

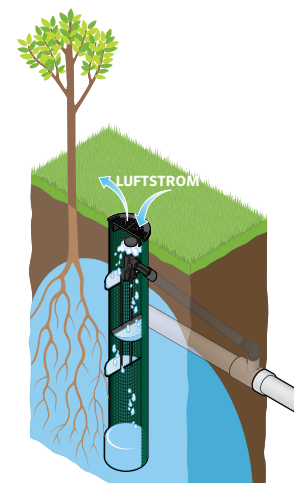


- 01 **Effizient:** Patentierte StrataRoot™-Leitbleche leiten das Wasser an alle Ebenen der Wurzelzone
- 02 **Haltbar:** Die robuste Kappe schützt die Bewässerungshardware vor Vandalismus
- 03 **Präzise:** Druckkompensierende Bubbler sorgen druckunabhängig für einen konstanten Wasserdurchsatz

RZWS Bewässerungssystem für die Wurzelzone

Versorgt alle Ebenen der Wurzelzone mit Wasser

Für junge Pflanzen und Bäume ist eine ausreichende Bewässerung und ein steter Luftaustausch der Wurzelzonen wichtig. Dadurch wird ein tiefes und geschütztes Wurzelwachstum gefördert, dass der Pflanze Kraft gibt und eine optimale Entwicklung ermöglicht. Das Bewässerungssystem für die Wurzelzone verfügt über Hunters patentiertes StrataRoot™ Design, eine Reihe interner Leitbleche, die Wasser, Sauerstoff und Nährstoffe an die Wurzelzone leiten und dem Beregnungszylinder durch zusätzliche Stabilität eine erhöhte Haltbarkeit bieten. Für eine vereinfachte Installation ist das RZWS vormontiert und seine umschlossene Bauweise und Gitter schützen die Bewässerungshardware vor Vandalismus. Das Hunter RZWS ist die perfekte Lösung für eine effiziente Bewässerung von Bäumen und Sträuchern an den Wurzeln.



Betrieb

RZWS FUNKTIONEN & SPEZIFIKATIONEN

Funktionen

- Patentierte StrataRoot™-Leitbleche leiten das Wasser an die Wurzelzone und verstärken den Aufbau
- Druckkompensierender Spüler für eine präzise Beregnung
- Robuste Verschlusskappe zum Schutz der Bewässerungshardware vor Vandalismus
- Eingebautes Hunter Drehgelenk für die direkte Installation in ½-Zoll PVC-Anschlussstücken

Betriebsdaten

- Spülerdurchflussmenge: 0,9 l/min oder 1,9 l/min
- Empfohlener Druckbereich: 1,0 bis 4,8 Bar; 100 bis 480 kPa

Werkseitig montierte Ausführungen

- Sperrventil
- Violette Brauchwasserverschlusskappe

Weitere Optionen

- Bei sandigen Bodenbedingungen verhindert der RZWS-SLEEVE das Eindringen von Erde.

Abmessungen

RZWS-36

Durchmesser: 7,6 cm
Kappendurchmesser: 12 cm
Länge: 90 cm

RZWS-18

Durchmesser: 7,6 cm
Kappendurchmesser: 12 cm
Länge: 45 cm

RZWS-10

Durchmesser: 5,1 cm
Länge: 25 cm



RZB

Das RZB ist ein Zubehörteil für Beregnungssysteme, um die Wurzelzone kleiner Bäume und Sträucher mit Wasser zu versorgen.



Durchmesser: 5 cm
Länge: 23 cm

- Robustes Netzrohr mit perforierter Abdeckung zur Ergänzung oberirdischer oder Tropfbewässerungssysteme
- Ermöglicht die Sauerstoffzufuhr und eine natürliche Beregnung der Wurzelzone
- Einfache Installation, durch die die oberirdische oder Tropfbewässerung an die Wurzelzone geleitet wird

BEREGNUNGSSYSTEM FÜR DIE WURZELZONE - SPEZIFIKATIONSSCHLÜSSEL: BESTELLCODE 1 + 2 + 3

1 Modell	2 Spülerdurchflussmenge	3 Optionen
RZWS-10 = 25 cm Beregnungssystem für die Wurzelzone	25 = 0,9 l/min	(Leer) = Keine Option
RZWS-18 = 45 cm Beregnungssystem für die Wurzelzone	50 = 1,9 l/min	CV = Sperrventil
RZWS-36 = 90 cm Beregnungssystem für die Wurzelzone	(leer) = Kein Bubbler oder Drehgelenk	R = Brauchwasserkappe
		CV-R = Sperrventil mit Brauchwasserkappe

Beispiele:

RZWS-18 - 25 = 45 cm Beregnungssystem für die Wurzelzone bei 0,9 l/min

RZWS-10 - 50 - CV = 25 cm Beregnungssystem für die Wurzelzone bei 1,9 l/min, mit Sperrventil

RZWS-36 - 25 - CV-R = 90 cm Beregnungssystem für die Wurzelzone bei 0,9 l/min, mit Sperrventil mit Brauchwasserkappe

WEITERE OPTIONEN (SEPARAT ANGEBEN)

RZWS-SLEEVE = Vor Ort installierte Muffe aus Filtergewebe

Website hunterindustries.com | Technischer Kundendienst +1 760-591-7383

Der Erfolg unserer Kunden ist unser Ziel. Wir integrieren unsere Leidenschaft für Innovation und Technik in alle unsere Produkte und haben uns dazu verpflichtet, unseren Kunden den bestmöglichen Support zu bieten, damit wir Sie weiterhin in der Hunter Familie Willkommen heißen dürfen.


Gregory R. Hunter, President of Hunter Industries