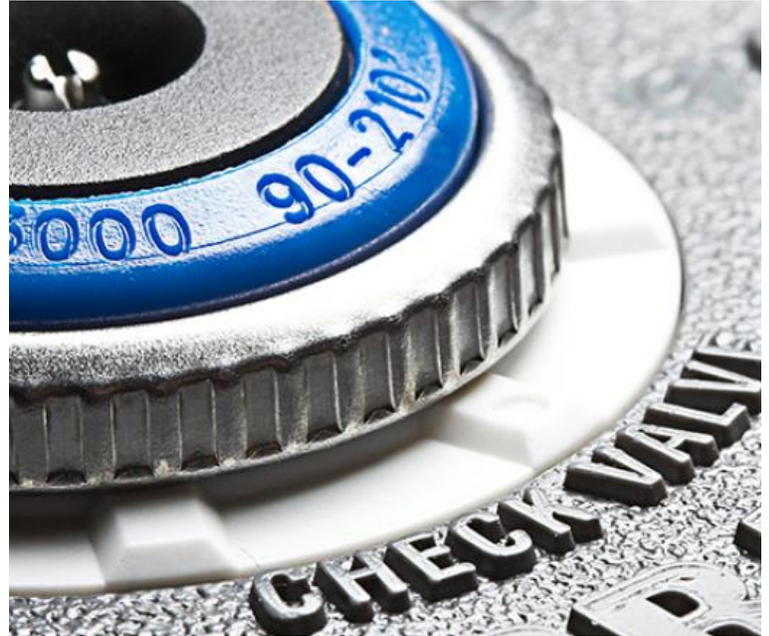


## Pro-Spray™ PRS40

Um die Leistung der MP Rotator-Düse zu optimieren, reguliert Pro-Spray PRS40 den Druck auf 2,8 bar; 280 kPa.

### HAUPTVORTEILE

- Branchenweit robustestes Sprühdüsengehäuse für jahrelangen zuverlässigen Betrieb
- Druckregelung auf 2,8 bar (280 kPa) für die MP Rotator Düse
- Graue Abdeckung zur einfachen Erkennung im Außenbereich
- Im Verbund gegossene Abstreifdichtung aus chemikalien- und chlorresistenten Materialien
- Innovative Dichtungskonstruktion verhindert Lecks zwischen Kappe und Gehäuse, auch bei loser Kappe
- Optionale FloGuard™ Technologie verhindert Wasserverschwendung bei fehlender Düse
- Austauschbare Komponenten zur leichteren Wartung, für Umbau und Upgrades
- Die Option „Auslaufsperrventil“ verhindert den Wasserablauf aus tiefer liegenden Regnern



### Betriebsdaten

- Betriebsdruckbereich: 1,0 bis 7,0 bar; 100 bis 700 kPa
- Gewährleistungszeitraum: 5 Jahre

### Werkseitig installierte Optionen

- Auslaufsperrventil für 10 cm-, 15 cm- und 30 cm-Aufsteiger erhältlich (Höhenunterschiede bis zu 4,3 m)
- Brauchwasserkennung
- Die FloGuard™ Technologie ist für Auslaufsperrventilmodelle erhältlich

### Vom Anwender montierbar

- Auslaufsperrventil P/N: 437400SP
  - Bis zu 4,3 m Höhe für Modelle mit 10 cm, 15 cm und 30 cm
  - Bis zu 3 m Höhe für Modell mit 7,5-cm
- Brauchwasserkappe mit Kennung P/N: 458562SP
- Brauchwasser-Schnappabdeckung P/N: PROS-RC-CAP-SP
- Absperrkappe Artikelnummer 213600SP
- Absperrdüse P/N: 916400SP

#### Robuste Bauweise für eine lange Lebensdauer

Die Hunter Pro-Spray-Reihe eignet sich perfekt auch für besonders schwierige Umgebungen und kann einem besonders hohen Druck standhalten. Druckregulierte Modelle bieten neue Möglichkeiten für bedeutende Wassereinsparungen.

				
	<u>PS ULTRA</u>	<u>PRO-SPRAY</u>	<u>PRS30</u>	<u>PRS40</u>
<b>SCHNELLÜBERSICHT</b>				
	Gut	Besser	Optimal für Sprühdüsen	Optimal für MP Rotatoren
<b>MODELLE (CM)</b>	5, 10, 15	Strauch, 5, 7,5, 10, 15, 30	Strauch, 7,5, 10, 15, 30	Strauch, 7,5, 10, 15, 30
<b>DRUCKREGULIERER (BAR)</b>	k/A	k/A	2,1	2,8
<b>MERKMALE</b>				
<b>VORINSTALLIERTE DÜSE</b>	55S, 8A, 10A, 12A, 15A, 17A	k/A	k/A	k/A
<b>FARBE DER KAPPE</b>	Schwarz	Schwarz	Braun	Grau
<b>SPERRVENTILE</b>	Nachträgliche Installation	Nachträglich vom Anwender oder werkseitig installiert	Nachträglich vom Anwender oder werkseitig installiert	Nachträglich vom Anwender oder werkseitig installiert
<b>GARANTIE</b>	2 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre
<b>ERWEITERTE FUNKTIONEN</b>				
<b>GEHÄUSEAUSFÜHRUNG</b>	Schlanke Linie	Robustes Gehäuse	Robustes Gehäuse	Robustes Gehäuse
<b>FEDER</b>	Standard	Hochbelastbar	Hochbelastbar	Hochbelastbar
<b>WISCHERDICHTUNG AUS EINEM GUSS</b>		✓	✓	✓
<b>BRAUCHWASSERKAPPE</b>		✓	✓	✓
<b>DRUCKREGULIERUNG</b>			✓	✓
<b>ANWENDUNGEN</b>				
<b>RASENGRAS</b>	✓	✓	✓	✓
<b>RASENGRAS – HOHE MÄHHÖHE</b>		✓	✓	✓
<b>STRÄUCHER – REGNER AUF STANDROHREN</b>	✓	✓	✓	✓
<b>STRÄUCHER – HOHE VERSENKREGNER</b>		✓	✓	✓
<b>PRIVATGÄRTEN</b>	✓	✓	✓	✓
<b>GEWERBLICHE UND KOMMUNALE GRÜNFLÄCHEN</b>			✓	✓
<b>STARK FREQUENTIERTE BEREICHE</b>			✓	✓
<b>BRAUCHWASSER</b>		✓	✓	✓
<b>OPTIONAL VOR ORT INSTALLIERBARES AUSLAUFSPERRVENTIL</b>	✓	✓	✓	✓
<b>OPTIONAL WERKSEITIG MONTIERTES AUSLAUFSPERRVENTIL</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://www.hunterindustries.com/de/irrigation-product/spruehduesen/pro-spraytm-prs40>  
071624