



### REGARDS DE VANNES SERIE RAIN BIRD

Regards de vannes renforcés pour une protection accrue des vannes

- Côtés renforcés pour une protection accrue des vannes
- Fabriqué à partir de matériaux HDPE 100% recyclés (regard noir).
- Ouvertures prédécoupées exclusives pour une installation des tuyaux plus facile et plus rapide

#### CARACTÉRISTIQUES

##### • Caractéristiques communes aux regards de vannes Standard, Jumbo, Super Jumbo, Maxi Jumbo et regards circulaires 10"

- Une seule ouverture avec écrou sur le couvercle
- Encoche pour pelle permettant de retirer facilement le couvercle
- Glissière d'obturation permettant de repositionner les découpes et éviter à la terre de rentrer dans le regard
- Bords de couvercle biseautés évitant les dommages occasionnés par les équipements de maintenance
- Possibilité d'emboîter deux regards base contre base pour des installations profondes
- Zone de marquage disponible sur le couvercle pour identification des vannes

##### • Dimensions et caractéristiques par modèle

###### - SÉRIE CIRCULAIRE 7" (VB-7RND)

###### Modèle Circulaire 7" (inclut corps et couvercle)

Dimensions:  
18 cm (diamètre supérieur) X 22,9 cm (H) X 25,2 cm (diamètre inférieur)  
Ouvertures sur les côtés pour un tuyau de diamètre 40 mm maximum  
VB-7RND: Regard circulaire 7" (corps noir et couvercle vert)

###### - SÉRIE CIRCULAIRE 10" (VB-10RND)

###### Modèle Circulaire 10" (inclut corps et couvercle)

Dimensions: 27,0 cm (diamètre supérieur) X 25,4 cm (H) X 35,0 cm (diamètre inférieur)  
Ouvertures prédécoupées pour un tuyau de diamètre 40 maximum  
VB-10RND-H: Regard circulaire 10" (corps noir et couvercle vert) avec 2 boulons



VB-STD



VB-JMB



VB-SPR



VB-MAX



VB-10RND



VB-7RND

###### - SÉRIE STANDARD RECTANGULAIRE (VB-STD)

###### Modèle Standard (inclut corps et couvercle)

Dimensions :  
59,0 cm (L) X 49,0 cm (P) X 30,7 cm (H)  
Deux grandes ouvertures prédécoupées au centre du regard pour un tuyau de diamètre 75 maximum ainsi que onze ouvertures prédécoupées pour un tuyau de diamètre 40 maximum (extensions sans ouvertures prédécoupées)  
VB-STD-H: regard rectangulaire (corps noir et couvercle vert) avec boulon

###### Modèle Extension Standard 6" (inclut corps uniquement)

Dimensions:  
50,8 cm (L) x 37,5 cm (P) x 17,1 cm (H)  
VB-STD-6EXT-B: 6": extension de regard standard rectangulaire 6" (corps seulement)

###### - SÉRIE JUMBO RECTANGULAIRE (VB-JMB)

###### Modèle Jumbo (inclut corps et couvercle)

Dimensions:  
70,1 cm (L) x 53,3 cm (P) x 30,7 cm (H)  
Deux grandes ouvertures prédécoupées au centre du regard pour un tuyau de diamètre 90 maximum (extensions sans ouvertures prédécoupées)  
VB-JMB-H: Regard Jumbo rectangulaire (corps noir et couvercle vert) avec boulon

###### Modèle Extension Jumbo 6" (inclut corps uniquement)

Dimensions:  
62,0 cm (L) X 45,5 cm (P) X 17,1 cm (H)  
VB-JMB-6EXT-B : extension de regard jumbo rectangulaire 6" (corps seulement)

**REGARDS DE VANNES SERIE RAIN BIRD**

Regards de vannes renforcés pour une protection accrue des vannes

**- SÉRIE SUPER JUMBO RECTANGULAIRE (VB-SPR)****Modèle Super Jumbo (inclut corps et couvercle)**

Dimensions:

84,1 cm (L) X 60,6 cm (P) X 45,7 cm (H)

Ouvertures prédécoupées pour un tuyau de diamètre 75 maximum

Inclut deux boulons en acier inoxydable et deux clips pour un maintien efficace du couvercle sur le corps

VB-SPR-H: Regard Super Jumbo rectangulaire (corps noir et couvercle vert) avec 2 boulons

**- SYSTÈME ANTI VANDAL**

VB-LOCK-P: boulon 5 pans (0,9 X 5,7 cm) rondelle et clip

*Possibilité d'emboîter deux regards ensemble pour les installations profondes***- SÉRIE MAXI JUMBO RECTANGULAIRE (VB-MAX)****Modèle Maxi Jumbo (inclut corps et couvercle)**

Dimensions:

102,5 cm (L) X 68,9 cm (P) X 45,7 cm (H)

Ouvertures prédécoupées pour un tuyau de diamètre 75 maximum

Inclut deux boulons en acier inoxydable et deux clips pour un maintien efficace du couvercle sur le corps

VB-MAX-H: Regard Jumbo rectangulaire (corps noir et couvercle vert) avec 2 boulons

Encoche pour pelle permettant de retirer facilement le couvercle

Orifice pour boulon de sécurité pré-découpé évitant l'intrusion de débris et d'insectes

Structure renforcée pour une solidité accrue

Bord de couvercle bisauté évitant les dommages occasionnés par les équipements de maintenance

Côtés renforcés pour une stabilité accrue du regard

Glissières disponibles sur les 4 côtés

Possibilité d'emboîter deux regards base contre base pour des installations profondes

Glissières maintenant les parties amovibles pendant le remblayage

