



► 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.

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 aufeinander gesetzt
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

**GERIPPTES
SEITEN** 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.