

# RZWS-NAWADNIANIE STREFY KORZENIOWEJ

Dostarcza wodę do wszystkich poziomów strefy korzeniowej, zapewniając wydajne nawadnianie podpowierzchniowe drzew i krzewów.

## KLUCZOWE KORZYŚCI

- Opatentowane przegrody systemu StrataRoot™ kierują wodę do strefy korzeniowej, a jednocześnie wzmocniają konstrukcję urządzenia
- Trwała nakładka blokująca zapewniająca ochronę przed aktami wandalizmu
- Płuczka z kompensacją ciśnienia zapewniająca precyzyjny przepływ
- Wbudowane złącze obrotowe Hunter do bezpośredniego montażu na złączce PVC 1/2"
- Wstępnie zmontowany system do szybkiej instalacji

## DANE UŻYTKOWE

- Wartości przepływu płuczki: 0,9 l/min lub 1,9 l/min
- Zalecany zakres ciśnień: od 1,0 do 4,8 bara; od 100 do 480 kPa
- Okres gwarancyjny: 2 lata

## OPCJE INSTALOWANE FABRYCZNIE

- Zawór zwrotny Hunter (HCV)
- Fioletowa pokrywa zatraskowa oznaczająca wodę zrekultywowaną

## OPCJE INSTALOWANE PRZEZ UŻYTKOWNIKA

- Rękaw z tkaniny, który zapobiega przenikaniu gleby w obszarach piaszczystych, do modeli 45 cm i 90 cm (nr części RZWS-SLEEVE)
- Nakładka wymienna dla modeli 45 i 90 cm (nr części 913300SP)
- Fioletowa nakładka zatraskowa do wody zrekultywowanej (dla modeli 45 cm i 90 cm) (nr części 913301SP)
- Fioletowa pokrywa oznaczająca wodę zrekultywowaną do modeli 25 cm (nr części RZWS10-RCC)



**RZWS-10**  
Średnica: 5,1 cm  
Długość: 25 cm

**RZWS-18**  
Średnica rury: 7,6 cm  
Średnica nasadki: 12 cm  
Długość: 45 cm

**RZWS-36**  
Średnica rury: 7,6 cm  
Średnica nasadki: 12 cm  
Długość: 90 cm

Opatentowane przegrody StrataRoot systemu RZWS



Dostępne modele do wody zrekultywowanej (do numeru modelu należy dodać -R)

**RZWS - TWORZENIE SPECYFIKACJI:** Zamówienie 1 + 2 + 3

1 Model	2 Wartość przepływu płuczki	3 Opcje
RZWS-10 = system nawadniania strefy korzeniowej 25 cm	25= 0,9 l/min	(puste) = brak opcji
RZWS-18 = system nawadniania strefy korzeniowej 45 cm	50 = 1,9 l/min	CV = zawór zwrotny
RZWS-36 = system nawadniania strefy korzeniowej 90 cm	(puste) = brak płuczki lub połączenia ruchomego	R = zatyczka do wody zrekultywowanej
		CV-R = zawór zwrotny z pokrywą oznaczającą wodę zrekultywowaną

Przykłady:

RZWS-18-25-CV = system nawadniania strefy korzeniowej, 45 cm, 0,9 l/min, z zaworem zwrotnym

RZWS-10-50-R = system nawadniania strefy korzeniowej, 25 cm, 1,9 l/min, z pokrywą oznaczającą wodę zrekultywowaną

RZWS-36-25-CV-R = system nawadniania strefy korzeniowej, 90 cm, 0,9 l/min, z zaworem zwrotnym i pokrywą oznaczającą wodę zrekultywowaną

## OPCJA DODATKOWA (SPECYFIKACJE NALEŻY PODAĆ ODDZIELNIE)

RZWS-SLEEVE = rękaw z tkaniny filtrującej montowany w terenie

# RZWS-E

Zadbaj o mocniejsze i głębsze korzenie drzew i krzewów, dostarczając wodę i tlen bezpośrednio do ich strefy.

## KLUCZOWE KORZYŚCI

- Konstrukcja nakładki umożliwia odgórny serwis
- Płuczka z kompensacją ciśnienia zapewniająca precyzyjny przepływ
- Wbudowane złącze obrotowe Hunter do bezpośredniego montażu na złączce PVC 1/2"
- Wstępnie zmontowany system do szybkiej instalacji

## DANE UŻYTKOWE

- Wartości przepływu płuczki: 0,9 l/min lub 1,9 l/min
- Zalecany zakres ciśnień: od 1,0 do 4,8 bara; od 100 do 480 kPa
- Okres gwarancyjny: 2 lata

### RZWS-E - SPECYFIKACJA: Kolejność 1 + 2

1 Model	2 Wartość przepływu płuczki
<b>RZWS-E-18</b> = system nawadniania strefy korzeniowej 45 cm	<b>25</b> = 0,9 l/min
<b>RZWS-E-36</b> = system nawadniania strefy korzeniowej 90 cm	<b>50</b> = 1,9 l/min

#### Przykłady:

**RZWS-E-18-50** = system nawadniania strefy korzeniowej 45 cm, płuczka 1,9 l/min

**RZWS-E-36-25** = system nawadniania strefy korzeniowej 90 cm, płuczka 0,9 l/min



**RZWS-E-18**  
Średnica: 7,6 cm  
Długość: 45 cm

**RZWS-E-36**  
Średnica: 7,6 cm  
Długość: 90 cm