



- 01 **Précise:** Les bords ondulés et de grosses gouttellettes d'eau garantissent une bonne couverture
- 02 **Versatile:** Réglable sur angles de 0° to 360°
- 03 **Facile:** Codes couleur pour simplifier l'identification et l'inventaire

## BUSES RÉGLABLE PRECISION DISTRIBUTION CONTROL™

### LE CHOIX TOUT-EN-UN POUR UNE COUVERTURE OPTIMALE

Qu'il s'agisse d'une topographie en pente, d'un parterre de fleurs incurvé ou de tout autre aménagement paysager spécial, les angles atypiques nécessitent des buses adaptables pour un arrosage optimal. Les buses Buses Réglables Precision Distribution Control™ de Hunter permettent aux installateurs de couvrir parfaitement tous les angles, quel que soit l'aménagement, avec la précision d'une buse fixe. Conçues pour un arrosage à pulvérisation de gouttellettes d'eau plus grosses que la moyenne, ces buses sont fiables, précises et réglables de 0 à 360°. Les Buses Réglables Precision Distribution Control™ fournissent un arrosage performant sont disponibles en plusieurs modèles, pour une portée allant de 1,2 à 5 m. Parfait pour un arrosage résidentiel, comme professionnel. D'un point de vue professionnel, cela signifie qu'il n'est nécessaire de stocker que sept sacs de buses en même temps. Ces modèles sont en outre pourvus d'un code couleur, en fonction de la distance d'arrosage, pour faciliter leur stockage et leur identification sur le terrain.

■ **En savior plus.** Rendez-vous à l'adresse [hunterindustries.com](http://hunterindustries.com) ou contactez votre directeur commercial.

# BUSES RÉGLABLE PRECISION DISTRIBUTION CONTROL™

## CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

### Caractéristiques

- Contours impeccables et bien définis
- Pluviométrie proportionnelle de 2,4 à 5,2 m
- Buse facile à saisir pour un réglage simple
- Conçu avec de grandes gouttelettes d'eau pour résister aux vents légers
- Distribution uniforme pour un résultat parfait
- Flexibilité supplémentaire des nouvelles buses Pro réglables de 1,2 et 1,8 m
- Code couleur pour une identification facile sur le terrain
- Réglable de 0 à 360°

### Caractéristiques de fonctionnement

- Pression de fonctionnement recommandée : 2,1 bars ; 210 kPa

### UTILISEZ AVEC LE PRS30 POUR UNE RÉGULATION DE PRESSION INTÉGRÉE ET DES ÉCONOMIES D'EAU

Pour moins dépenser d'eau préconisez le Pro-Spray PRS30 escamotable pour une régulation précise de la pression à 2,1 bar; 210 kPa. Cette fonctionnalité optimise la pression pour créer de plus grosses gouttelettes d'eau résistantes à la pulvérisation.

### Modèles

#### BUSE RÉGLABLE PRECISION DISTRIBUTION CONTROL™



4A Buse  
Portée: 1,2 m



6A Buse  
Portée: 1,8 m



8A Buse  
Portée: 2,4 m



10A Buse  
Portée: 3,0 m



12A Buse  
Portée: 3,7 m



15A Buse  
Portée: 4,6 m



17A Buse  
Portée: 5,2 m



Site Web [hunterindustries.com](http://hunterindustries.com) | Assistance clientèle +1 760-744-5240 | Service technique +1 760-591-7383

Aider nos clients à réussir, c'est ce qui nous motive. Notre passion pour l'innovation et l'ingénierie fait partie intégrante de tout ce que nous faisons, mais c'est par notre engagement pour une assistance d'exception que nous espérons vous compter dans la famille des clients Hunter pour les années à venir.