

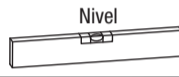
Representación del depósito con sus componentes

Ref.	Descripción	Cant.
1.	Tapa de depósito.	1
2.	Botón de accionamiento.	1
3.	Válvula de entrada.	1
4.	Válvula de descarga.	1
5.	Conjunto tornillo, arandela y taco plástico para fijación a pared.	2
6.	Codo Fuelle	1
7.	Arandela espaciadora	2

⚠ ATENCIÓN

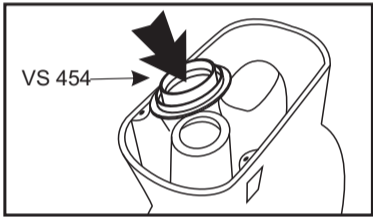
- Este producto es frágil, manipular con cuidado
- Verificar que las cañerías estén limpias y sin obstrucciones.
- Antes de comenzar el montaje, el inodoro debe estar correctamente instalado.

ELEMENTOS NECESARIOS PARA LA INSTALACIÓN:

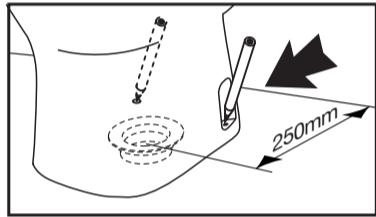


Instalación de inodoro

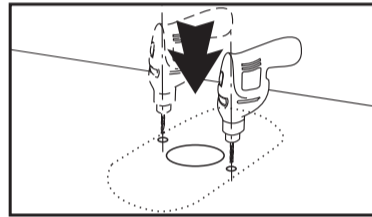
1 Insertar el aro de acople en la descarga del inodoro.



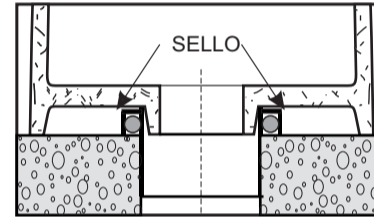
2 Ubicar el inodoro en su posición. Marcar x 2 para perforar.



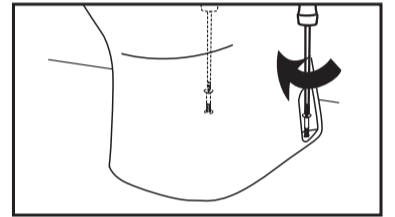
3 Perforar e insertar tarugos plásticos x 2.



4 Sellar.

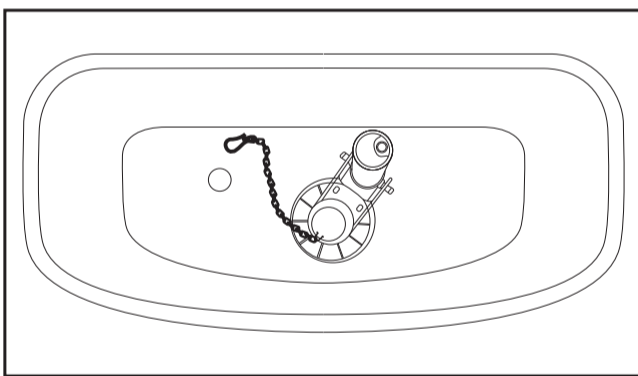


5 Atornillar x 2.

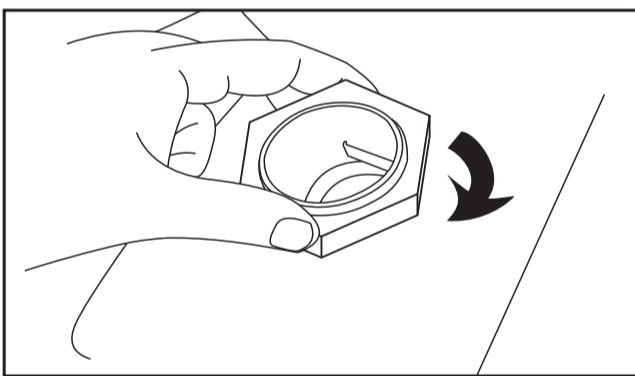


Armado del depósito

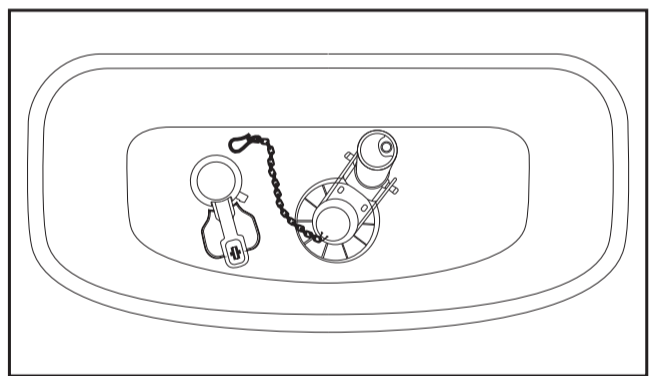
1 Insertar válvula de descarga en el orificio central del depósito en ésta posición, previamente desenroscar tuerca.



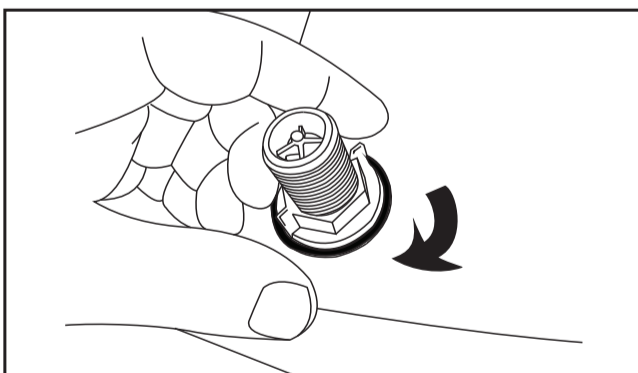
2 Colocar la tuerca en válvula de descarga y ajustar.



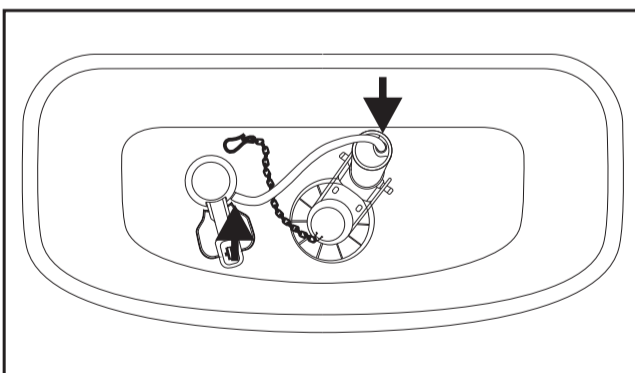
3 Insertar válvula de entrada en el orificio lateral en ésta posición, previamente desenroscar tuerca y quitar arandela



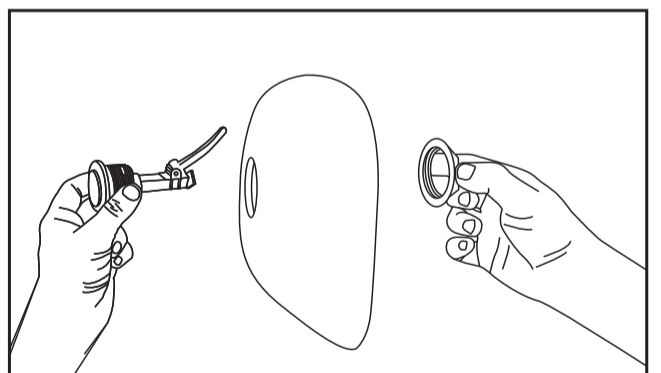
4 Colocar arandela en válvula de entrada y ajustar la tuerca por sobre la misma.



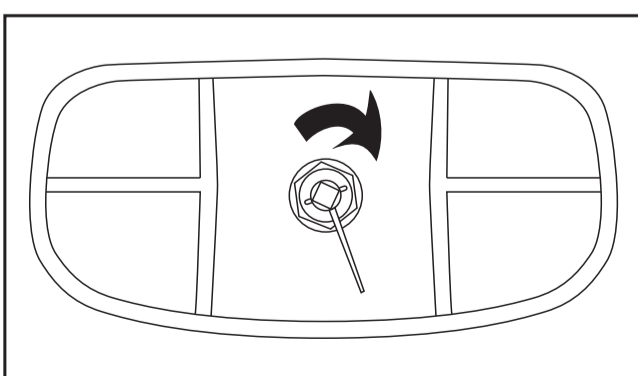
5 Conectar manguera de reposición en la válvula de entrada y en el caño de desborde



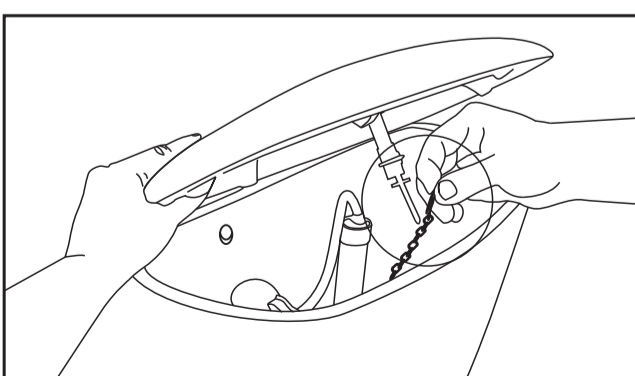
6 Posicionar el botón como lo indica la figura en la tapa cerámica. Ajustar levemente la tuerca de fijación.



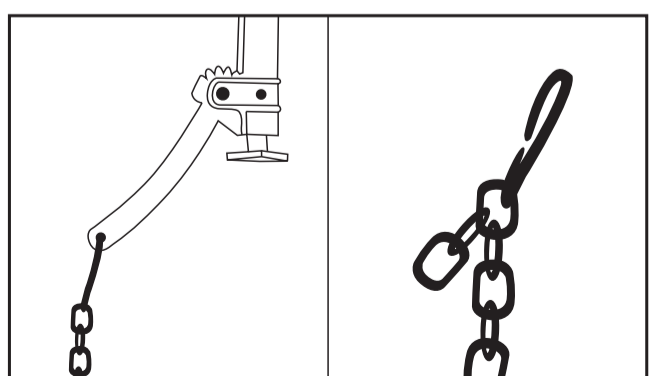
7 Ajustar la tuerca de fijación.



8 Enganchar la cadena plástica en el orificio de la palanca de accionamiento



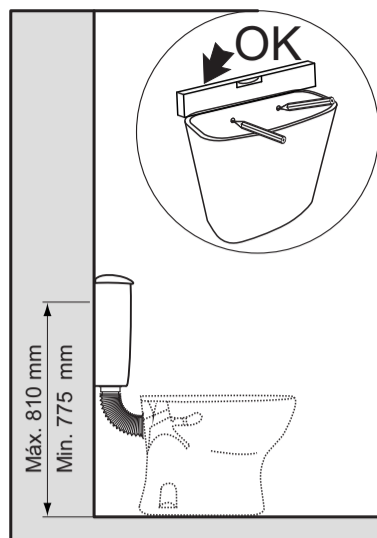
9 Verificar que no quede muy tensa y que el obturador cierre correctamente, caso contrario correr el gancho de eslabón.



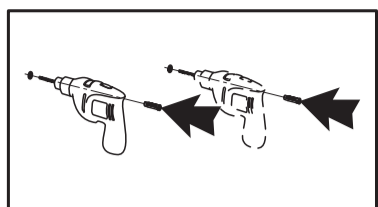
⚠ **ATENCIÓN:** No use limpiadores dentro del depósito. Los productos que contienen cloro pueden dañar seriamente los accesorios del depósito. Este daño puede causar

pérdidas de agua y daños a la propiedad. Ferrum S.A. no se responsabiliza por cualquier daño en los accesorios del depósito causado por el uso de productos de limpieza que contienen cloro.

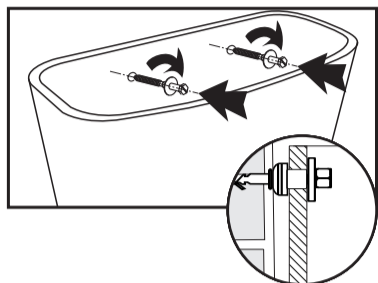
1 Nivelar el depósito con referencia a la base. Marcar posición de agujeros para fijación a la pared.



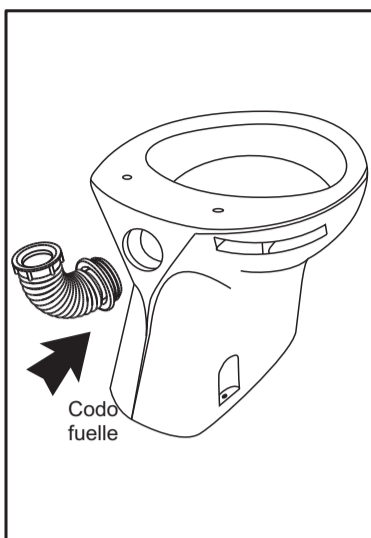
2 Perforar la pared e insertar tacos plásticos.



3 Montar el depósito con tornillos y arandelas de fijación, y las arandelas espaciadoras. Verificar el nivel y ajustar.



4 Insertar el codo fuelle en el inodoro.



5 Enroscar el codo fuelle en la válvula de descarga.



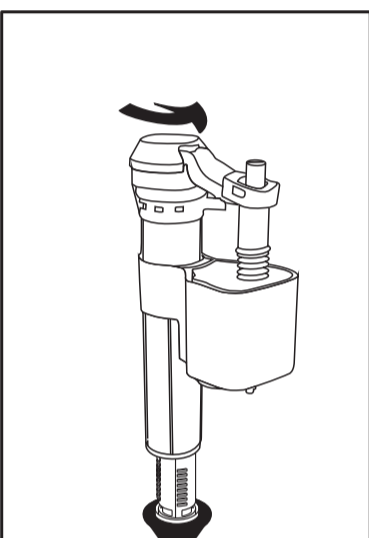
6 Enroscar el flexible en la válvula de admisión.



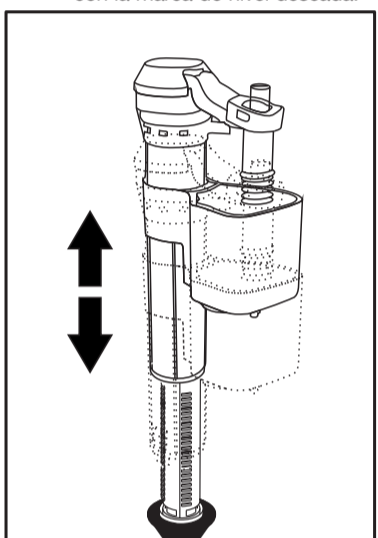
Una vez instalado y alineado el conjunto, abra la llave de paso del agua para llenar el depósito hasta la marca de nivel. Si el nivel no coincide con lo requerido ajuste la regulación de la válvula de entrada según la siguiente explicación.

Regulación válvula de entrada

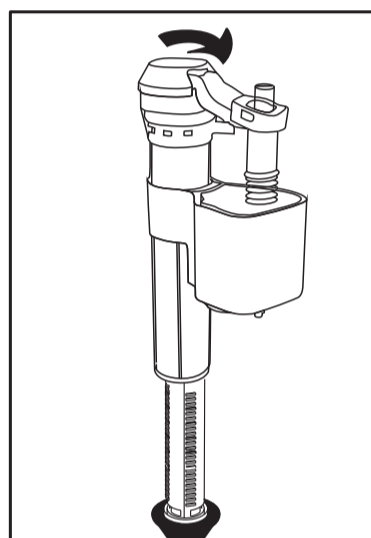
1 Girar el cuerpo de la válvula desde la cabeza para destrabar el prolongador de altura.



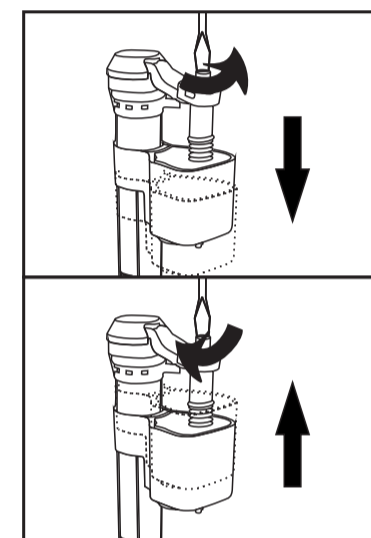
2 Extender o acortar longitud de la válvula hasta obtener el nivel. Alinear la parte superior del flotador con la marca de nivel deseada.



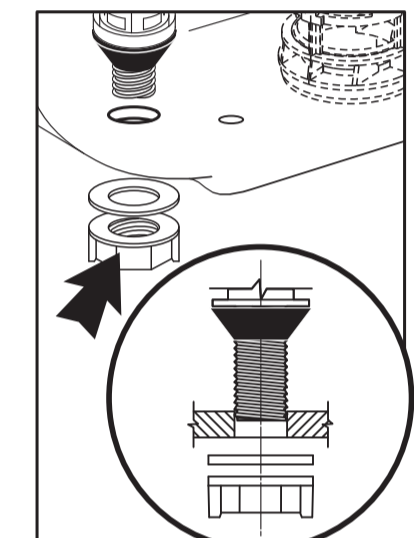
3 Gire en sentido contrario para trabar el cuerpo de la válvula en la nueva altura de llenado.



4 Para un ajuste de precisión, actuar sobre el tornillo de regulación para bajar o subir el flotador de la válvula.



De ser necesario, liberar la válvula desde abajo. Una vez regulada posicionar y ajustar con firmeza.



Detalle: componentes del depósito

