

## Pro-Spray™ PRS40

Pour optimiser le fonctionnement des buses MP Rotator, le Pro-Spray PRS40 offre une pression régulée à 2,8 bar (280 kPa).

### PRINCIPAUX AVANTAGES

- Le corps d'arroseur le plus robuste du marché, pour des années de fiabilité
- Régulation de la pression à 2,8 bar (280 kPa) pour optimiser la performance de la buse
- Couvercle gris pour une identification facile sur le terrain
- Joint racleur co-moulé à partir de matériaux résistant aux produits chimiques et au chlore
- Conception innovante du joint d'étanchéité qui évite les fuites entre le couvercle et le corps, même quand le couvercle est desserré
- Ressort robuste pour une rétraction efficace du support
- Technologie FloGuard™ en option pour éliminer le gaspillage d'eau en l'absence de buse
- Composants interchangeables pour faciliter l'entretien, les modernisations et les améliorations
- Clapet anti-vidange en option pour éliminer la purge aux points les plus bas

### Caractéristiques de fonctionnement

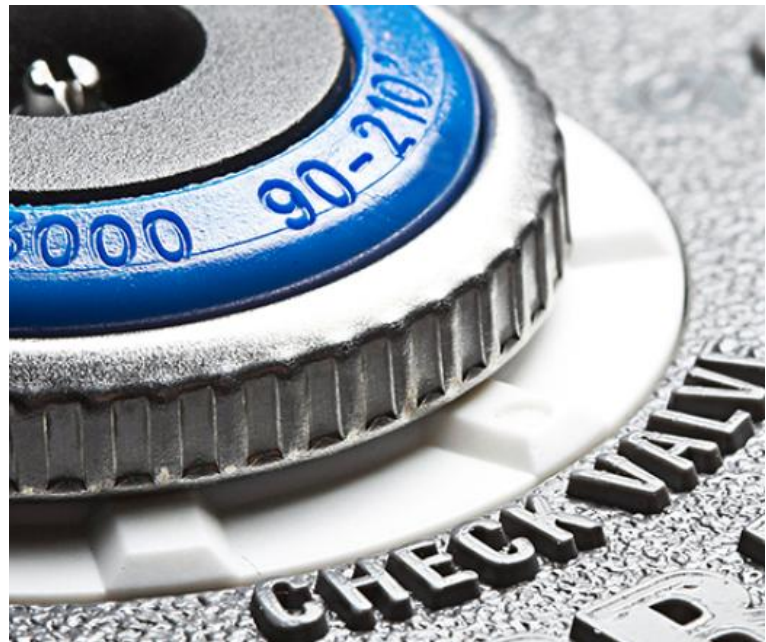
- Plage de pression de fonctionnement : 1,0 à 7,0 bar ; 100 à 700 kPa
- Période de garantie : 5 ans

### Options préinstallées

- Clapet anti-vidange disponible pour les modèles 10, 15 et 30 cm (jusqu'à 4,3 m de dénivellation)
- IDENTIFICATION DES EAUX USÉES
- Technologie FloGuard™ disponible pour les modèles à clapet anti-vidange

### Options à installer par l'utilisateur

- Clapet anti-vidange : référence 437400SP
  - Jusqu'à 4,3 m de dénivellation pour les modèles 10 cm, 15 cm et 30 cm
  - Jusqu'à 3 m de dénivellation pour le modèle 7,5 cm
- Couvercle d'identification des eaux usées : référence 458562SP
- Couvercle clipsable pour eaux usées : référence PROS-RC-CAP-SP
- Couvercle de fermeture : référence 213600SP
- Buse bouchon : référence 916400SP



#### Conception robuste pour résister à une vie dans les tranchées

La gamme Pro-Spray de Hunter peut résister aux environnements les plus difficiles et aux pressions les plus fortes, tout en continuant à fonctionner comme prévu. Les modèles à régulation de pression vous ouvrent de nouvelles opportunités pour réaliser des économies d'eau extraordinaires.



## PS ULTRA

## PRO-SPRAY

## PRS30

## PRS40

## CARACTÉRISTIQUES RAPIDES

Bien

Mieux

Idéal avec les tuyères

Idéal avec les MP Rotator

## MODÈLES (CM)

5/10/15

Fixe/5/7,5/10/15/30

Arbuste, 7,5, 10, 15, 30

Arbuste, 7,5, 10, 15, 30

## RÉGULATEUR DE PRESSION (BAR)

N/D

N/D

2,1

2,8

## FONCTIONNALITÉS

## BUSE PRÉINSTALLÉE

5SS, 8A, 10A, 12A, 15A, 17A

N/D

N/D

N/D

## COULEUR DU COUVERCLE

Noir

Noir

Marron

Gris

## CLAPETS ANTI-VIDANGE

Installation sur site

Installation sur site ou en usine

Installation sur site ou en usine

Installation sur site ou en usine

## GARANTIE

2 ans

5 ans

5 ans

5 ans

## FONCTIONNALITÉS AVANCÉES

## TYPE DE CORPS

Compact

Robuste

Robuste

Robuste

## RESSORT

Standard

Robuste

Robuste

Robuste

## JOINT RACLEUR CO-MOULÉ



## COUVERCLE EAUX USÉES



## RÉGULATION DE LA PRESSION



## APPLICATIONS

## GAZON



## GAZON HAUT



## ARBUSTES-ARROSEURS SUR SUPPORT



## ARBUSTES-ARROSEURS À HAUTEUR ESCAMOTABLE ÉLEVÉE



## RÉSIDENTIEL



## COMMERCIALE/MUNICIPALE



## LES ZONES À FORT TRAFIC



## EAUX USÉES



## OPTION DE CLAPET ANTI-VIDANGE INSTALLÉ SUR SITE



## OPTION DE CLAPET ANTI-VIDANGE PRÉINSTALLÉ



Copyright © 2026 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://api.hunterirrigation.com/fr/irrigation-product/tuyeres/pro-spraytm-prs40>

020226