

RZWS

Distribuisce l'acqua a tutti i livelli della zona radicale per un'irrigazione sotterranea estremamente efficace di alberi e arbusti.

VANTAGGI PRINCIPALI

- I deflettori brevettati StrataRoot™ indirizzano l'acqua sulla zona delle radici e rinforzano la struttura
- Coperchio resistente con chiusura anti-vandalo
- Allagatore autocompensante per un'irrigazione accurata
- Giunto snodato Hunter incorporato per l'installazione diretta su raccordo PVC da 16 mm (1/2")
- Preassemblato per un'installazione rapida

CARATTERISTICHE DI FUNZIONAMENTO

- Portata allagatore: 0,9 l/min o 1,9 l/min
- Intervallo di pressione consigliato: da 1,0 a 4,8 bar; da 100 a 480 kPa
- Periodo di garanzia: 2 anni

OPZIONI INSTALLATE IN FABBRICA

- Valvola antidrenaggio Hunter (HCV)
- Coperchio viola per acqua riciclata

OPZIONI INSTALLATE DALL'UTENTE

- Calza in tessuto che impedisce l'infiltrazione di terriccio nei terreni sabbiosi per i modelli da 45 cm e 90 cm (P/N RZWS-SLEEVE)
- Tappo sostitutivo per modelli da 45 cm e 90 cm (P/N 913300SP)
- Tappo viola per acqua riciclata per modelli da 45 e 90 cm (P/N 913301SP)
- Tappo viola per acqua riciclata per il modello da 25 cm (P/N RZWS10-RCC)

Deflettori RZWS StrataRoot brevettati



RZWS-10

Diametro: 5,1 cm
Lunghezza: 25 cm

RZWS-18

Diametro tubo: 7,6 cm
Diametro tappo: 12 cm
Lunghezza: 45 cm

RZWS-36

Diametro tubo: 7,6 cm
Diametro tappo: 12 cm
Lunghezza: 90 cm



Modelli disponibili per acqua riciclata (Aggiungere -R al numero del modello)

SISTEMA IRRIGAZIONE ZONA RADICALE- SPECIFICHE: Ordinare 1 + 2 + 3

1	Modello	2	Portata allagatore	3	Opzioni
	RZWS-10 = Impianto di irrigazione per zone radicali da 25 cm		25 = 0,9 l/min		(vuoto) = Nessuna opzione
	RZWS-18 = Impianto di irrigazione per zone radicali da 45 cm		50 = 1,9 l/min		CV = valvola antidrenaggio
	RZWS-36 = Impianto di irrigazione per zone radicali da 90 cm		(vuoto) = Nessun allagatore o giunto snodato		R = coperchio per acqua riciclata
					CV-R = valvola antidrenaggio con coperchio per acqua riciclata

Esempi:

RZWS-18-25-CV = sistema di irrigazione per zona radicale 45 cm a 0,9 l/min con valvola antidrenaggio

RZWS-10-50-R = sistema di irrigazione per zona radicale 25 cm a 1,9 l/min con coperchio per acqua riciclata

RZWS-36-25-CV-R = sistema di irrigazione per zona radicale 90 cm a 0,9 l/min con valvola antidrenaggio e coperchio per acqua riciclata

OPZIONI AGGIUNTIVE (SPECIFICARE SEPARATAMENTE)

RZWS-SLEEVE = Manicotto installato sul campo realizzato in tessuto filtrante

RZWS-E

Aiutate a sviluppare radici più forti e profonde distribuendo acqua e ossigeno direttamente nella zona radicale di alberi e arbusti.

VANTAGGI PRINCIPALI

- Tappo progettato per la manutenzione dall'alto
- Allagatore autocompensante per un'irrigazione accurata
- Giunto snodato Hunter incorporato per l'installazione diretta su raccordo PVC da 16 mm (1/2")
- Preassemblato per un'installazione rapida

CARATTERISTICHE DI FUNZIONAMENTO

- Portata allagatore: 0,9 l/min o 1,9 l/min
- Intervallo di pressione consigliato: da 1,0 a 4,8 bar; da 100 a 480 kPa
- Periodo di garanzia: 2 anni

RZWS-E - CONFIGURATORE: Ordinare 1 + 2

1	Modello	2	Portata allagatore
	RZWS-E-18 = sistema di irrigazione per zona radicale 45 cm	25	= 0,9 l/min
	RZWS-E-36 = sistema di irrigazione per zona radicale 90 cm	50	= 1,9 l/min

Esempi:

RZWS-E-18-50 = impianto di irrigazione per zone radicali da 45 cm, allagatore da 1,9 l/min

RZWS-E-36-25 = impianto di irrigazione per zone radicali da 90 cm, allagatore da 0,9 l/min



RZWS-E-18
Diametro: 7,6 cm
Lunghezza: 45 cm

RZWS-E-36
Diametro: 7,6 cm
Lunghezza: 90 cm

MICRO