

## Pro-Spray™

Dürfen wir vorstellen? Das robusteste Sprühdüsengehäuse der Branche.

### HAUPTVORTEILE

- Das stärkste Regnergehäuse der Branche für jahrelange zuverlässige Leistung
- Eingegossene Abstreifdichtung aus chemikalien- und chlorresistenten Materialien
- Innovative Dichtungsstruktur verhindert Lecks zwischen Kappe und Düse
- Hochleistungsfeder für gleichmäßiges Einfahren des Aufsteigers
- Die Option „Auslaufsperrventil“ verhindert den Wasserablauf aus tiefer liegenden Regnern
- Richtungsgebundene Konstruktion der Spülkappe für eine möglichst saubere Installation
- Austauschbare Komponenten zur leichteren Wartung, für Umbau und Upgrades



### 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 Modelle verfügbar (Höhenunterschiede von bis zu 3 m)
- Brauchwasserverschlusskappe mit Kennung

### Vom Anwender montierbar

- Auslaufsperrventil (bis zu 3 m Höhe) P/N: 437400SP
- Brauchwasserkappe mit Kennung P/N: 458520SP
- Brauchwasser-Schnappabdeckung P/N: PROS-RC-CAP-SP
- Absperrkappe Artikelnummer 213600SP
- Absperrdüse P/N: 916400SP

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/de/irrigation-product/spruehduesen/pro-spraytm>  
122324