

Válvula de Relleno para el Tanque del Inodoro FV516A

La tecnología avanzada de PEERLESS elimina los antiguos problemáticos flotadores y barras. Su diseño avanzado funciona con la presión del agua para silenciosamente controlar el flujo del agua en el tanque. Tiene como característica un control ajustable para el nivel del agua y los mejores materiales no-corrosivos disponibles. El diagrama también muestra la Bola del Tanque con Chapaleta PEERLESS que elimina el sonido, fugas y tintineo de la manija. Su diseño único de una pieza se instala fácilmente en minutos sin herramientas o selladores. Lo encontrará en casi todos los comerciantes de PEERLESS.

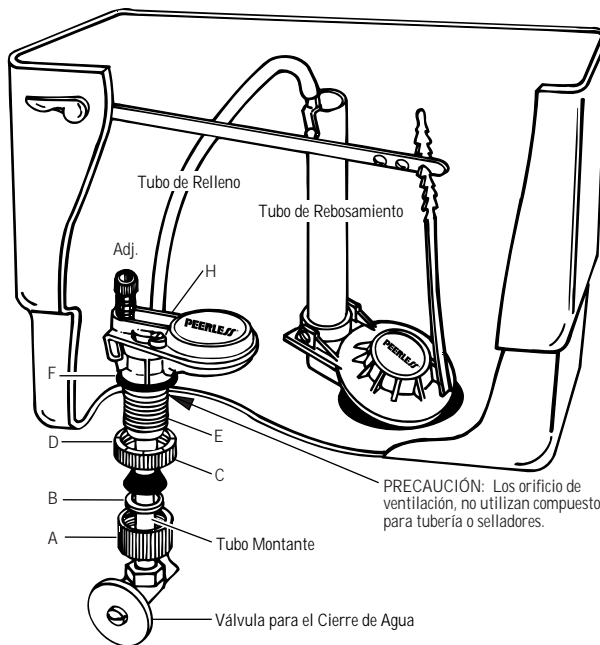
Instrucciones para la Instalación de la Válvula de Relleno.

Quite el Ensamble de la Válvula Vieja.

1. Cierre el suministro de agua al tanque. Baje el agua del inodoro y luego seque con esponjas el agua que queda.
2. Desatornille las tuercas viejas (A) y (D). Quite la válvula vieja.

Instale la Válvula de Relleno Nueva.

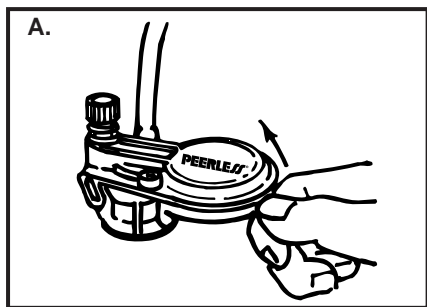
1. En el orden mostrado, reemplaze (A), (B), (C) y (D) con piezas nuevas. Con el tubo embreadado de suministro use la tuerca vieja (A) y la arandela nueva (B). No use la arandela (C).
2. Coloque la válvula de relleno a través del hoyo en el fondo del tanque con la espiga roscada (E), deslizando sobre la parte de arriba del tubo de suministro de agua. El empaque sellador negro (F) debe permanecer en la válvula dentro del tanque.
3. Apriete la tuerca (D) en la espiga roscada (E). Apriete a mano la tuerca (A) sobre las arandelas (B) y (C). **Advertencia: El aprietar a mano es suficiente - demasiado apretado pudiera causar daño. NOTA: Los rayos de la contratuerca deben estar de frente al tanque para proporcionar el mejor espacio a la tuerca de montaje.**
4. Introduzca el gancho dentro del tubo de relleno y conecte al tubo de desbordamiento. Empuje el otro extremo del tubo sobre la espiga (H) en la válvula de relleno. La válvula de relleno ha sido ajustada para debidamente llenar un tanque convencional. Para ajustar su nivel del agua, gire la perilla (ADJ) en sentido de las agujas del reloj para alzar (↻) o en sentido contrario de las agujas del reloj para bajar (↺). Una giración completa de la perilla cambiará el nivel del agua por aproximadamente 2 pulgadas.



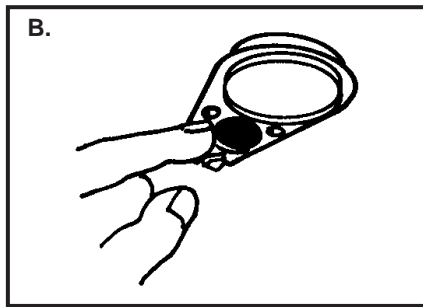
Importante: Esta válvula de relleno no está diseñada para uso en tipos de inodoros (bajos) de una pieza.

Mantenimiento

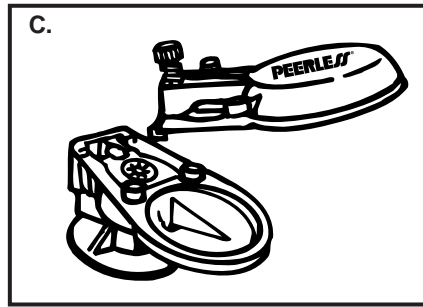
Ocasionalmente todos los aparatos de agua pueden mostrar problemas en ciertas áreas del país por impurezas del agua. En este caso, simplemente siga estas instrucciones fáciles de limpieza.



1. Cierre el suministro de agua, baje el agua del inodoro y quite los tornillos (2) en la parte de arriba del FV516A. Abra la cubierta con la uña como mostrado en la Ilustración A.



2. Con la uña, cuidadosamente quite el disco pequeño negro de goma de la parte de arriba como mostrado en la Ilustración B. Llave el disco y use nuevamente (con el lado liso hacia afuera) o reemplace con el disco RPFV1150, disponible por su comerciante de PEERLESS.



3. Cuidadosamente ensamble nuevamente con las lengüetas en la parte posterior de la cubierta enganchando con el extremo del cuerpo correspondiente como mostrado en la Ilustración C. Cierre la cubierta e instale el tornillo (NO APRIETE DEMASIADO). Abra el suministro de agua.

Advertencia: PEERLESS no será responsable u obligado por cualquier falla de, o daño a este producto de plomería causado por su uso en tanques de inodoro que contienen concentraciones altas de cloro.

GARANTÍA LIMITADA DE PEERLESS

Todas las piezas de esta válvula de relleno de Peerless están garantizadas al consumidor comprador original de estar libre de defectos de material y mano de obra durante un periodo de cinco (5) años. Esta garantía se le hace al consumidor comprador original y tendrá efecto desde la fecha de la compra mostrada en el recibo del comprador.

Peerless reemplazará, SIN CARGO, durante el periodo de la garantía, cualquier parte que demuestre ser defectuosa en material y/o mano de obra bajo instalación, uso y servicio normal. Las piezas de repuesto pueden ser obtenidas de su comerciante o distribuidor local listado en el directorio de teléfonos o devolviendo la pieza junto con el recibo del comprador a nuestra fábrica, GASTOS DE ENVÍO PREPAGADOS, a la dirección especificada.

ESTA GARANTÍA ES LA ÚNICA GARANTÍA EXPRESA HECHA POR PEERLESS. CUALQUIER RECLAMO HECHO BAJO ESTA GARANTÍA DEBE SER HECHO DURANTE EL PERÍODO DE CINCO AÑOS REFERIDOS ARRIBA. CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA, INCLUYENDO LA GARANTÍA IMPLÍCITA DE MERCANTIBILIDAD O SERVICIO PARA UNA CAUSA PARTICULAR, SON LIMITADAS EN DURACIÓN A LA DURACIÓN DE ESTA GARANTÍA. LOS CARGOS DE MANO DE OBRA Y/O DAÑOS INCURRIDOS EN INSTALACIÓN, REPARACIÓN O REEMPLAZO COMO TAMBIÉN DAÑOS INCIDENTALES Y CONSECUENTES CONECTADOS CON ESTO SON EXCLUIDOS Y NO SERÁN PAGADOS POR PEERLESS.

Algunos estados no permiten limitaciones en el tiempo que una garantía implícita dura, o la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes, de manera que las limitaciones o exclusiones arriba escritas puedan no aplicarse.

Esta garantía le da derechos legales específicos, y usted pueda también tener otros derechos que varían de estado a estado.

Esta garantía es nula por cualquier daño hecho a esta válvula de relleno por causa de mal uso, abuso, descuido, accidente, instalación inapropiada, cualquier uso que viole las instrucciones proporcionadas por nosotros o cualquier uso de piezas de repuesto que no sean las piezas genuinas de Peerless.

La Línea Telefónica de Peerless para Asistencia de Instalación

Asistencia Técnica disponible
Llámenos al 1-800-438-6673

o
Visítenos en el Internet:
www.peerless-faucet.com



Las patentes 3,895,645, 4,065,095, D251677, 4,180,096 Canadá 1,090,229 y otras de U.S.A. y del Extranjero están pendientes.