" (31.7mm) abajo del borde del tubo del rebosadero. Si no, ajuste el tornillo situado en la parte superior del la válvula del flotador hasta alcanzar el nivel apropiado de agua.



Made in/Fabrique a/Hecho en: TAIWAN



Manufactured for/Fabrique pour/
Fabricado para: Lincoln Products
City of Industry, CA 91748
© Copyright 2015