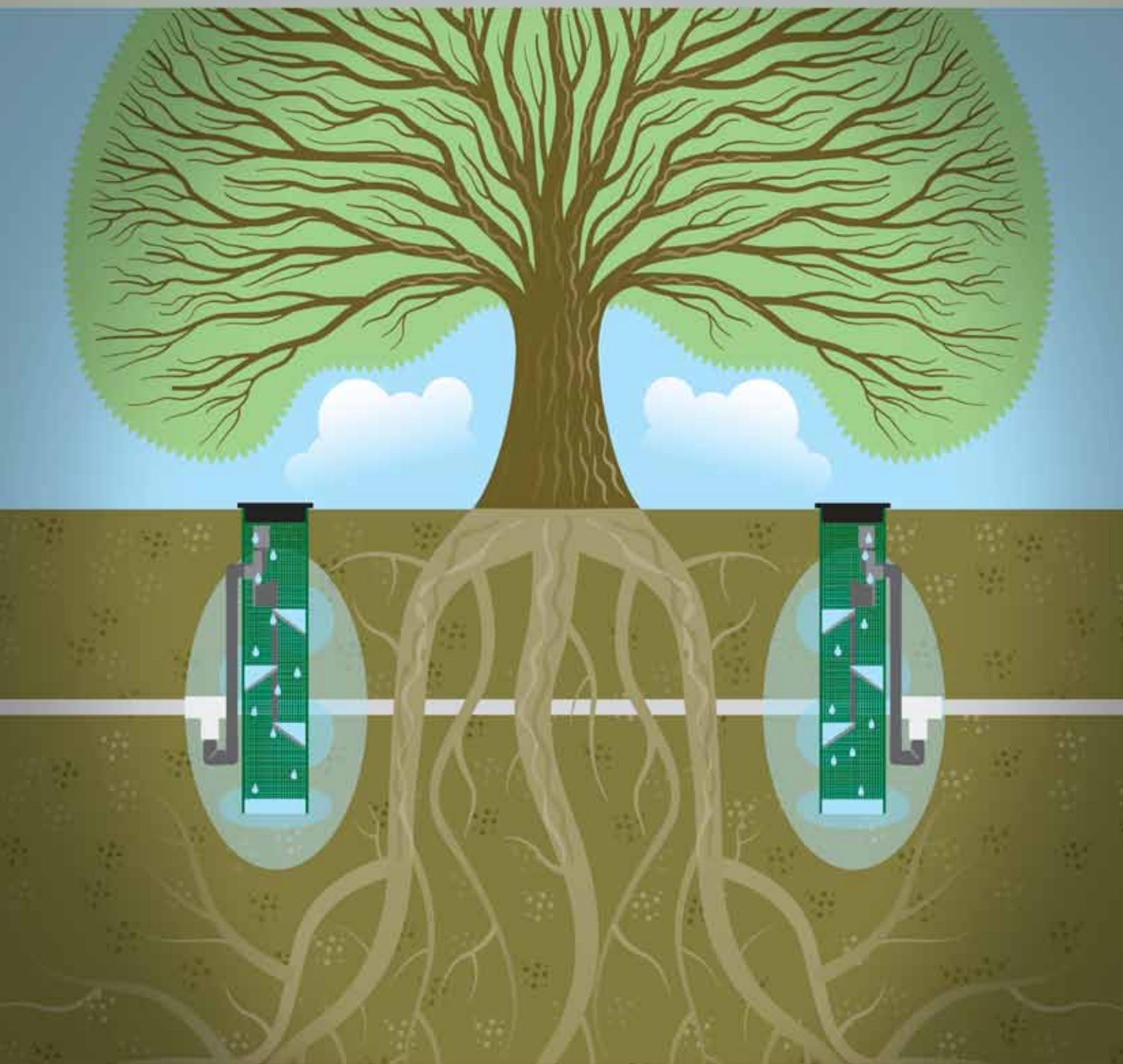


TURBINAS DIFUSORES VÁLVULAS CONTROLADORES SENSORES CONTROLES CENTRALES MICRO

# RZWS

## Sistema de riego de las zonas de radicular (RZWS)

# Hunter®



# RZWS

## Sistema de riego de las zonas de radicales (RZWS)



0,9 m RZWS  
0,46 m RZWS  
0,25 m RZWS

Si quiere que sus plantas y árboles jóvenes crezcan con fuerza, empiece con buen pie. El suministro de riego a lo largo del sistema radicular ayuda a las raíces a desarrollarse y a permanecer bajo la superficie. La ecuación es muy sencilla: agua + oxígeno + nutrientes vitales = sistemas de raíces saludables. Desarrollado para facilitar esta tarea, el RZWS cuenta con el diseño StrataRoot patentado de Hunter. Se trata de una serie de deflectores internos que llevan el agua a donde más se necesita. El diseño también aporta rigidez al cilindro de riego para facilitar la instalación. Viene premontado para ahorrar tiempo. Aún mejor, el diseño incluye una rejilla de protección del sistema de riego frente al vandalismo. Para encontrar la solución adecuada, en ocasiones hay que cavar profundo.

0,25 m (10") RZWS

0,46 m (18") RZWS

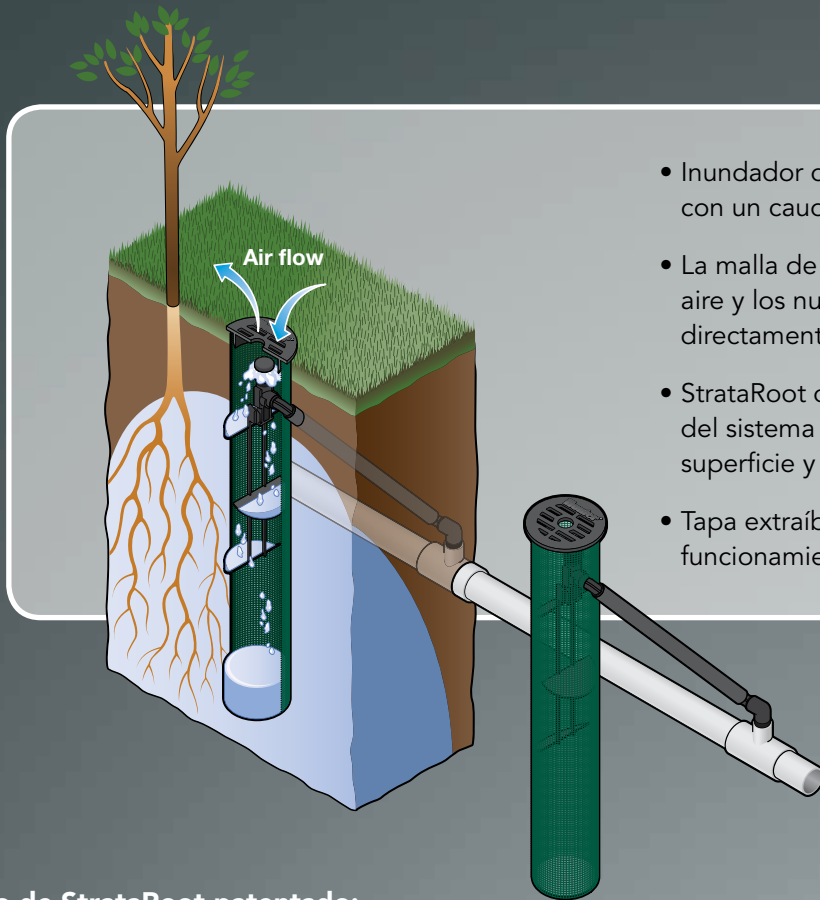
0,9 m (36") RZWS

En condiciones de suelo arenoso, la funda opcional del RZWS evita que penetre tierra en el interior.

**Hunter**<sup>®</sup>

## EL SISTEMA STRATAROOT DISTRIBUYE AGUA A LAS RAÍCES A CUALQUIER PROFUNDIDAD

No desperdicia el agua, se distribuye el agua hacia donde se necesita: en el suelo, en las raíces.



- Inundador de gran fiabilidad Hunter disponible con un caudal de 0,946 l/min o 1,89 l/min.
- La malla de plástico duro permite que el agua, el aire y los nutrientes atraviesen el suelo y alcancen directamente el sistema radicular.
- StrataRoot distribuye el agua a todos los niveles del sistema radicular del árbol o el arbusto, en superficie y en profundidad.
- Tapa extraíble muy resistente, permite el buen funcionamiento del sistema de riego.

### Diseño de StrataRoot patentado:

El innovador sistema de deflectores internos distribuye el agua cerca de la superficie y en profundidad para fomentar el crecimiento de las raíces.

### Sistema de riego premontado:

Cada unidad está lista para instalarse rápidamente.

### Inundador con compensación de presión de primer nivel:

Dos opciones de caudal: 0,946 l/min o 1,89 l/min.

### Junta giratoria integrada:

Máxima flexibilidad y fácil instalación.

### Tapa resistente extraíble:

Protege el RZWS, pero permite el funcionamiento del sistema de riego.

### Válvula de comprobación preinstalada de larga duración opcional:

La válvula evita el drenaje de baja presión.

### Funda de filtro de tela opcional:

Evita que el suelo arenoso entre en el pozo de riego.

### Tapa de agua reciclada



# RZWS

# Gráficos y especificaciones

CONSTRUCTORDEESPECIFICACIONES			
MODELO	MEDIDAS	CAUDAL DE LOS INUNDADORES	OPTIONS
<p><b>RZWS</b> = Sistema de riego de la zona radicular</p> <p>RZWS-SLEEVE = Funda con filtro adaptado</p> <p>RZWS-CAP = Tapón de recambio para todos los modelos RZWS</p>	<p>10 = 0.25 m</p> <p><b>18</b> = 0.46 m</p> <p>36 = 0.9 m</p>	<p><b>25</b> = 0.946 l/min</p> <p>50 = 1.89 l/min</p>	<p><b>CV</b> = Valvula de retencion</p> <p>R = Reciclada</p>
▶ <b>RZWS</b>	▶ <b>18</b>	▶ <b>25</b>	▶ <b>CV</b>
EXAMPLE ▶	<b>RZWS – 18 – 25 - CV</b>		