

## Instrucciones de instalación para las RWS y RWS-M - Sistema de riego radicular

### Árboles nuevos o reubicados:

#### Pasos de instalación:

1. Instale las unidades RWS alrededor del cepellón o de la masa de raíces separadas uniformemente. El número de unidades RWS variará en función del tamaño del árbol y de los requisitos de riego, aunque se recomienda un mínimo de unas 2 o 3 unidades RWS por cada árbol.
2. Instale la funda RWS-Sock opcional (n.º de referencia A22435) para evitar que se infiltre tierra en el tubo.
3. Coloque las unidades de forma vertical con la tapa nivelada con la superficie de la tierra. La RWS-M requiere un agujero de 18" (45.7 cm) de profundidad. La RWS requiere un agujero de 36" (91.4 cm) de profundidad.
4. En el caso de los modelos que se venden sin sistema de tuberías, puede añadir componentes de irrigación si fuera necesario.



(1) Retire el cierre de la rejilla. Para ello, presione las pestañas de cierre de la rejilla una a una mientras hace palanca en las muescas para retirar la rejilla con un desarmador de cabeza plana (consulte las figuras que aparecen más abajo).

(2) Retire la rejilla.

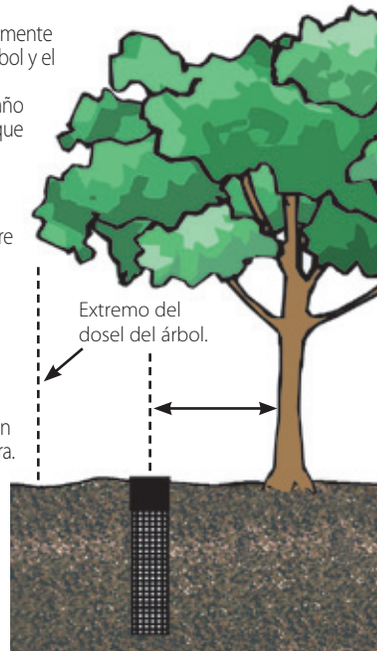
5. Cuando instale tuberías de goteo flexibles, pase el tubo por el puerto de entrada lateral y utilice la fijación para sujetarlo como se muestra a continuación. Asegúrese de que el emisor esté orientado hacia abajo. En el caso del resto de modelos con sistemas instalados previamente, conéctelo a la línea lateral.



6. Instale la rejilla de forma que la superficie de la tapa quede debajo de las pestañas de cierre de la rejilla. Asegúrese de que las pestañas estén fijas sobre la rejilla.
7. Rellene la zona circundante a la unidad con tierra.
8. Siga las directrices de plantación según las especies de árboles específicas y las condiciones locales.

### Árboles existentes:

1. Coloque las unidades separadas uniformemente a mitad de distancia entre el tronco del árbol y el extremo del dosel del árbol. El número de unidades RWS variará en función del tamaño del árbol y de los requisitos de riego, aunque se recomienda un mínimo de unas 2 o 3 unidades RWS por árbol.
2. Instale la funda RWS-Sock opcional (n.º de referencia A22435) para evitar que se infiltre tierra en el tubo.
3. Excave agujeros hasta la profundidad deseada. La RWS-M requiere un agujero de 18" (45.7 cm) de profundidad. La RWS requiere un agujero de 36" (91.4 cm) de profundidad.
4. Coloque las unidades de forma vertical con la tapa nivelada con la superficie de la tierra.
5. En el caso de los modelos que se venden sin sistema de tuberías, puede añadir componentes de irrigación si fuera necesario.



(1) Retire el cierre de la rejilla. Para ello, presione las pestañas de cierre de la rejilla una a una mientras hace palanca en las muescas para retirar la rejilla con un desarmador de cabeza plana (consulte las figuras que aparecen más abajo).

(2) Retire la rejilla.

6. Cuando instale tuberías de goteo flexibles, pase el tubo por el puerto de entrada lateral y utilice la fijación para sujetarlo como se muestra a continuación. Asegúrese de que el emisor esté orientado hacia abajo. En el caso del resto de modelos con sistemas instalados previamente, conéctelo a la línea lateral.
7. Instale la rejilla de forma que la superficie de la tapa quede debajo de las pestañas de cierre de la rejilla. Asegúrese de que las pestañas estén fijas sobre la rejilla.
8. Rellene la zona circundante a la unidad con tierra.
9. Siga las directrices de plantación según las especies de árboles específicas y las condiciones locales.

#### Configuración de goteo opcional

Puede utilizar colectores de goteo de seis salidas (EMT-6XERI) en lugar de un burbujeador. Utilice una o varias salidas con el emisor de goteo adecuado para regar el árbol. Los demás puertos del colector se pueden utilizar para unidades RWS adicionales u otras aplicaciones de goteo. Consulte la figura 2 que aparece a continuación.

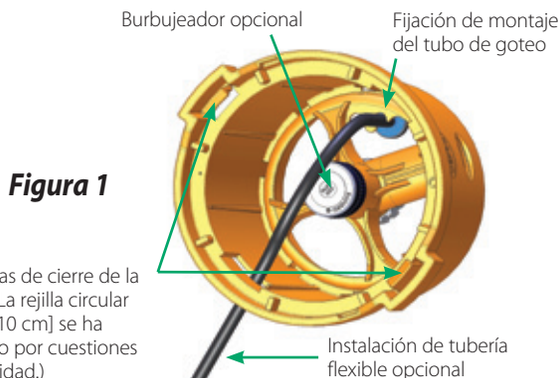


Figura 1

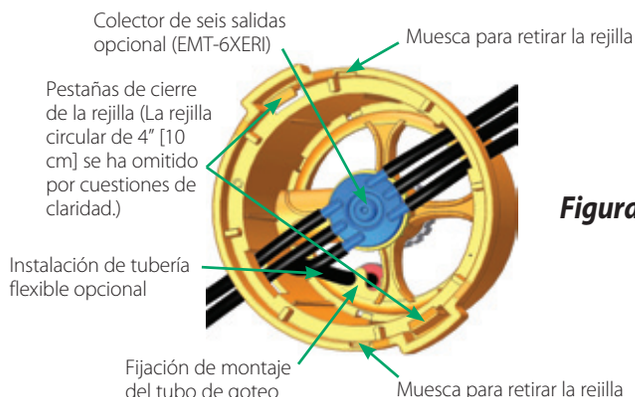


Figura 2