

# NetFlush™

## VANNE DE PURGE PILOTÉE

La purge des lignes d'irrigation goutte à goutte n'est plus un casse tête, cela peut être réalisé à volonté, en éliminant les particules accumulées au moment opportun, pour maximaliser la performance et la longévité.



SANS BAGUE



FILETÉ



Purges efficaces



Economies de main d'oeuvre



Amélioration de la rentabilité

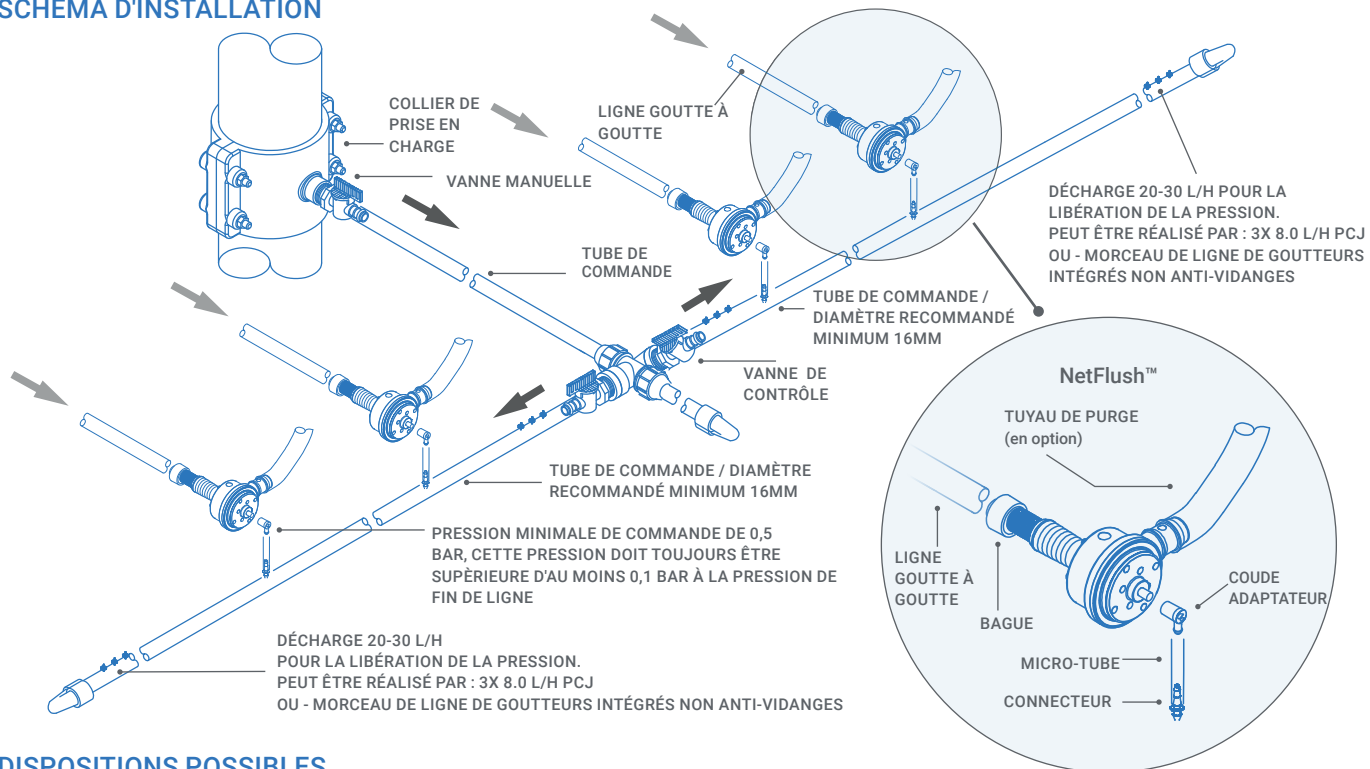
## Bénéfices et caractéristiques

- ✓ NetFlush™ permet aux producteurs de purger fréquemment les lignes, aux intervalles de temps appropriés
- ✓ Conditions hydrauliques des purges optimales : vitesse, débit, pression et volume
- ✓ Chaque ligne peut être purgée indépendamment
- ✓ Permet de rendre visible pour l'exploitant la purge en cours de réalisation
- ✓ La seule vanne de purge normalement fermée (NF) du marché, garantissant une sécurité maximale
- ✓ Facile à utiliser grâce à une simple commande hydraulique
- ✓ Pour purger soit automatiquement via le programmeur d'irrigation, soit manuellement
- ✓ Permet éventuellement de purger un groupe de lignes en même temps
- ✓ Réduit le temps de main-d'œuvre d'environ 90 % par rapport aux solutions traditionnelles
- ✓ Réduit le temps d'installation comparé à un collecteur de purge classique
- ✓ L'investissement NetFlush™ est rentable après moins d'1 an, compte tenu des coûts de main-d'œuvre
- ✓ Il réduit les coûts en énergie grâce aux avantages hydrauliques, à une configuration efficace et à une installation économique
- ✓ NetFlush™ peut être installé sur n'importe quel système goutte à goutte pérenne, soit enterré, soit en surface

## Spécifications et recommandations

- Compatible avec - ligne à paroi mince/moyenne/épaisse
- Compatible avec la gamme de diamètres : 16 - 22 mm
- Robuste et résistant aux produits chimiques
- Résistant aux UV

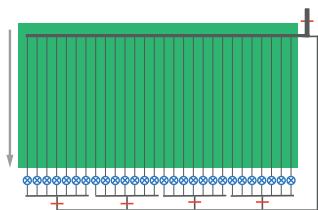
## → SCHÉMA D'INSTALLATION



## → DISPOSITIONS POSSIBLES

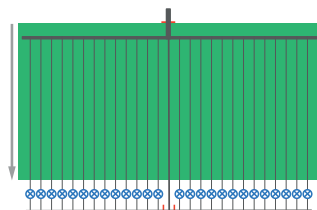
### DISPOSITION 1

Commandes des purges placées le long du bord du champ



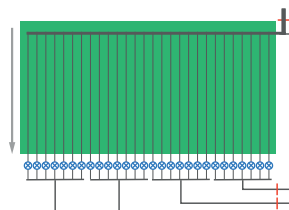
### DISPOSITION 2

Commandes des purges placées au bord du bloc d'irrigation



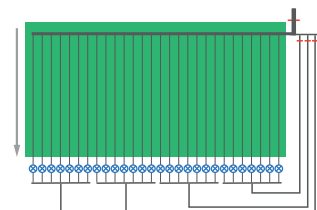
### DISPOSITION 3

Commandes des purges placées dans le coin du bloc d'irrigation



### DISPOSITION 4

Commandes des purges placées contre la vanne d'irrigation du bloc



⊗ = NetFlush™

## → INFORMATIONS LOGISTIQUES

DESCRIPTION	QUANTITÉ PAR CARTON (UNITÉS)	DIMENSIONS DU CARTON (MM)	POIDS DU CARTON (KG)	NB DE CARTON PAR PALETTE	NUMÉRO DE CATALOGUE
PURGE NETFLUSH 1/2" FILETÉE	300	560*270*248	9	32	32000-020635
PURGE NETFLUSH PAROI ÉPAISSE SANS BAGUE*	300		9		32000-007810

\* Prévoir de commander les bagues bleues, blanches ou noires selon votre application.

## → PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

NOM DU PRODUIT	DESCRIPTION DU PRODUIT	UNITÉS/ LONGUEUR	RÉFÉRENCE PRODUIT
CONNECTEUR TÊTE DE VIPÈRE VERS MICRO-TUBE 3X5	POUR BRANCHER LE TUYAU DE PRESSION DE COMMANDE SUR LE MICRO-TUBE 3/5MM OU DES MICRO-TUBES 3/5 MM ENTRE EUX	500 UNITÉS/SACHET	76200-000900
RACCORD CONIQUE COUDÉ AVEC TÊTE VIPÈRE 3X5MM : POUR UN MONTAGE/DÉMONTAGE RAPIDE PAR EMBOÏTEMENT	POUR CONNECTER LE MICRO-TUBE À LA VANNE DE PURGE	50 UNITÉS/SACHET	32000-002524
MICRO-TUBE SPE 3X5	POUR CONNECTER LE TUBE DE COMMANDE À LA VANNE DE PURGE	200 M	40000-002100
BAGUE BLEUE PAROI MINCE D16	POUR CONNECTER LA LIGNE DE GOUTTEURS PAROI MINCE À LA VANNE DE PURGE	100 UNITÉS	32500-017430
BAGUE BLANCHE PAROI MOYENNE D16	POUR CONNECTER LA LIGNE DE GOUTTEURS PAROI MOYENNE À LA VANNE DE PURGE	100 UNITÉS	32500-017630
BAGUE NOIRE PAROI ÉPAISSE D16	POUR CONNECTER LA LIGNE DE GOUTTEURS PAROI ÉPAISSE À LA VANNE DE PURGE	100 UNITÉS	32000-006980