



► Fiabilité inégalée

Matériaux extrêmement robustes pour une durée de vie accrue: plastique résistant aux UV et acier inoxydable anti-corrosion.

► Compatibilité maximale

Conçues pour une utilisation avec toutes les buses Rain Bird, y compris les buses rotatives, R-VAN, série U, MPR, HE-VAN, VAN et série SQ.

► Fonctionnalités d'économie d'eau

Des options disponibles comme le clapet anti-vidange Seal-A-Matic™ (SAM) et la régulation de pression intégrée PRS augmentent l'efficacité en éliminant le gaspillage d'eau.

Tuyères série 1800®

La tuyère d'arrosage n° 1 dans le monde entier



Installée dans les parcs et jardins partout dans le monde, la série 1800 de Rain Bird est la tuyère n° 1 au niveau mondial.

Choisie pour sa fiabilité, ses matériaux robustes et sa polyvalence, la série 1800 garantit un fonctionnement fiable et une longue durée de vie. Les caractéristiques et composants haut de gamme de ces tuyères en font le choix idéal pour un large éventail d'applications.

Les tuyères 1800 sont également disponibles avec l'option clapet anti-vidange Seal-A-Matic™ (SAM) et régulation de pression intégrée PRS brevetée.

Matériaux robustes et fiables

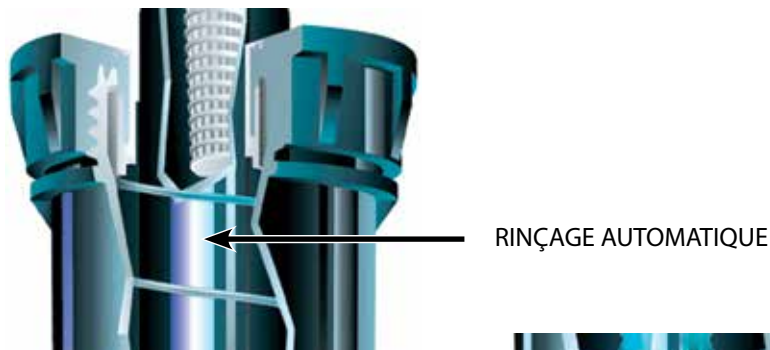
- Le joint racler moulé dans le couvercle offre une résistance incomparable au colmatage, à la pression et aux agressions extérieures.
- Matériaux extrêmement robustes pour une durée de vie accrue: plastique résistant aux UV et acier inoxydable anti-corrosion.
- Rinçage automatique lors de la retraction de la tige, éliminant les débris et assurant une rétraction sans soucis dans tous les types de sols.

Clapet anti-vidange SAM en option

- Économise l'eau en éliminant l'écoulement en points bas sur les terrains inclinés.
- Réduit l'usure des composants du système en minimisant les coups de bélier au démarrage.
- Élimine les dégâts sur le terrain liés aux inondations et/ou à l'érosion.

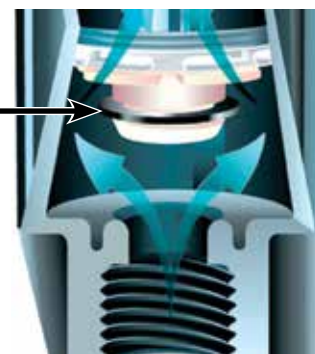
Régulation de pression PRS en option

- Réduit la consommation d'eau jusqu'à 50 %.
- Élimine le phénomène de brumisation dû à une trop forte pression.
- Maintient une pression de sortie optimisée, garantissant une performance constante de la buse, même en cas de pressions d'entrée variables.



RINÇAGE AUTOMATIQUE

LE CLAPET ANTI-VIDANGE SAM EN OPTION MAINTIENT JUSQU'À 4,3 M DE COLONNE D'EAU



RÉGULATION DE PRESSION PRS EN OPTION



Un modèle pour chaque application

- Hauteurs de soulèvement de 5 cm (2"), 10 cm (4"), 15 cm (6") et 30 cm (12") en fonction des hauteurs de gazon ou de plantation variables.
- Modèle 1802 pour les sols durs où il est difficile de creuser.
- Les entrées latérales sur les modèles 1806 et 1812 permettent de creuser moins tout en conservant des hauteurs de soulèvement élevées.