

NGE® AL

Gotero anti-drenante autocompensante

El gotero NGE®AL anti-drenante autocompensante es ideal para regar plantas en macetas, en invernaderos y viveros y para cualquier otra aplicación que requiera riego puntual y preciso.

Cada gotero proporciona un riego preciso mientras que el dispositivo anti-goteo elimina la posibilidad de goteo cuando el sistema está cerrado.

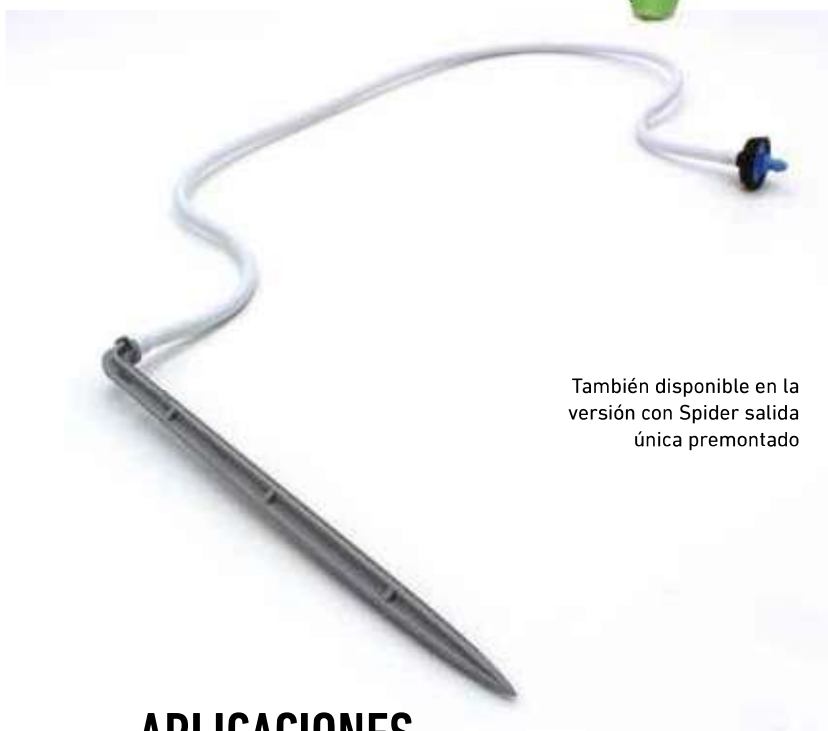
GAMA

- 4 caudales nominales distintos:
2, 3, 4, 8 l/h
- 2 salidas:
 - 3 mm de pinchar
 - Adaptador macho

CARACTERÍSTICAS

Gotero autocompensado, anti-goteo

- Intervalo de autocompensación: 1,0-4,1 bar
- Coeficiente de Variación CV<3 %
- Presión de apertura: 0,9 bar
- Presión de cierre:
 - 0,24 bar por 2 l/h
 - 0,28 bar por 3 l/h
 - 0,34 bar por 4 l/h
 - 0,34 bar por 8 l/h
- Membrana de silicona
- Filtración requerida: 140 mesh
- Resistente a la acidez hasta pH2



También disponible en la versión con Spider salida única premontado

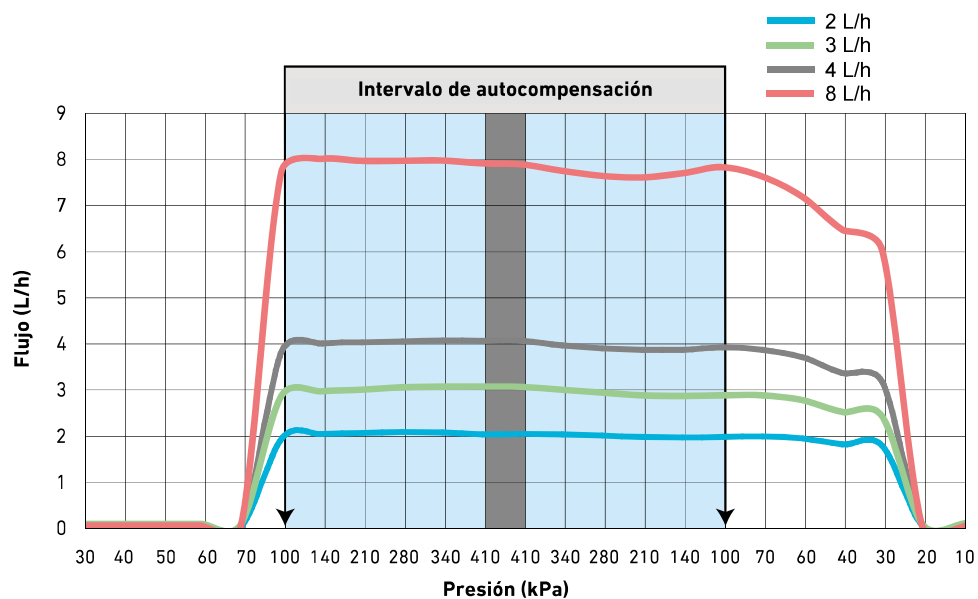
APLICACIONES

- Cultivos sin suelo o en maceta, invernaderos y viveros.

Para los kit de distribución "Black y White Spider" consulte la sección "Accesorios" en la página 48.



FLUJO DEL GOTERO VS. PRESIÓN



SALIDA DE PINCHAR

- DPCT02-3-AL-BLUE 2 l/h
- DPCT03-3-AL-GRN 3 l/h
- DPCT04-3-AL-BLK 4 l/h
- DPCT08-3-AL-RED 8 l/h



SALIDA MACHO

- DPCT02-MA-AL-BLUE 2 l/h
- DPCT03-MA-AL-GRN 3 l/h
- DPCT04-MA-AL-BLK 4 l/h
- DPCT08-MA-AL-RED 8 l/h

NGE® SF

Gotero autocompensante autolimpiante

El gotero autocompensante NGE® SF ha sido diseñado para satisfacer, incluso en condiciones topográficas difíciles, las necesidades de riego de viñedos y huertos en general.

El NGE® SF está equipado con un sistema de autolimpieza que elimina cualquier residuo presente en el gotero durante el funcionamiento del sistema.

El sistema anti-sifón también lo protege contra el efecto de aspiración al final del riego, garantizando una alta resistencia a la obstrucción.



GAMA

- 4 caudales nominales distintos:
2, 3, 4, 8 l/h
- 3 salidas:
 - 3 mm de pinchar
 - Adaptador macho
 - Tapa anti-insectos

APLICACIONES

- Cultivos al aire libre en condiciones topográficas difíciles.

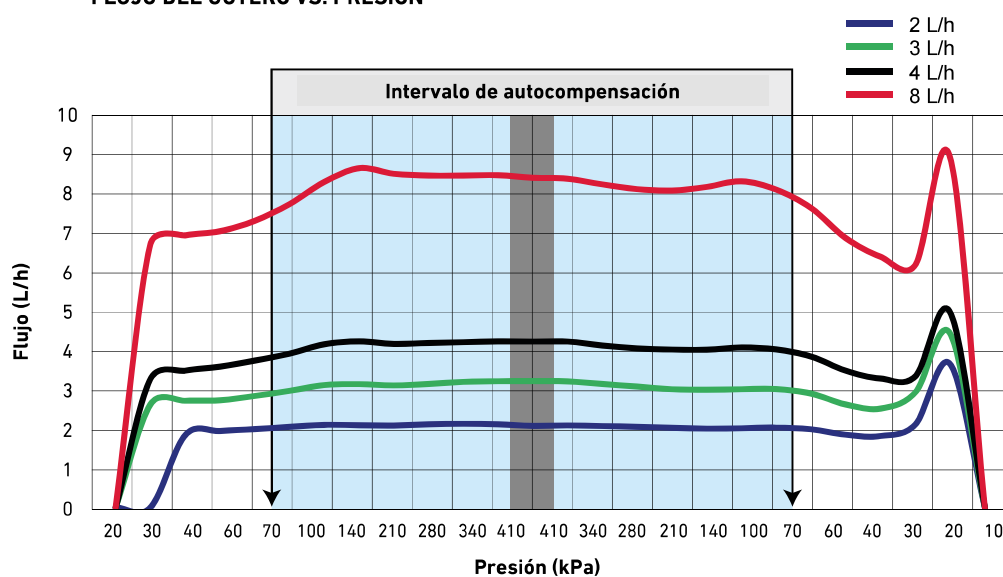
CARACTERÍSTICAS

- Intervalo de autocompensación: 0,6-4,1 bar
- Coeficiente de Variación CV<3 %
- Membrana de silicona
- Filtración requerida: 120 mesh
- Resistente a la acidez hasta pH2

Para los kit de distribución "Black y White Spider" consulte la sección "Accesorios" en la página 48.



FLUJO DEL GOTERO VS. PRESIÓN



SALIDA ANTI-INSECTOS

- DPCT02-DC-BLUE 2 l/h
- DPCT03-DC-GRN 3 l/h
- DPCT04-DC-BLK 4 l/h
- DPCT08-DC-RED 8 l/h



SALIDA DE PINCHAR

- DPCT02-3-BLUE 2 l/h
- DPCT03-3-GRN 3 l/h
- DPCT04-3-BLK 4 l/h
- DPCT08-3-RED 8 l/h



SALIDA MACHO

- DPCT02-MA-BLUE 2 l/h
- DPCT03-MA-GRN 3 l/h
- DPCT04-MA-BLK 4 l/h
- DPCT08-MA-RED 8 l/h