

NGE® AL

Goutteur anti-goutte auto-régulant

Le goutteur NGE®AL Anti-goutte auto-régulant est la solution idéale pour l'irrigation de plantes en pot sous serres et pépinières ainsi que pour toute autre application qui nécessite une irrigation ponctuelle et précise.

Chaque goutteur fournit une distribution précise alors que le dispositif anti-goutte prévient toute possibilité de vidange au moment où l'installation est fermée.

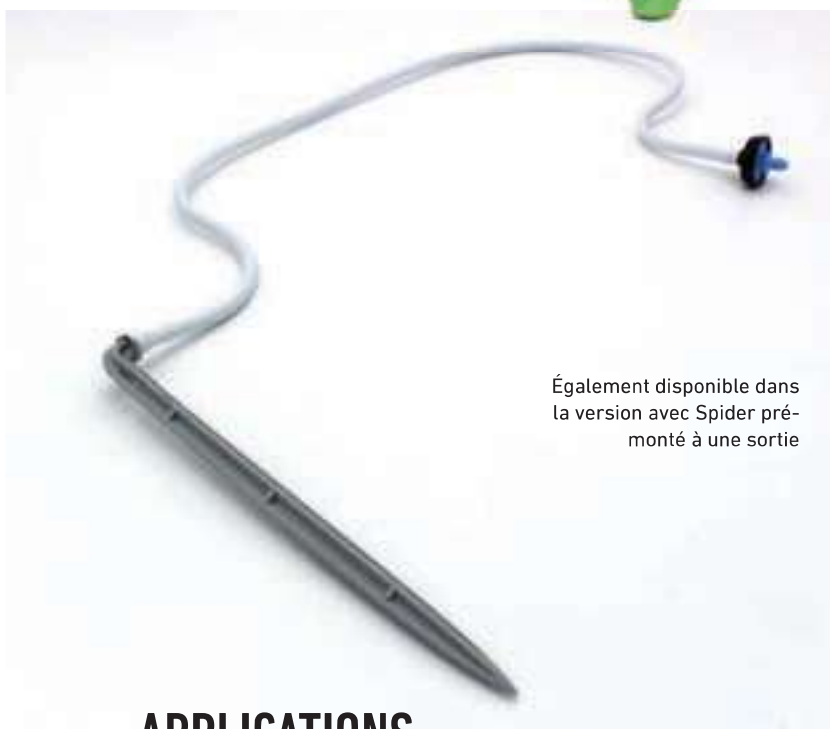
GAMME

- 4 débits nominaux différents :
2, 3, 4 et 8 l/h
- 2 sorties :
 - 3 mm cannelée
 - Adaptateur mâle

CARACTÉRISTIQUES

Goutteur auto-régulant, anti-goutte.

- Intervalle d'auto-régulation : 1,0 - 4,1 bar
- Coefficient de Variation CV < 3 %
- Pression d'ouverture : 0,9 bar
- Pression de fermeture :
 - 0,24 bar pour 2 l/h
 - 0,28 bar pour 3 l/h
 - 0,34 bar pour 4 l/h
 - 0,34 bar pour 8 l/h
- Membrane en silicone
- Filtration requise : 140 mesh
- Résistant à l'acidité jusqu'à pH 2



Également disponible dans la version avec Spider pré-monté à une sortie

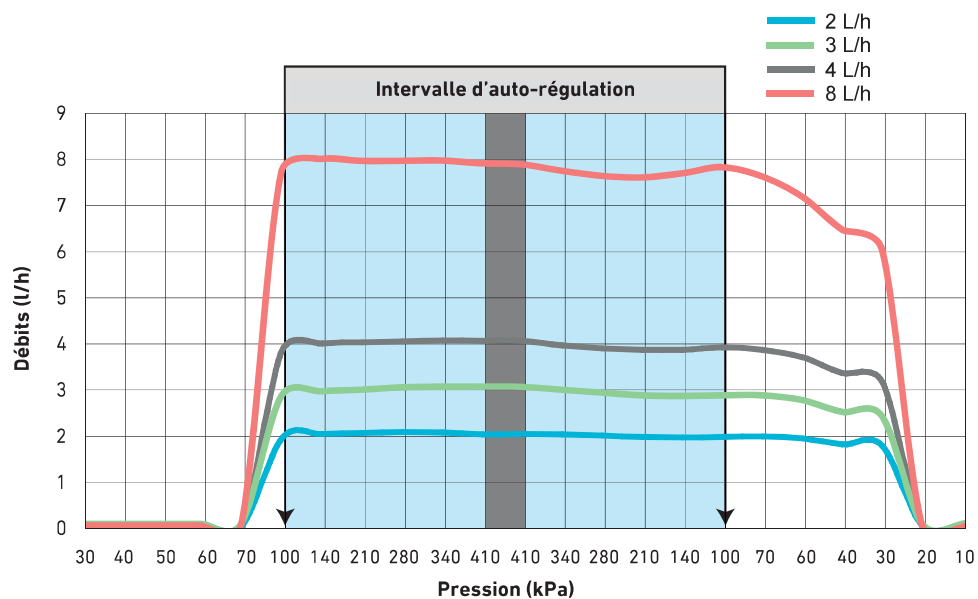
APPLICATIONS

- Cultures hors sol ou en pots, sous serres et pépinières.

Pour les kits de distribution « Black & White Spider », se reporter à la section suivante page 48.



COURBE DEBIT- PRESSION DU GOUTTEUR



SORTIE CANNELÉE

- 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



SORTIE MÂLE

- 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

Goutteur auto-régulant autonettoyant

Le goutteur auto-régulant NGE® SF a été conçu pour répondre, y compris dans des conditions topographiques difficiles, aux exigences d'irrigation des vignes et des vergers.

Le NGE® SF est doté d'un système autonettoyant qui élimine les éventuels débris présents dans le goutteur pendant le fonctionnement de l'installation.

Le système anti-siphon le protège par ailleurs contre l'effet d'aspiration en fin d'irrigation garantissant ainsi une haute résistance à l'occlusion.



GAMME

- 4 débits nominaux différents :
2, 3, 4 et 8 l/h
- 3 sorties :
 - 3 mm cannelé
 - Adaptateur mâle
 - Bouchon anti-insectes

APPLICATIONS

- Cultures en plein champ en conditions topographiques difficiles.

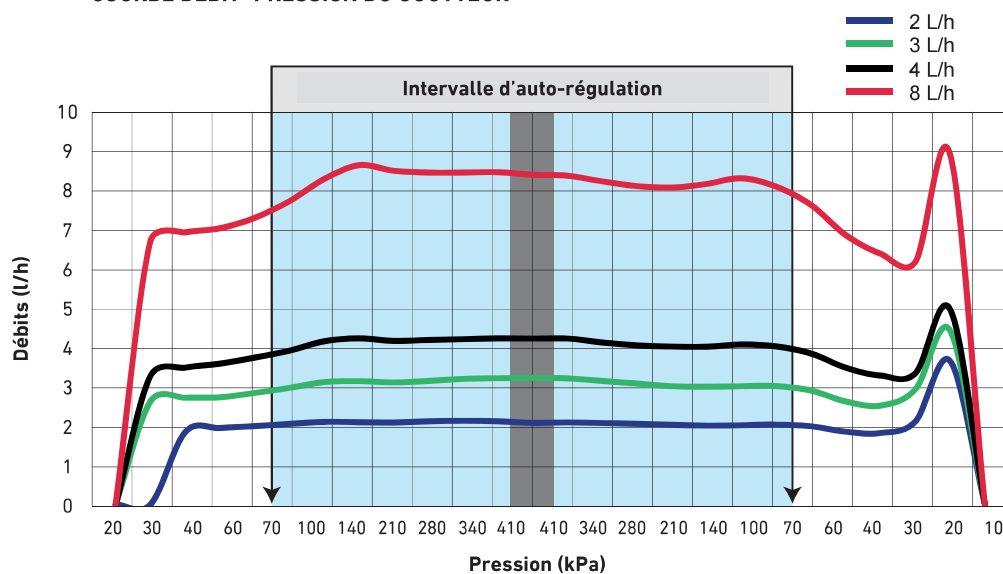
CARACTÉRISTIQUES

- Intervalle d'auto-régulation : 0,6 - 4,1 bar
- Coefficient de Variation CV < 3 %
- Membrane en silicone
- Filtration requise : 120 mesh
- Résistant à l'acidité jusqu'à pH 2

Pour les kits de distribution « Black & White Spider », se reporter à la section suivante page 48.



COURBE DEBIT- PRESSION DU GOUTTEUR



SORTIE ANTI-INSECTES

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



SORTIE CANNELÉE

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



SORTIE MÂLE

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