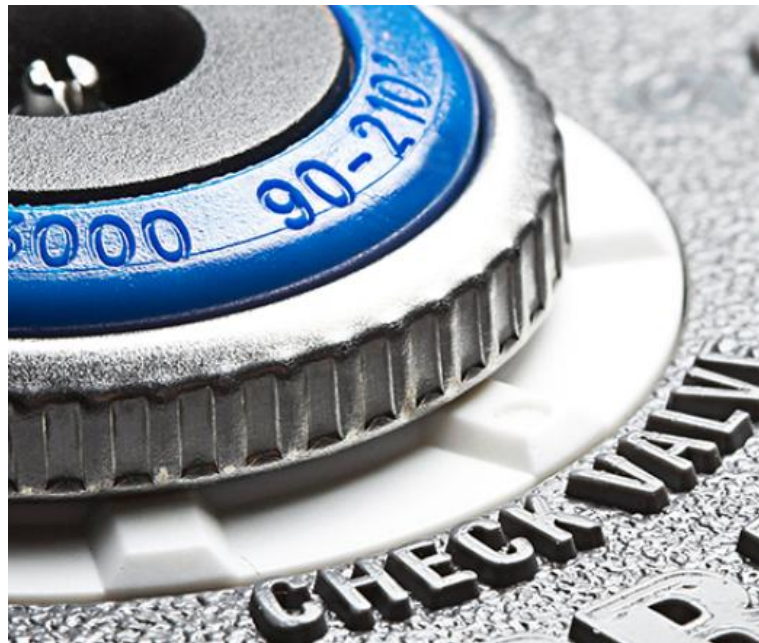


## Pro-Spray™ PRS40

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.

				
	<u>PS ULTRA</u>	<u>PRO-SPRAY</u>	<u>PRS30</u>	<u>PRS40</u>
<b>CARACTÉRISTIQUES RAPIDES</b>				
	Bien	Mieux	Idéal avec les tuyères	Idéal avec les MP Rotator
<b>MODÈLES (CM)</b>	5/10/15	Fixe/5/7,5/10/15/30	Arbuste, 7,5, 10, 15, 30	Arbuste, 7,5, 10, 15, 30
<b>RÉGULATEUR DE PRESSION (BAR)</b>	N/D	N/D	2,1	2,8
<b>FONCTIONNALITÉS</b>				
<b>BUSE PRÉINSTALLÉE</b>	5SS, 8A, 10A, 12A, 15A, 17A	N/D	N/D	N/D
<b>COULEUR DU COUVERCLE</b>	Noir	Noir	Marron	Gris
<b>CLAPETS ANTI-VIDANGE</b>	Installation sur site	Installation sur site ou en usine	Installation sur site ou en usine	Installation sur site ou en usine
<b>GARANTIE</b>	2 ans	5 ans	5 ans	5 ans
<b>FONCTIONNALITÉS AVANCÉES</b>				
<b>TYPE DE CORPS</b>	Compact	Robuste	Robuste	Robuste
<b>RESSORT</b>	Standard	Robuste	Robuste	Robuste
<b>JOINT RACLEUR CO-MOULÉ</b>		✓	✓	✓
<b>COUVERCLE EAUX USÉES</b>		✓	✓	✓
<b>RÉGULATION DE LA PRESSION</b>			✓	✓
<b>APPLICATIONS</b>				
<b>GAZON</b>	✓	✓	✓	✓
<b>GAZON HAUT</b>		✓	✓	✓
<b>ARBUSTES-ARROSEURS SUR SUPPORT</b>	✓	✓	✓	✓
<b>ARBUSTES-ARROSEURS À HAUTEUR ESCAMOTABLE ÉLEVÉE</b>		✓	✓	✓
<b>RÉSIDENTIEL</b>	✓	✓	✓	✓
<b>COMMERCIALE/MUNICIPALE</b>			✓	✓
<b>LES ZONES À FORT TRAFIC</b>			✓	✓
<b>EAUX USÉES</b>		✓	✓	✓
<b>OPTION DE CLAPET ANTI-VIDANGE INSTALLÉ SUR SITE</b>	✓	✓	✓	✓
<b>OPTION DE CLAPET ANTI-VIDANGE PRÉINSTALLÉ</b>		✓	✓	✓

Copyright © 2024 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://hunterirrigation.com/fr/irrigation-product/tuyeres/pro-spraytm-prs40>  
122324