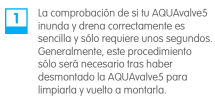
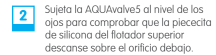


Instrucciones básicas



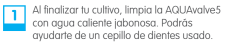
Comprueba que la AQUAvalve5 inunda y drena correctamente





- En contacto con el mismo, la silicona deberá sellarlo de forma hermética.
- 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



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.

Montaje de tu sistema 24Pot





Contenido Sistema 24Pot (Ref. AP200/SQ/24)

- 1x FlexiTank de 400L
- 1x Adaptador a tanque & filtro 16mm
- 24x Bandejas 1Pot con tapa
- 24x Macetas 15L
- 24x Válvulas AQUAvalve5
- 1x Pieza de unión en T 16mm
- 12x Piezas de unión en cruz 16-9mm

• 2x Válvulas de inserción 16mm

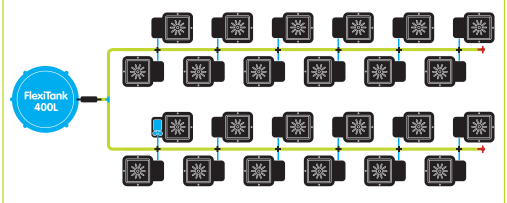
- 24x Arandela aislante 9mm
 24x Mallas control de raíces (negras & doradas)
- 24x Mallas filtrantes Marix (negras)
- 1x 12m manguera de 9mm
- 1x 10m manguera de 16mm

Gráficos y opciones

Configuración sugerida

Manguera de 9mm – ø ext. 9mm/ ø int. 7mm Manguera de 16mm– ø ext. 16mm/ ø int. 13mm

24Pot Tanque 400L mínimo





Válvula AQUAvalve5

Adaptador a tanque y filtro de 16mm

Manguera 9mm

Manauera 16mm

Pieza de unión en T 16mm

Unión en cruz 16-9mm

Válvula de inserción 16mm

Recomendaciones

- Planta tus plantas, riégalas a fondo a mano y déjalas establecerse en las macetas de 7 a 14 días (según tamaño del tiesto) antes de encender el sistema. Este plazo inicial potenciará el desarrollo de una zona radicular fuerte y sana.
- Eleva el tanque un mínimo de 150mm por encima de la AQUAvalve5 más elevada y rellénalo siempre que quede 1/3 de contenido – NUNCA PERMITAS QUE EL TANQUE SE VACÍE DEL TODO.
- 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.
- Limpia de sustrato la base y los laterales de las macetas antes de colocarlas en cada bandeja. Esto mantendrá tu sistema limpio desde el principio.
- Utiliza sustratos esponjosos y de fácil drenaje, como una de las siguientes mezclas al 50% (aprox.): tierra/ perlita, coco/perlita, tierra/arlita, coco/arlita, o lana de roca/arlita.

Dimensiones del módulo 1Pot







Montaje del módulo 1Pot



Pon la malla filtrante negra Marix en el fondo de la maceta. Llena el tiesto con la mezcla de sustrato y procede a plantar. Riega a fondo a mano fuera de la bandeja y permite que drene del todo.



Presiona la arandela aislante de 9 mm desde la parte exterior de la bandeja del módulo hacia el orificio situado en la pared de la bandeja del módulo.



Inserta unos 30cm de la manguera de 9mm en la bandeja a través de la arandela.

Humedece el extremo de la manguera para facilitar la inserción.



Retira la rosca. Inserta a través de la rosca la manguera de 9mm y acóplala a la boquilla de la AQUAvalve5.

Vuelve a enroscar la rosca SIN FORZAR... PARA en cuanto notes resistencia.



Elimina cualquier largo excesivo de la manguera de 9 mm retirándolo de la bandeja.



Alinea la parte de la «media luna», situada en la parte trasera de la AQUAvalve, con la sección «T» de la bandeja. Para ello, empuja la AQUAvalve con fuerza hacia la «T».



Nivela la bandeja e introduce la malla de control de raíces con su lado dorado hacia arriba.



Corta la manguera a la longitud deseada (en dependencia de la distancia que quieras dejar entre cada plato/ las plantas).



Conecta la manguera de 9mm/16mm a los acoples correspondientes o tanque.



¡LIMPIA el tiesto antes de colocarlo en su bandeja! Cubre la zona de la válvula con su tapa.

No enciendas el sistema hasta que las raíces se hayan adaptado a la nueva maceta.

Básate en estas instrucciones para repetirlas con cada uno de los módulos a montar.

Antes de encender el sistema, permite a las plantas establecerse en las macetas de 7 a 14 días (según tamaño del tiesto).

Recomendación