

ON-LINE-PC-TASTENDRIPPER



Hochbelastbarer druckkompensierender (PC) und kompensierender, leckagefreier (CNL) Online-Knopftropfer

Taper-Lock-Auslass

Widerhakenauslass 3/5



PC

CNL

PC

CNL

ANWENDUNGEN

- Gewächshäuser, Baumschulen, Obstgärten, Weinberge, Landschaften und Schrebergärten
- Impulsbewässerung und Bewässerung unter erdlosen Bedingungen
- Verhindert übermäßige Entwässerung an niedrigen Stellen (CNL-Modell)

STRUKTUR UND EIGENSCHAFTEN

- Hochleistungssortiment von Tropfern und Zubehör in verschiedenen Konfigurationen
- Vier Tropfer-Designelemente minimieren Verstopfungen:
 1. Geschützter Wassereinlass
 2. Spülmechanismus der Regelmembran
 3. Starke turbulente Strömung im Labyrinth ermöglicht kontinuierliches Reinigen und Spülen
 4. Große Wasserdurchgänge
- Farbcodiert zur Identifizierung von Entladung und Modell
- Konischer 5-mm-Standardauslass zum Arbeiten mit Anschlüssen oder Widerhakenauslass für 3/5-Rohr
- Chemikalienbeständiger, hochwertiger Kunststoff für Präzision und Langlebigkeit
- Zwei Modelle verfügbar: PC und CNL (Compensating Non-Leakage)
- Einzigartiges „scharfkantiges“ CNL-Design verhindert Schmutzansammlung und gewährleistet zuverlässigen Betrieb unter schwierigen Bedingungen
- 6 verschiedene Durchflussraten

FARBCODE



1,3 l/Std

2,0 l/Std

3,0 l/Std

4,0 l/Std

8,0 l/Std

12,0 l/Std

TECHNISCHE DATEN

- Nenndurchfluss: 1,3, 2,0, 3,0, 4,0, 8,0, 12,0 l/h
- Regelbereich: 0,5-4,0 bar
- Sehr niedriger CV
- Empfohlener Mindestbetriebsdruck 1,0 Bar
- Leckagefrei (CNL): - Öffnungsdruck: 8,0 m
- Schließdruck: 3,0 m
- Filtrationsempfehlung: 130 Mikron (120 mesh)



Klicken Sie auf TifHDZubehör

Drop-Guide



Katalog-Nr.
802870

Gerades Labyrinth
Einsatz



Katalog-Nr.
802800

Ellbogen
Labyrinth Pflock



Katalog-Nr.
802850



3/5 PVC- oder PE-Verlängerungsrohr-
Stabilisierungstab



Stabilisator
Einsatz

Katalog-Nr.
6466040000

DROP GUIDE

Verwendung als Einzelauslass für Tropfenführung

LABYRINTHSÄHNE

Arbeiten mit mehreren Steckdosen:

1. Verwenden Sie Labyrinthpfähle, um die Gleichmäßigkeit zu verbessern
2. Empfohlener Mindestbetriebsdruck: 1 bar
3. Maximal empfohlener Durchfluss pro Auslass: 2,0 l/h

2,5-mm-Stanze

Spezielles Design zum bequemen Stanzen und Einsetzen von ClickTif-Tropfern



Katalog-Nr.
897284



2, 4, 8 Auslässe mit
Durchflusskontrollpfählen

3/5 mm Ausgangsanschlüsse



Katalog-Nr.
802908

Katalog-Nr.
802920

Katalog-Nr.
802940

Mehrstufige Anschlüsse



Katalog-Nr.
802928

Katalog-Nr.
802948

