

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 unos segundos. Generalmente, este procedimiento sólo será necesario tras haber desmontado la AQUAvalve5 para limpiarla y volverla a montar.
- 2** Sujeta la AQUAvalve5 al nivel de los ojos para comprobar que la pieza 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 con agua caliente jabonosa. Podrás 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.**

## Instrucciones de Montaje de tu módulo Auto8



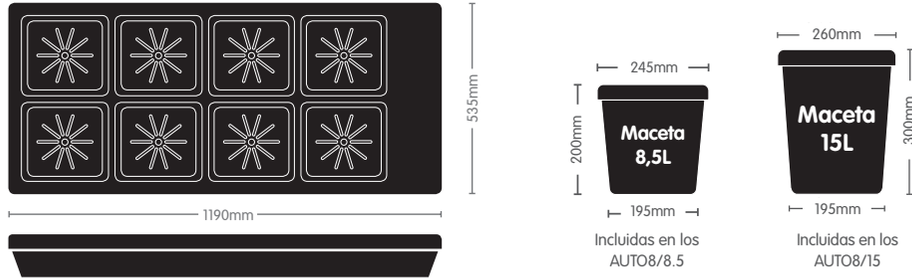
Permite a tus plantas aclimatarse antes de encender el sistema



## Contenido del Auto8 (AUTO8/8.5) y (AUTO8/15)

- 1x Bandeja Auto8
- 1x Tapadera Auto8
- 1x Tapa de acceso circular
- 1x Válvula AQUAvalve5
- 1x Cubierta para AQUAvalve5
- 1x Arandela aislante de 9mm
- 1x Metro de manguera de 9mm
- 8x Fundas control de raíces (cuadradas)
- 8x Mallas filtrantes Marix (negras)
- 8x Macetas plásticas de 8,5L en el modelo AUTO8/8.5
- 8x Macetas plásticas de 15L en el modelo AUTO8/15

## Dimensiones de macetas y bandeja



## Capacidad del tanque requerida



Los FlexiTank y FlexiTank Pro son los únicos tanques plegables recomendados por AutoPot para su uso con los módulos Auto8. Se precisa un tanque de mínimo 100L por módulo.

Cantidad de sistemas Auto8	1x Auto8	2x Auto8	4x Auto8	8x Auto8	10x Auto8
Capacidades de los FlexiTank o FlexiTank Pro	FlexiTank / Pro de 100L	FlexiTank / Pro de 225L	FlexiTank / Pro de 400L	FlexiTank 750L	FlexiTank 1000L

### Recomendaciones

- Trasplanta a las macetas del módulo, riega a fondo a mano y permite a las plantas aclimatarse en los tiestos por un periodo de 7 a 10 días ANTES DE ENCENDER el sistema. Esto favorecerá el desarrollo de un sistema radicular más potente y sano.
- Sitúa el tanque alzado 15cm por encima del nivel de la válvula AQUAvalve5 más alto y relénalo cuando quede 1/3 del contenido - ¡NUNCA DEJES QUE SE VACÍE DEL TODO!
- 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.
- Es importante mantener tu sistema limpio desde el principio: Limpia bien la parte exterior de las macetas antes de encajarlas en el módulo.
- Utiliza sólo sustratos bien esponjosos, como una mezcla equilibrada de, por ejemplo: tierra y perlita, o coco y perlita, o tierra y arlita, o coco y arlita, o lana de roca y arlita.

## Montaje del Auto8

- Pon la malla filtrante negra Marix en el fondo de la maceta.  
Cúbrela con una capa de bolas de arcilla expandida (con el pH equilibrado) que no exceda los 2,5cm de alto.
- Llena el tiesto con la mezcla de sustrato (¡ver bajo "Recomendaciones"! ) y procede a plantar.  
Riega a fondo a mano fuera de la bandeja y permite que drene del todo.
- Una vez hayan acabado de drenar las macetas, ajusta en la base de cada una la funda de control de raíces (con la cara dorada hacia dentro).
- Limpia bien el exterior de las macetas, de forma que queden libres de polvo, tierra o sedimentos.
- Introduce la arandela aislante de 9mm en el orificio del lateral de la bandeja.  
Introduce un extremo de la manguera de 9mm a través de la arandela.
- Retira la rosca de la válvula AQUAvalve5.  
Introduce el extremo de la manguera de 9mm por la rosca y conéctalo a la boquilla de la AQUAvalve5. Vuelve a enroskar la rosca SIN FORZAR... Detente en cuanto notes resistencia.
- Corta la manguera de 9mm a un tramo de la longitud deseada.  
Conecta ese otro extremo de la manguera al adaptador o filtro con el que conectarla a su vez a un tanque/ depósito de agua.
- Encaja la cubierta de la AQUAvalve5 en la válvula misma.  
La AQUAvalve5 y su cubierta deberán colocarse directamente tocando fondo en la bandeja.
- Asegúrate de evitar bucles en la manguera tirando levemente de ella hacia afuera de la bandeja.  
Comprueba el nivel de burbuja circular para que el módulo quede bien nivelado.
- Tras comprobar que todo esté bien LIMPIO y libre de polvo/ sedimentos, encaja la tapadera en la bandeja e introduce las macetas en sus orificios.  
Cierra la tapa de la válvula acoplándola a la tapadera del módulo.

Permite a tus plantas aclimatarse en las macetas 7-10 días antes de encender el sistema

### Asesoramiento

Escríbenos a elena@autopot.co.uk si te surgen dudas