



La pieza blanda de silicona debe estar en paralelo al orificio debajo de ella. Comprueba alzando la válvula a la altura de los ojos.

**Comprueba que la AQUAvalve5 inunda y drena correctamente**

- 1** La comprobación de si tu AQUAvalve5 inunda y drena correctamente es sencilla y sólo requiere segundos. Generalmente, este procedimiento sólo será necesario tras haber desmontado la AQUAvalve5 para limpiarla y vuelto a montarla.
- 2** Sujeta la AQUAvalve5 al nivel de los ojos para comprobar que la piecicita de silicona del flotador superior descansa sobre el orificio debajo.
- 3** En contacto con el mismo, la silicona deberá sellarlo de forma hermética.
- 4** Si no pareciera estar paralela al orificio, simplemente levanta el flotador superior y nivélala aplicando presión a un lado de la pieza, baja el flotador y comprueba de nuevo al nivel de los ojos. Repite el procedimiento si fuera necesario.

**Cuidados y mantenimiento**

- 1** Al finalizar tu cultivo, limpia la AQUAvalve5 on agua caliente jabonosa. Podrá ayudarte de un cepillo de dientes usado.  
  
La AQUAvalve5 se desmonta fácilmente. El flotador superior se desliza totalmente a lo largo, y el flotador inferior se desacopla de su posición pivotante. Los dos discos circulares del flotador superior también pueden desmontarse asiendo su punto saliente con alicates o pinzas. En este proceso se recomienda retirar las piezas blandas de silicona para evitar que se pierdan.
- 2** También es útil introducir un clip en la boquilla de la AQUAvalve5 para eliminar cualquier depósito de cal que se pueda haber acumulado.  
  
Soplar a través de la boquilla de la AQUAvalve5 también ayudará a eliminar residuos. Bajo ninguna circunstancia utilices taladros ni brocas para limpiar la boquilla de la AQUAvalve5.

Esto podría dañarla de forma irreparable.



**¿Adoras el  
easy2GO?**

**¡Prueba el easy2grow!**

**Ideal para tomates, guindillas,  
pepinos, pimientos, berenjenas**



- Tamaño mínimo de maceta a posar directamente en la bandeja: 5L
- Para macetas menores, esparce un nivel de 2,5cm de gravilla como superficie en la bandeja
- Coloca la AQUAvalve5 y su cubierta tocando el fondo de la bandeja, nunca sobre manta de capilaridad
- Limpia laterales y base de las macetas antes de colocarlas en la bandeja
- Usa fertilizantes minerales de calidad, si se requieren
- A los sistemas con tecnología AQUAvalve5 también pueden administrárseles fertilizantes orgánicos a través del tanque y las mangueras. Aunque requerirá de una bomba de agua en el tanque que se accione durante 15 min cada 2 horas y el limpiar el depósito de agua, la bomba y el filtro y purgar la línea de mangueras con agua sola cada vez previa a rellenar el tanque.
- Eleva el tanque un mínimo de 15cm por encima del nivel de la bandeja
- Para cultivos de exterior, se aconseja añadir algo de peso sobre la cubierta de la AQUAvalve5, en previsión de condiciones meteorológicas adversas
- Tamaño máximo de la bandeja 1,2m<sup>2</sup>, profundidad mínima 3cm
- Asegúrate de que la bandeja esté nivelada
- Nunca uses el kit easy2GO sin filtro
- Comprueba que tus tiestos tengan orificios en la base
- No permitas que el tanque se vacíe, rellénalo cuando quede 1/3 del contenido

**Tu guía de montaje del  
kit easy2GO**

**Riega y nutre automáticamente tus plantas**



**Cómo funciona el kit easy2GO...**

Una vez conectado a un tanque, el kit easy2GO admitirá un nivel de 2cm de agua en la bandeja de jardinería. Sólo cuando las plantas hayan consumido **TODA** el AGUA, la válvula AQUAvalve5 rellenará la bandeja con un nuevo suministro de agua.

## Contenido del kit easy2GO



1x Válvula  
AQUAvalve5

1x cubierta AQUAvalve5  
1x nivel de burbuja circular

1x filtro en línea  
16-9mm



1x filtro Golf  
9mm

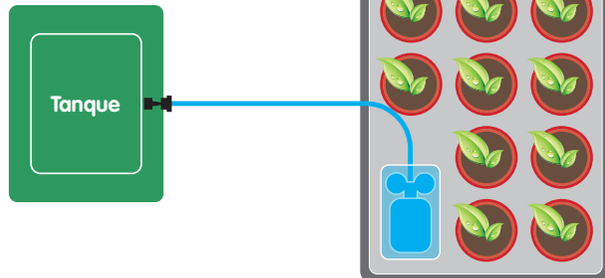
1x arandela de  
goma 9mm

1,5m de  
manguera 9mm

## Configuraciones sugeridas

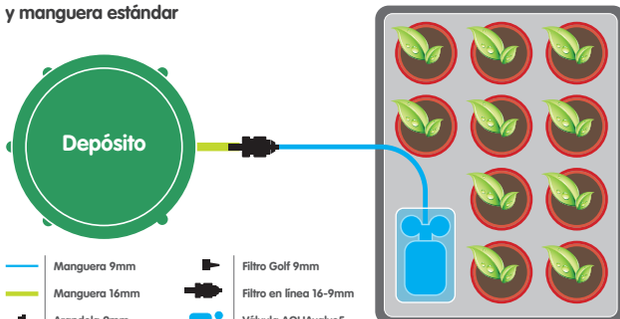
Usando filtro Golf de 9mm

Maceta de mínimo 5L



Usando filtro 16-9mm  
y manguera estándar

Tamaño máx. bandeja 1,2m<sup>2</sup>



Profundidad mín. bandeja 3cm



## Instrucciones de montaje

1

Despliega el contenido de tu kit easy2GO.  
Coloca tu bandeja de jardinería plana.  
Profundidad mínima recomendada: 3cm.  
Tamaño máx. de la bandeja 1,2m<sup>2</sup>.  
Asegúrate de que la bandeja esté nivelada.

2



Retira la rosca de la válvula AQUAvalve5.  
Inserta uno de los extremos de la manguera de 9mm por la rosca y conéctalo a la boquilla de la AQUAvalve5. Vuelve a enroscar la rosca a la AQUAvalve5.

3



Encaja la cubierta de la AQUAvalve5 sobre la misma.  
La AQUAvalve5 y su cubierta deberán posarse directamente en la bandeja.  
Nunca coloques la AQUAvalve5 sobre mantas de capilaridad.

4



Guíate por el nivel de burbuja para asegurar que la bandeja esté bien nivelada.  
Coloca las macetas en la bandeja.

5



Recorta la manguera de 9mm a la longitud idónea si fuese necesario.

### Conexión - Opción 1

6



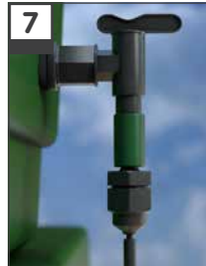
**Conecta tu kit easy2GO Kit a un simple contenedor plástico.**

Taladra un orificio en el contenedor a 2,5cm de su base. Usa una broca de 3-5mm primero y después una de 10mm para acabar de hacer el orificio.

Inserta la arandela de goma en el orificio de 10mm, introduce la manguera de 9mm a través y conecta el filtro Golf en su extremo.

### Conexión - Opción 2

7



**Conectar la manguera a la llave del tanque.**  
Se requiere un tramo de 10cm de manguera estándar Ø16mm.

Conéctalo a la llave.

Conecta el filtro en línea de 16/9mm al tramo de manguera.

Conecta la manguera de 9mm al otro extremo del filtro.

Limpia el filtro una vez al mes simplemente desenroscando y retirando el filtro interior con la llave cerrada.

8



Llena el tanque de agua y añade fertilizante líquido (opcional)

A los sistemas con tecnología AQUAvalve 5 también pueden administrárseles fertilizantes orgánicos a través del tanque y las mangueras. Aunque requerirá de una bomba de agua en el tanque que se accione durante 15 min cada 2 horas y el limpiar el depósito de agua, la bomba y el filtro y purgar la línea de mangueras con agua sola cada vez previa a rellenar el tanque.

**Nota: El kit easy2GO puede colocarse en cualquier punto de la bandeja**