

# Tropfzonensets

Haltbare und komfortable Tropfzonensets für gewerbliche Standortbedingungen

## HAUPTVORTEILE

- Werkseitiger Zusammenbau und wasserfest
- Hochwertigste Komponenten (150 Mesh Filter mit Edelstahlsieb, Spülkappe, hochzuverlässiger Druckregulator)
- Weiter Durchflussbereich für die meisten Microbewässerungsanwendungen

## Betriebsdaten

### PCZ-101:

- Druckregulierung: 1,7 oder 2,8 Bar; 170 bis 280 kPa
- Fluss: 2 bis 55 l/min
- Betriebsdruck: 1,4 bis 8 Bar; 140 bis 800 kPa
- Betriebstemperatur: bis 66° C
- 150 Mesh Filter mit Edelstahlsieb

## Betriebsdaten der Magnetspule

- Magnetspule für harte Beanspruchung 24 VAC
  - 350 mA Einschaltstrom, 190 mA Haltestrom, 60 Hertz
  - 370 mA Einschaltstrom, 210 mA Haltestrom, 50 Hertz

## Werkseitig montierte Ausführungen

- Druckregulator für 1,7 oder 2,8 Bar (PCZ-101)

## Vom Benutzer montierbare Ausführungen

- Brauchwasserkennung für PCZ-101 (P/N 269205)



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/micro-irrigation/tropfzonensets>  
122324