

FRANCESCO GUIDA DE INSTALACION

FRANCESCO

BT-61132V/T/S

Bañera



7. Limpieza y mantenimiento:

- 7.1 Limpie con paño suave y detergente suave. Cualquier detergente con acetona o amoníaco está prohibido. También se prohíbe el uso de cualquier solución esterilizadora que contenga formilo o formaldehido
- 7.2 Un arañazo en la superficie puede ser pulido con papel de lija húmedo #2000, luego aplicar crema de dientes, para luego limpiar y pulir con un paño suave.
- 7.3 La cal o suciedad en la superficie se puede limpiar con un detergente ácido suave, tal como jugo de limón, cera caliente y un paño suave.
- 7.4 Las piezas cromadas no necesitan limpiarse muy a menudo.
- 7.5 No utilice una herramienta dura o detergente rugoso con productos químicos o solventes para limpiar la bañera.
- 7.6 No golpee ni rasguñe la superficie. Evite cualquier cigarrillo o elementos calientes por encima de 70 °C cerca de la superficie.

8. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD:

- 8.1 No use agua caliente para llenar la bañera, primero llene una parte con agua fría, luego caliente.
- 8.2 Asegúrese de apagar las válvulas calientes y frías después de su uso.

MANUAL BAÑERA

MODELO:BT-61132 V/T/S

Estimados usuarios:

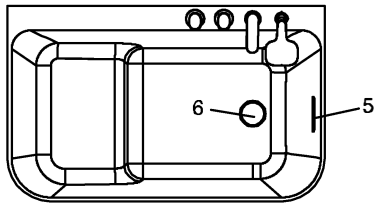
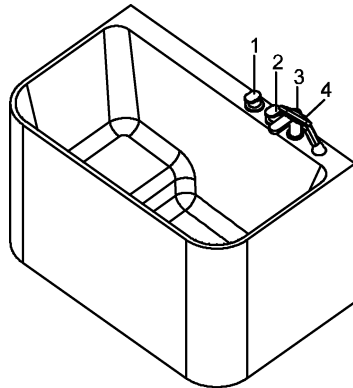
Gracias por elegir nuestras bañeras. Para garantizar la seguridad, lea las instrucciones cuidadosamente antes de la instalación.

INDICE

CONTENIDO	1
Partes y Accesorios	2
Requisitos eléctricos/acuosos	3
Instalación de montaje	4
Instalación del sistema de suministro de agua	6
Manual de operaciones	11
Problemas & Sugerencias	11
Mantenimiento	12
Instrucciones de seguridad	12

Nota: Este manual no equivale a carta de garantía de calidad. El contenido de este manual está sujeto a cambios con productos de actualización y revisión.

1. ACCESORIOS BASICOS



1、Válvula mezcladora
4、Ducha de manos

2、Válvula de cambio
5、Desbordamiento

3、Purificador de agua
6、Drenaje

5. Funciones de cambio

5.1 Uso de la grifería

5.1.1 Gire la válvula mezcladora (como se muestra en la Figura 1) para obtener el agua caliente y fría requerida, y gírela apropiadamente para obtener la temperatura del agua requerida. 5.1.2 Gire la válvula del interruptor (como se muestra en la Figura 2) para elegir usar el dispositivo de entrada de agua o el cabezal de ducha para la descarga de agua y el baño. 5.1.3 Al final del baño, asegúrese de = alcanzar el equipo.

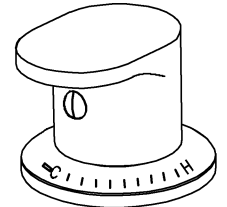


图1

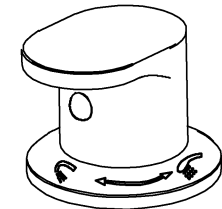
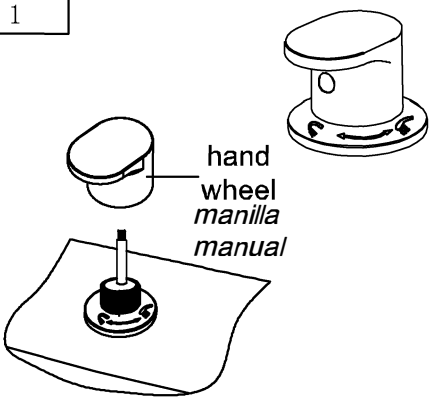


图2

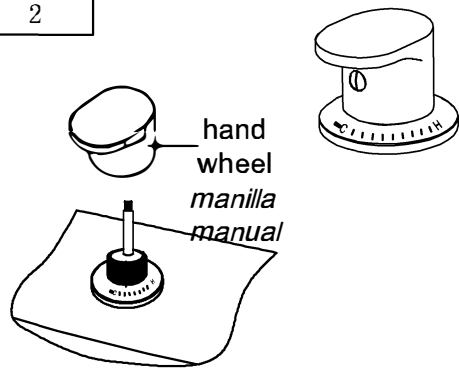
6. Problemas y soluciones

Problemas	Causas	Sugerencias
Superficie desigual	Bases de metal desbalanceadas	Ajuste las bases
Fugas en la tubería de agua	Falla del sello	Cámbielos
	Tornillos desajustados	Ajústelos
	Juntas desconectadas	Conéctelas

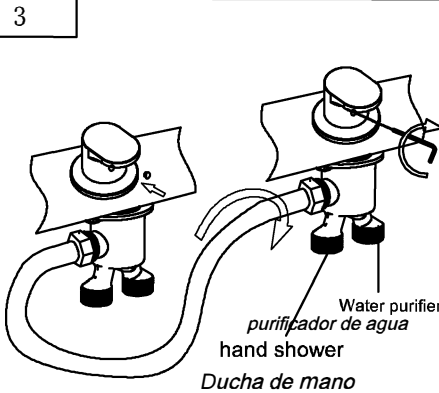
4.5 Instale la conexión de la manilla manual y tubería



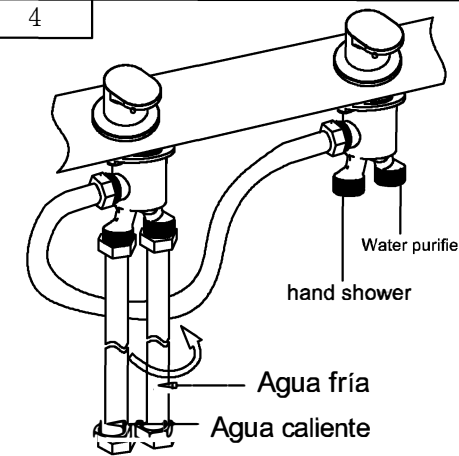
Primero, inserte la manilla en el carrete, luego gire en el sentido de las agujas del reloj hasta el final, luego tire la manilla hacia arriba, encuentre el orificio de tapón de la manilla que apunta al icono en la cubierta y vuelva a insertar, luego bloquee el tornillo.



Primero, inserte la manilla en el carrete, luego gire en el sentido de las agujas del reloj hasta el final, luego tire la manilla hacia arriba, encuentre el orificio de tapón de la manilla que apunta al icono en la cubierta y vuelva a insertar, luego bloquee el tornillo.



Primero ajusta el espacio libre entre la manilla y la cubierta de la cara, luego arrégalo con una llave hexagonal y tapa el agujero pequeño con la cubierta decorativa.



2.Requerimientos eléctricos / acuosos

2.1 suministro de agua: manguera de agua fría-caliente G1/2 cada una, ambas mangueras deben instalarse con válvula de cierre. (se muestra como sigue A);

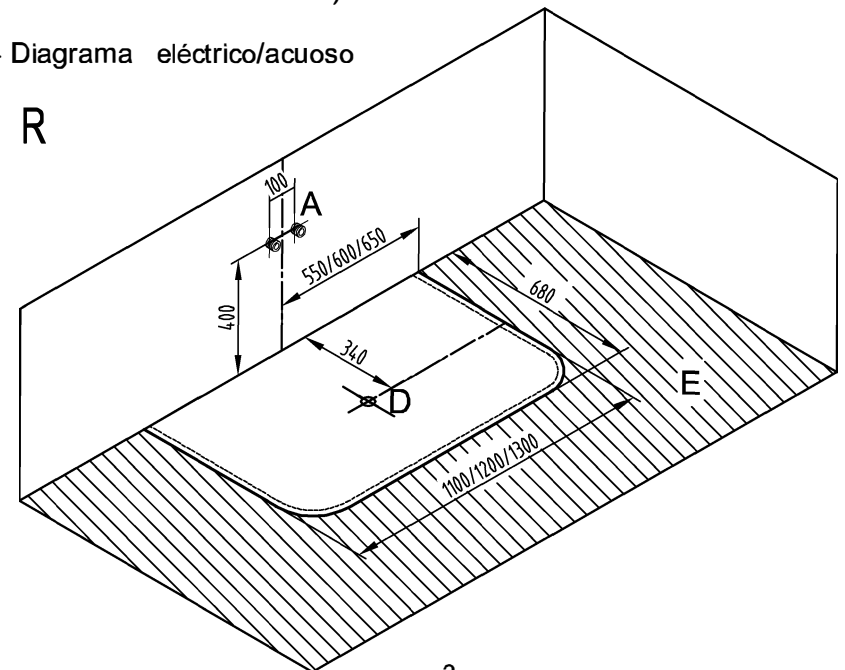
2.2 Drenaje: tratar de centrarse en la posición de drenaje que se muestra en el dibujo. y el dimaetero debe ser inferior a 50 mm (se muestra como sigue D)

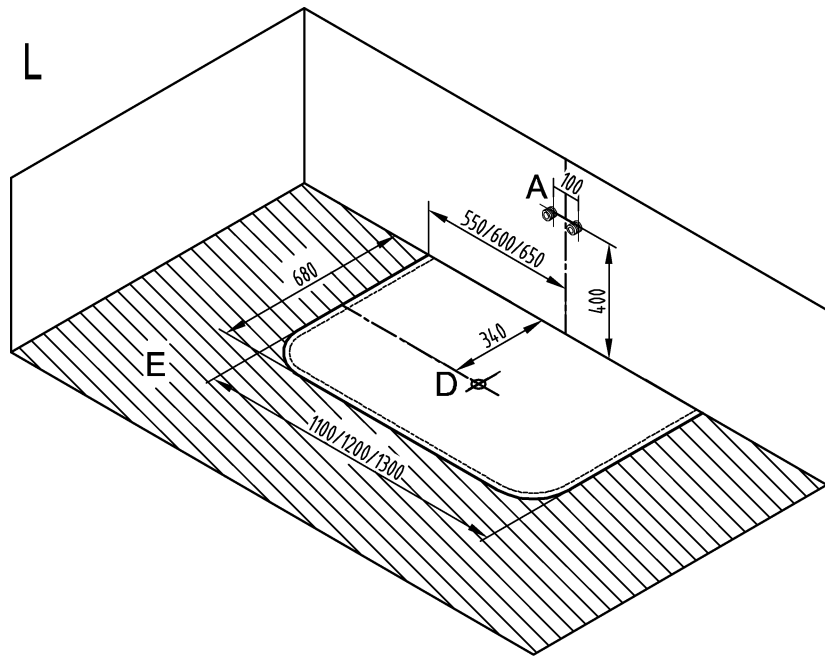
2.3 área de mantenimiento: Por favor, deje espacio de 500 mm o más alrededor de la bañera para el mantenimiento futuro. Por favor, no instale ningún objeto fijo en esta zona libre. (se muestra como sigue E)

Nota:

La presión del agua de este producto debe estar entre 0.1-0.4MPA. Puede influir en el funcionamiento del producto si está fuera de este rango. Instale la bomba de refuerzo si la presión del agua es demasiado baja (por favor prepare la bomba de refuerzo usted mismo).

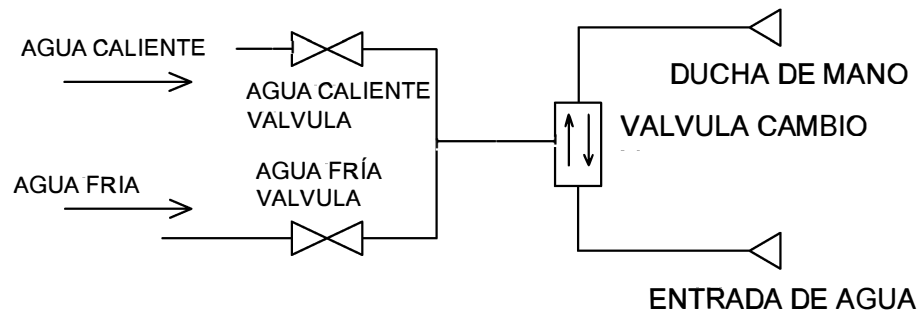
2.4 Diagrama eléctrico/acuoso



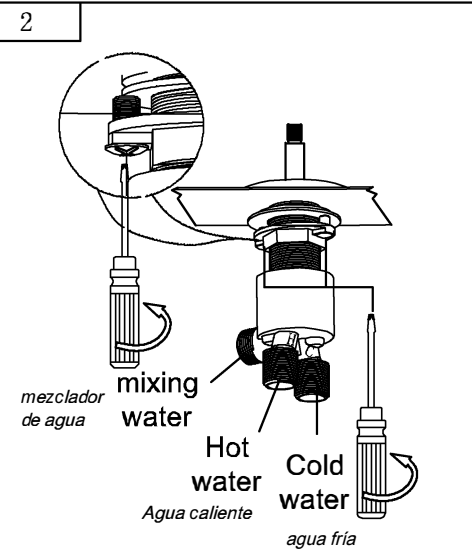
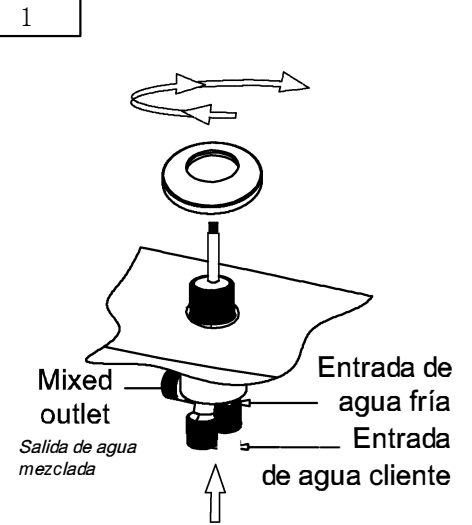
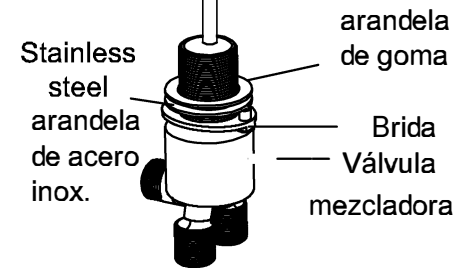
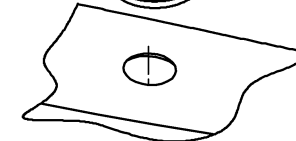
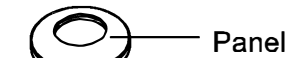
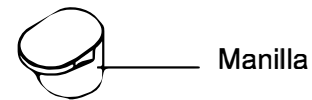
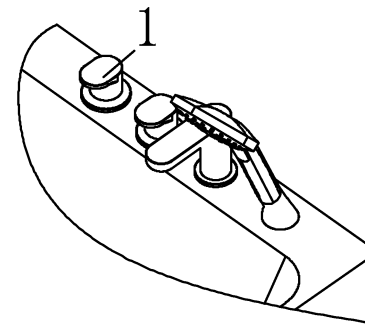


3. Instalación de sistema de suministro de agua

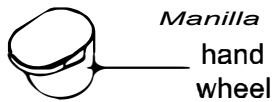
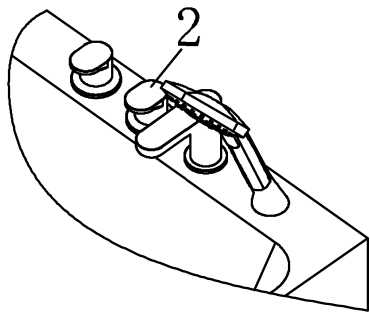
3.1 Diagrama de suministro de agua



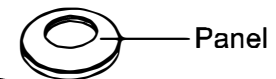
4.4 Instalación de válvula mezcladora



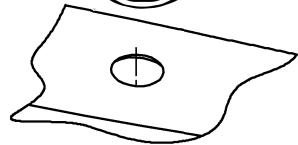
4.3 Instalación de válvula de cambio



Manilla
hand
wheel



Panel



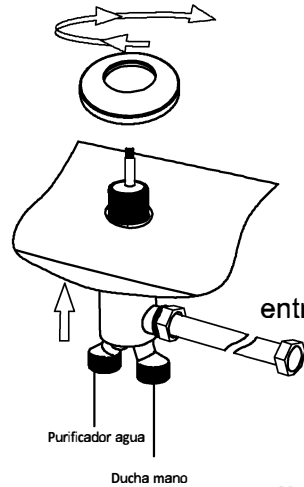
Arandela
de goma
washer

Arandela
acero
inox.

Brida
Válvula
de
cambio



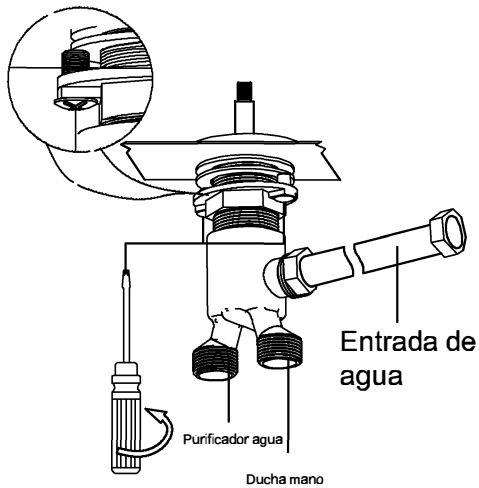
1



Mezclador
entrada de agua
40cm
Compile
network
management

Purificador agua
Ducha mano

2

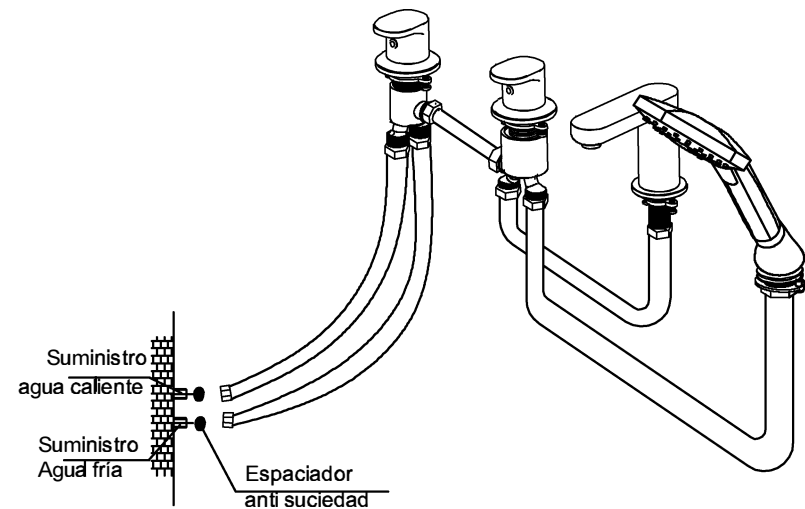


Entrada de
agua

Purificador agua
Ducha mano

8

3.2 Suministro de agua

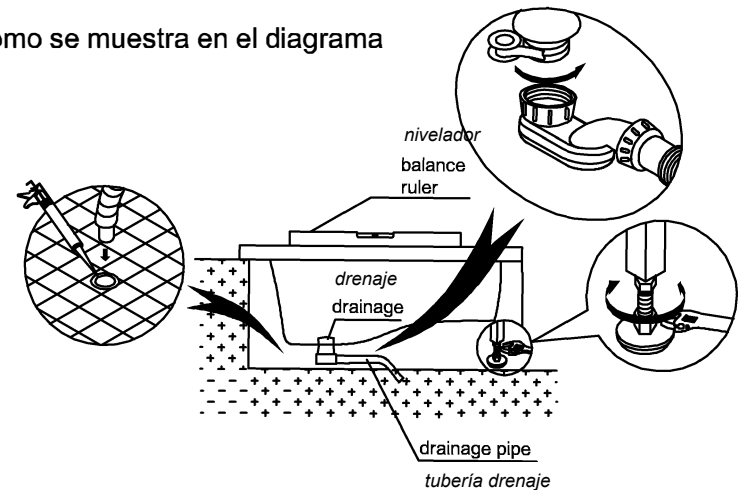


Suministro
agua caliente
Suministro
Agua fría
Espaciador
anti suciedad

3.3 Drenaje

Ajuste los tornillos de los soportes inferiores para equilibrar el cuerpo de la bañera. Conecte el drenaje de la bañera con el tubo de drenaje, y luego conecte el tubo con el agujero de drenaje de tierra. Aplique pegamento también.

Tal como se muestra en el diagrama



nivelador
balance
ruler

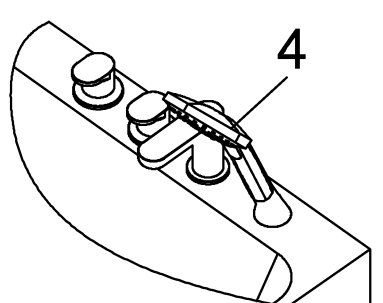
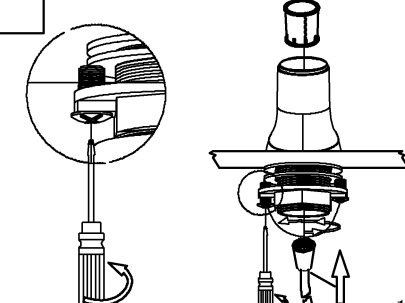
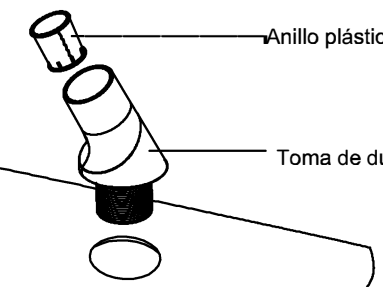
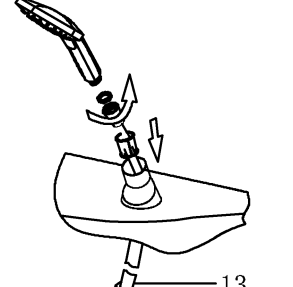
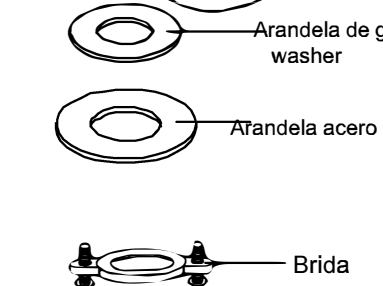
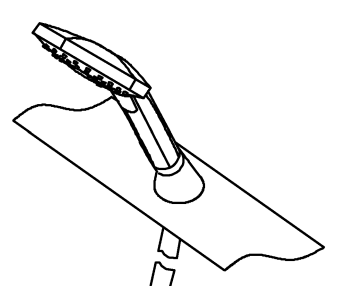
drenaje
drainage

drainage pipe
tubería drenaje

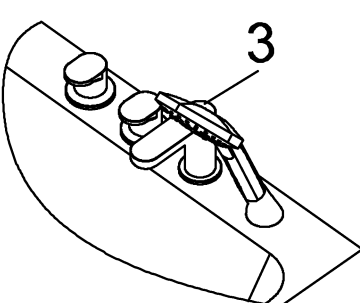
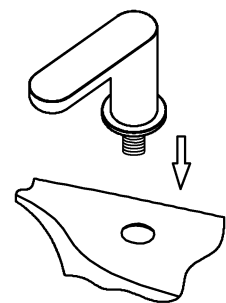
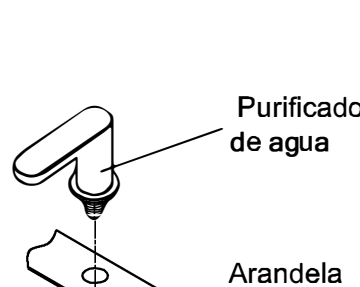

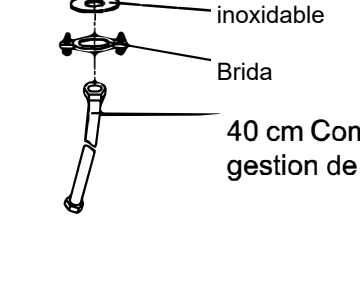
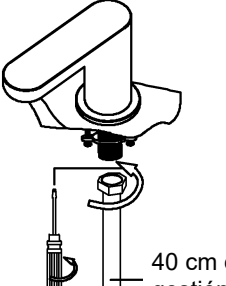
5

4. Instalación de montaje

4.1 Instalación de la ducha de zócalo

 <p>4</p>	<p>1</p>  <p>13</p>
 <p>Anillo plástico</p> <p>Toma de ducha</p>	<p>2</p>  <p>13</p>
 <p>Arandela de goma washer</p> <p>Arandela acero inox.</p> <p>Brida</p>	<p>3</p>  <p>6</p>

4.2 Instalación de la entrada de agua

 <p>3</p>	<p>1</p> 
 <p>Purificador de agua</p> <p>Arandela de goma</p> <p>Arandela acero inoxidable</p> <p>Brida</p> <p>40 cm Compile gestion de red</p>	<p>2</p> 
 <p>40 cm compile gestión de red</p>	<p>3</p>  <p>7</p>