

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN PARA EL PULSADOR PARA DESCARGA DUAL DE FLUIDMASTER® 800P-48GB

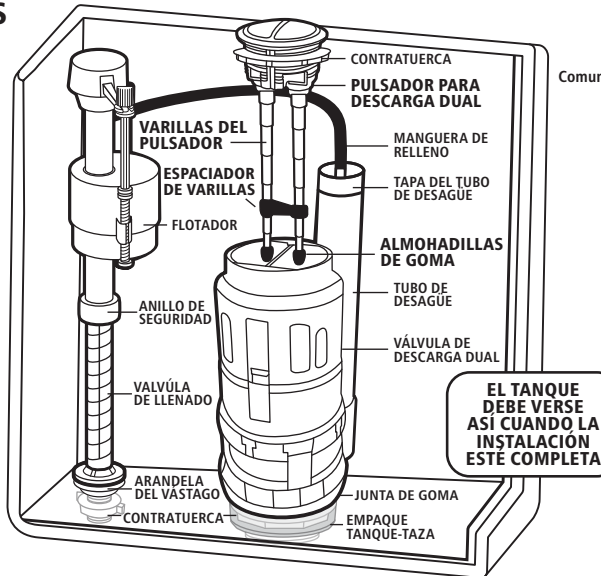
HERRAMIENTAS NECESARIAS



Cinta métrica



Sierra pequeña



EL TANQUE DEBE VERSE ASÍ CUANDO LA INSTALACIÓN ESTÉ COMPLETA

ADVERTENCIA



NO USE LIMPIADORES DE TAZA DE INODORO QUE SE COLOQUEN EN EL TANQUE QUE CONTENGAN BLANQUEADOR O CLORO. El uso de tales productos: (1) GENERARÁ DAÑOS en los componentes del tanque y PODRÍA CAUSAR INUNDACIONES Y DAÑOS MATERIALES, y (2) ANULARÁ LA GARANTÍA DE FLUIDMASTER. Se recomienda el uso del sistema de limpieza de taza de inodoros Flush 'n Sparkle de Fluidmaster para quienes prefieran utilizar limpiadores de taza dentro del tanque y NO ANULARÁ LA GARANTÍA DE FLUIDMASTER porque no dañará los componentes. NO apriete demasiado las tuercas ya que el tanque y/o la taza se pueden agrietar. Siempre use piezas de calidad Fluidmaster al instalar o reparar. Fluidmaster no será responsable por el uso de repuestos que no sean de Fluidmaster durante la instalación o el mantenimiento.

NO UTILICE



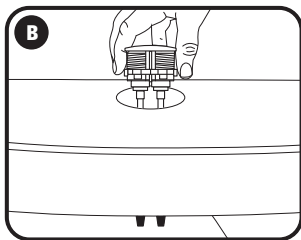
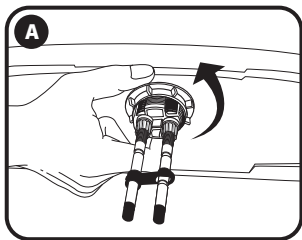
GARANTÍA EXPRESA LIMITADA POR CINCO AÑOS

Sujeta a las "Exclusiones" establecidas a continuación, Fluidmaster Inc. le garantiza al consumidor reparar o, a elección de Fluidmaster Inc., sustituir cualquier pieza de este producto de plomería que presente pruebas de defectos en sus materiales o mano de obra, bajo un uso normal, por cinco años desde la fecha de compra. Todos los gastos por extracción, transporte o reinstalación de la unidad para obtener el servicio de la garantía deberán ser abonados por el consumidor. Durante esta "Garantía expresa limitada por cinco años", Fluidmaster Inc. proporcionará en forma gratuita, sujeto a la sección de "Exclusiones" presentada a continuación, todos los repuestos necesarios para corregir tales defectos. La presente "Garantía limitada por cinco años" será nula si no se ha instalado y mantenido el producto de plomería de conformidad con las instrucciones por escrito que acompañan al producto, y si no se utilizaron piezas que no sean de Fluidmaster Inc. en la instalación. EXCLUSIONES: FLUIDMASTER INC. NO SERÁ RESPONSABLE POR LOS DAÑOS INCIDENTALES O INDIRECTOS, INCLUYENDO LOS GASTOS DE INSTALACIÓN, LOS DAÑOS CAUSADOS POR EL AGUA, LAS LESIONES FÍSICAS O CUALQUIER OTRO DAÑO, QUE RESULTAREN POR EL USO EXTREMO O INCORRECTO DEL PRODUCTO, APRETARLO DEMASIADO O POR NO INSTALAR O MANTENER ESTE PRODUCTO DE PLOMERÍA CONFORME A LAS INSTRUCCIONES POR ESCRITO, INCLUYENDO EL USO DE PIEZAS QUE NO SEAN DE FLUIDMASTER. NO UTILICE LIMPIADORES QUE SE COLOQUEN EN EL TANQUE QUE CONTENGAN CLORO. EL USO DE TALES PRODUCTOS GENERARÁ DAÑOS EN LOS COMPONENTES DEL TANQUE Y PODRÍA CAUSAR INUNDACIONES Y DAÑOS MATERIALES. EL USO DE TALES PRODUCTOS INVALIDARÁ ESTA GARANTÍA.

INSTALACIÓN

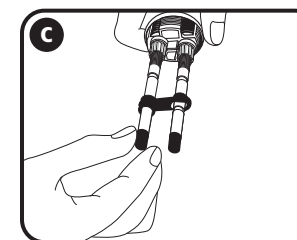
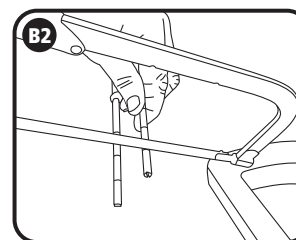
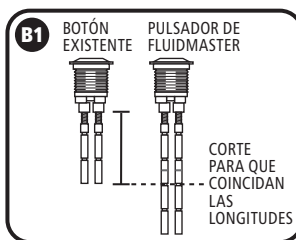
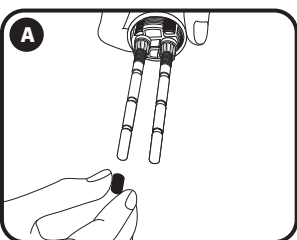
1 Quite el botón existente.

- A. Quite el botón existente de la tapa del tanque desenroscando la tuerca de sujeción en la parte inferior de la tapa del tanque.
- B. Una vez que desenrosque la tuerca, podrá extraer fácilmente el pulsador completo con las varillas de la tapa del tanque.
- C. Mida la longitud de las varillas de los botones existentes.



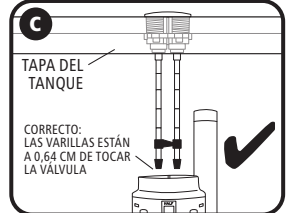
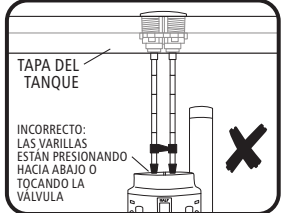
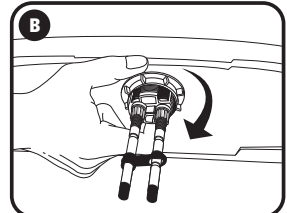
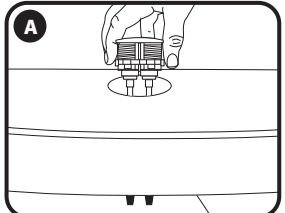
2 Corte a Tamaño el Botón de Repuesto

- A. Quite la tuerca de sujeción del alojamiento del botón y quite las almohadillas de goma de la parte inferior de las varillas y el espaciador de las varillas.
- B. Corte las varillas del botón de repuesto de Fluidmaster para que coincidan con la longitud del botón existente que se está quitando.
- C. Vuelva a sujetar el espaciador y las almohadillas de goma en las varillas.



3 Instale el botón de repuesto

- A. Coloque el botón en la tapa del tanque, asegurándose de alinear correctamente los botones de descarga completa y media para que coincidan con las paletas en la válvula de descarga.
- B. Apriete la tuerca de sujeción en el alojamiento del botón para asegurarlo en su lugar (apriete a mano únicamente).
- C. Vuelva a colocar la tapa sobre el tanque. Si a causa de las varillas no se puede volver a colocar la tapa, corte las varillas de un segmento por vez hasta que sea posible la recolocación de la tapa sin que las varillas toquen la válvula.



4 Últimos ajustes

- A. Deje que el tanque se llene por completo de agua. Si el inodoro "descarga" agua constantemente desde el tanque a la taza, es posible que las varillas de los botones estén demasiado largas. Quite la tapa del tanque. Si se detiene la descarga, significa que las varillas están tocando la parte superior de la válvula y que son demasiado largas. Corte un segmento y vuelva a colocar la tapa del tanque.
- B. Presione el botón de descarga media. Si el inodoro no descarga, podría ser que las varillas estén demasiado cortas. Pueden extenderse las varillas girándolas en sentido contrario a las agujas del reloj hasta llegar a la longitud correcta. Una vez que se ha llegado a la longitud correcta, se deben apretar las tuercas de sujeción negras en la base de las varillas.

