Série UNI-Spray[™]

Tuyères compactes et fiables pour une grande variété d'applications

Caractéristiques

- Grâce à leur couvercle profilé, les tuyères UNI-Spray sont quasiment invisibles une fois installées, pour des espaces verts plus agréables.
- · Leur fabrication en matériaux durables, dont l'acier inoxydable qui résiste à la corrosion, leur assure une grande longévité, même à de hautes pressions ou en conditions extrêmes.
- · Un joint racleur actionné par pression évite un écoulement excessif et le gaspillage d'eau tout en empêchant l'introduction de débris lors de la rétraction.
- · Composé de deux pièces, le mécanisme à cliquet permet un alignement simplifié du motif des buses et offre une excellente durabilité.
- · Garantie commerciale de trois ans

Plage de fonctionnement

• Espacement: 0,8 à 7,3 m** • Pression: 1,0 à 4,8 bar

Spécifications

• Débit : 0 à 0,75 bar ou plus ; 0,04 m^3/h ; 0,60 l/m dans les autres cas

Modèles*

Sélection des modèles affichés. Consultez votre tarif public pour connaître l'ensemble des disponibilités.

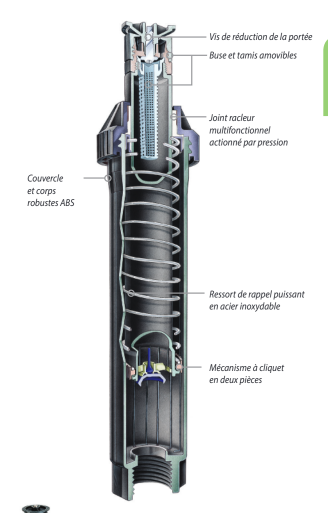
- US400 : hauteur de soulèvement de 10 cm, corps uniquement
- US410: hauteur de soulèvement de 10 cm avec VAN-10
- US412: hauteur de soulèvement de 10 cm avec VAN-12
- US415 : hauteur de soulèvement de 10 cm avec VAN-15
- US418: hauteur de soulèvement de 10 cm avec VAN-18

Modèles pré-équipés de buses à haut rendement*

- US408HE: hauteur de soulèvement de 10 cm avec HE-VAN-8
- US410HE: hauteur de soulèvement de 10 cm avec HE-VAN-10
- US412HE: hauteur de soulèvement de 10 cm avec HE-VAN-12
- US415HE: hauteur de soulèvement de 10 cm avec HE-VAN-15



Buses à secteur variable haute performance (2,4 m, 3,0 m, 3,7 m ou 4,6 m) sont disponibles pré-installées







^{*} La tuyère UNI-Spray est compatible avec toutes les buses Rain Bird