



## ► Höchste Stabilität

Ein breiter Flansch und geriffelte Seiten bieten maximale Haltbarkeit und Druckfestigkeit.

## ► Problemlose Wartung

Leichter Zugang zu den Ventilen durch Nut am Gehäuse.

## ► Intelligenter Deckel beugt Schädlingen vor

Deckel ohne Löcher verhindern gefährliche Insekten und Reptilien in den Ventilkästen.

## Ventilkästen Typenreihe VB Spezifikation

### *Höchste Qualität*



Wenn bei einem Projekt hochwertige Ventilkästen benötigt werden, nehmen Sie am besten die Typenreihe VB Spezifikation von Rain Bird. Die VB Typenreihe mag schon preislich etwas höher liegen als ein einfacher Ventilkasten, aber man vermeidet unnötige Ausgaben im Vergleich zu einem geringerwertigen Produkt: verlorengegangene oder beschädigte Deckel, gerissene Ventilkästen oder Schädlingsbefall; dadurch wird die zusätzliche Investition in die VB Typenreihe jeden Cent wert!

Die Ventilkästen der Typenreihe VB Spezifikation von Rain Bird sind bestückt mit den in der Industrie führenden Bestandteilen, die Stärke und Haltbarkeit herstellen, Schäden an den Deckeln durch Gartengeräte vorbeugen und die Möglichkeit des Eindringens von gefährlichen Schädlingen im Ventilkasten verhindern.

# Ventilkästen Typenreihe VB Spezifikation

## Schnelle Installationen

- Einfach abnehmbare Durchbrüche vereinfachen die Leitungsverlegung, halten Verfüllschmutz fern und reduzieren den Einsatz einer Säge.
- Durch die breite Flanschbasis wird das Ausrichten des Kastens erleichtert, ohne zusätzliches Material.
- Mehrere Größen und Formen gewährleisten den richtigen Ventilkasten für die Aufgabe.

## Reduzierung von Service-Rückrufen

- Ein breiter Flansch und geriffelte Seiten sichern maximale Haltbarkeit, Druckfestigkeit und Stabilität.
- Beste 5-Jahres-Garantie.

## Umweltfreundlich

- Recycelte Materialien (schwarze Gehäuse und Deckel) sind umweltfreundlich.
- Schaffen neue Verkaufsmöglichkeiten, indem sie auf den Bedarf an Bauprodukten ansprechen, in denen recycelte Materialien eingesetzt werden.



EINFACH ABNEHMBARE DURCHBRÜCHE BESCHLEUNIGEN DIE INSTALLATION



**SCHRAUBENLOCHDURCHBRUCH** verhindert Eindringen gefährlicher Schadinsekten, wenn die Schraube nicht verwendet wird

**NUT AM GEHÄUSE** für einfaches Hochheben des Deckels

**DURCH EINE VERRIEGELUNGSFUNKTION** greifen zwei Ventilkästen ineinander ein, wenn sie Boden an Boden aufeinandergesetzt werden, um tiefen Einbau zu ermöglichen

**DURCHBRUCHHALTER** fixieren entfernte Durchbrüche beim Verfüllen in Position

**UMWELDFREUNDLICH**  
100% recycelte Materialien (schwarze Gehäuse und Deckel)

**ABGESCHRÄGTE DECKELKANTEN** verhindern Beschädigung von Gartengeräten

**GERIPPTSEITEN** sorgen für konstruktive Integrität unter schwerer Last

**BREITER FLANSCH** stabilisiert Kasten (keine Ziegel notwendig) und bietet verbesserte Seitenlastfestigkeit

**DURCHBRÜCHE** in alle vier Seiten integriert

## Höhere Rentabilität

- Der Einbau der Ventilkästen der Typenreihe VB Spezifikation erfolgt schnell, mit minimalem Materialaufwand, wodurch Sie Zeit und Geld einsparen.
- Die Stärke und Haltbarkeit des Ventilkastens reduziert unplanmäßige Service-Rückrufe.