

# RZWS

Entregue água em todos os níveis da zona de raiz para alta eficiência na irrigação do subsolo de árvores e arbustos.

## PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- Defletores StrataRoot™ patenteados desviam a água para todos os níveis da zona da raiz fortalecendo a unidade
- Tampa de travamento resistente a vandalismo
- Borbulhador com compensação de pressão para maior precisão no jato d'água
- Junta articulada da Hunter incluída para instalação direta em conexões de PVC de 0,5"
- Pré-montado para instalação mais rápida

## ESPECIFICAÇÕES DE OPERAÇÃO

- Taxas de vazão do borbulhador: 0,9 l/min ou 1,9 l/min
- Faixa de pressão recomendada: 1,0 a 4,8 bar, 100 a 480 kPa
- Período de garantia: 2 anos

## OPÇÕES INSTALADAS DE FÁBRICA

- Válvula anti-dreno da Hunter (HCV)
- Tampa de travamento roxa para água residual

## OPÇÕES INSTALADAS PELO USUÁRIO

- Manga de tecido para impedir a penetração no solo em áreas arenosas nos modelos de 45 cm e 90 cm (P/N RZWS-SLEEVE)
- Tampa de substituição para os modelos de 45 e 90 cm (P/N 913300SP)
- Tampa de travamento roxa para água residual para os modelos de 45 e 90 cm (P/N 913301SP)
- Tampa roxa para água residual para o modelo de 25 cm (P/N RZWS10-RCC)



### RZWS-10

Diâmetro: 5,1 cm  
Profundidade: 25 cm

### RZWS-18

Diâmetro do tubo: 7,6 cm  
Diâmetro da tampa: 12 cm  
Profundidade: 45 cm

### RZWS-36

Diâmetro do tubo: 7,6 cm  
Diâmetro da tampa: 12 cm  
Profundidade: 90 cm

Defletores RZWS StrataRoot patenteados



Modelos de água residual disponíveis (Adicione -R ao número do modelo)

RZWS - QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES: Ordem 1 + 2 + 3

1	Modelo	2	Taxa de vazão do borbulhador	3	Opções
	RZWS-E-10 = Sistema de irrigação da zona da raiz de 25 cm		25 = 0,9 l/min		(em branco) = sem opção
	RZWS-18 = Sistema de irrigação da zona da raiz de 45 cm		50 = 1,9 l/min		CV = Válvula anti-dreno
	RZWS-E-36 = Sistema de irrigação da zona da raiz de 90 cm		(em branco) = Sem borbulhador ou junta articulada		R = Tampa para água residual
					CV-R = Válvula anti-dreno com tampa para água residual

Exemplos:

RZWS-18-25-CV = Sistema de irrigação da zona da raiz de 45 cm a 0,9 l/min, com válvula anti-dreno

RZWS-10-50-R = Sistema de irrigação da zona da raiz de 25 cm a 1,9 l/min, com tampa para água residual

RZWS-36-25-CV-R = Sistema de irrigação para zona da raiz de 90 cm a 0,9 l/min, com válvula anti-dreno e tampa para água residual

## OPÇÃO ADICIONAL (ESPECIFIQUE EM SEPARADO)

RZWS-SLEEVE = Manta instalada no campo, feita com o tecido do filtro

# RZWS-E

Cultive raízes mais fortes e profundas, levando água e oxigênio diretamente para a zona da raiz de árvores e arbustos.

## PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- Design de tampa para manutenção pela parte superior
- Borbulhador com compensação de pressão para maior precisão no jato d'água
- Junta articulada da Hunter incluída para instalação direta em conexões de PVC de 0,5"
- Pré-montado para instalação mais rápida

## ESPECIFICAÇÕES DE OPERAÇÃO

- Taxas de vazão do borbulhador: 0,9 l/min ou 1,9 l/min
- Faixa de pressão recomendada: 1,0 a 4,8 bar, 100 a 480 kPa
- Período de garantia: 2 anos

### RZWS-E - QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES: Ordem 1 + 2

1	Modelo	2	Taxa de vazão do borbulhador
	<b>RZWS-E-18</b> = Sistema de irrigação da zona da raiz de 45 cm	<b>25</b>	= 0,9 l/min
	<b>RZWS-E-36</b> = Sistema de irrigação da zona da raiz de 90 cm	<b>50</b>	= 1,9 l/min

#### Exemplos:

**RZWS-E-18-50** = Sistema de irrigação da zona da raiz de 45 cm, borbulhador de 1,9 l/min

**RZWS-E-36-25** = Sistema de irrigação da zona da raiz de 90 cm, borbulhador de 0,9 l/min



**RZWS-E-18**  
Diâmetro: 7,6 cm  
Profundidade: 45 cm

**RZWS-E-36**  
Diâmetro: 7,6 cm  
Profundidade: 90 cm

MICRO