



SÉRIE VBA

Regards de vannes en polypropylène -
Les regards de vannes au meilleur rapport qualité/prix.

APPLICATIONS

Les regards de vannes plastiques circulaires ou rectangulaires permettent un accès facile aux vannes électriques et manuelles et autres équipements d'arrosage intégré. Ces regards sont particulièrement recommandés dans des applications résidentielles.

CARACTÉRISTIQUES

- Corps en polypropylène noir avec couvercle en même matériau vert.
- Livrés avec couvercle (sauf extensions)
- Possibilité de rehausse pour augmenter la hauteur des regards modèles VBA02674 et VBA02675
- Esthétiques, légers, empilables et faciles à transporter
- Couvercle avec fermeture
- Couvercle en T exclusif
 - Identification facile : marquage Rain Bird et du modèle
 - Ouverture facile : encoche et cran intégrés au couvercle pour la clé 2 en 1
- Entrées et sorties pour tuyaux prédécoupées : aucun outil nécessaire



MODÈLES

- VBA17186 : Regard circulaire avec vanne manuelle 3/4" (20/27) intégrée
- VBA02672 : Regard circulaire avec couvercle à baïonnette
- VBA02673 : Regard circulaire avec couvercle à fermeture par pression
- VBA02674 et VBA02675 : Regard rectangulaire noir avec couvercle vert et verrouillable
- VBA02676 et VBA07777 : Rehausse pour VBA02674 et VBA02675 (sans couvercle)
- VBA02674C et VBA02675C : Couvercle pour regards VBA02674 et VBA02675 et pour rehausse VBA02676 et VBA07777

DIMENSIONS

Regard circulaire avec vanne		VBA17186	
ØS	Diamètre Sommet	210 mm	
ØB	Diamètre Base	180 mm	
H	Hauteur	120 mm	

Regards circulaires		VBA02672	VBA02673	
ØS	Diamètre Sommet	160 mm	242 mm	
ØB	Diamètre Base	200 mm	335 mm	
H	Hauteur	236,5 mm	255 mm	
LC	Largeur Canalisation	67 mm	52 mm	
HC	Hauteur Canalisation	64 mm	89 mm	

Rehausse		VBA02676	VBA07777	
LS2	Longueur Sommet	382 mm	530 mm	
IS2	Largeur Sommet	255 mm	380 mm	
H2	Hauteur	180 mm	190 mm	
Regards rectangulaires		VBA02674	VBA02675	
LS1	Longueur Sommet	386 mm	545 mm	
IS1	Largeur Sommet	267 mm	380 mm	
H1	Hauteur	305 mm	305 mm	
LB1	Longueur Base	505 mm	630 mm	
IB1	Largeur Base	370 mm	480 mm	
LC	Largeur Canalisation	70 mm	80 mm	
HC	Hauteur Canalisation	105 mm	105 mm	