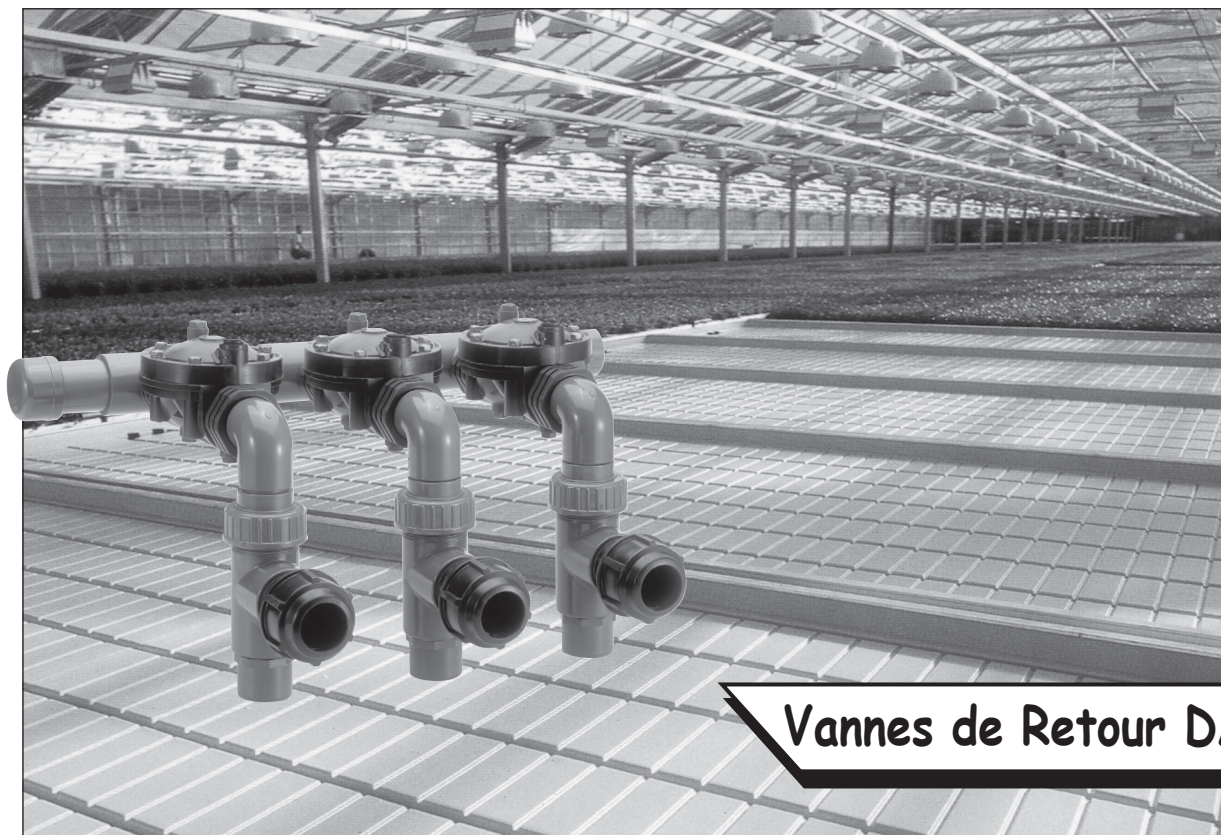


Vannes de Retour DAN



Vannes de Retour DAN

Vannes de Retour pour systèmes à flux/reflux

La Vanne de Retour DAN a été conçue pour assurer un drainage rapide des tablettes de systèmes à flux/reflux.

Les Vannes de Retour sont installées après la vanne à solénoïde, montées sur la manette. A l'ouverture de la vanne à solénoïde, l'eau enfonce le piston de la vanne de retour et referme la sortie de la Vanne de Retour. L'eau s'écoule alors vers les tablettes jusqu'à la fermeture de la vanne à solénoïde, après quoi un ressort replace le piston, ce qui permet à l'eau de retourner, par ex. vers un réservoir.

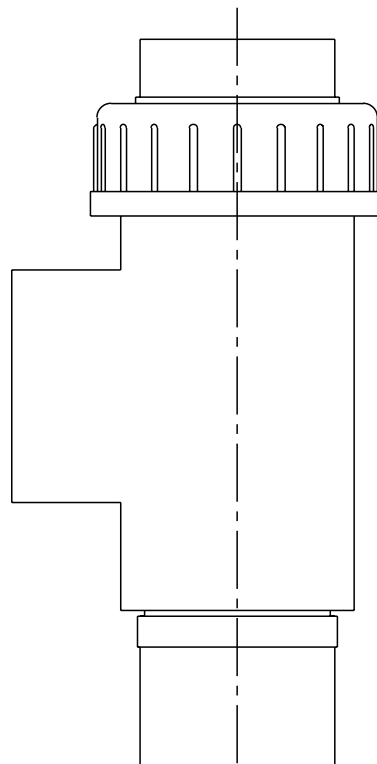
Vannes de Retour DAN

Élément n°: 0800080

Vanne de Retour DAN 50 1.1/2"

Capacité de drainage:

Capacité de sortie: 60 litres/min
Pression de fonctionnement minimale: 1 bar
Perte de pression : 0,2 bar

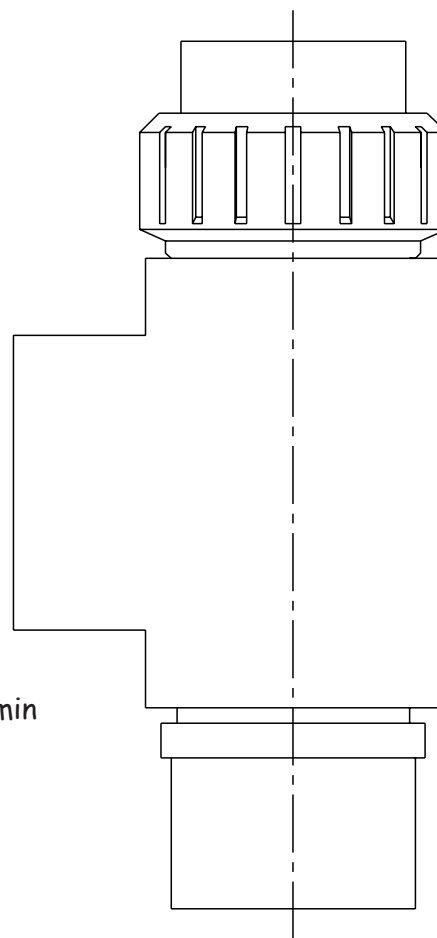


Élément n°: 0800090

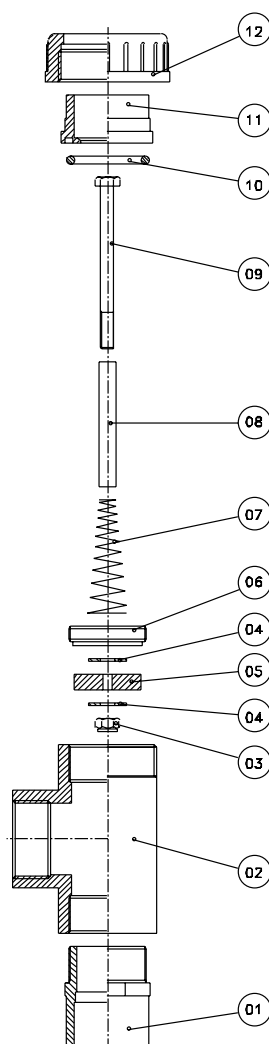
Vanne de Retour DAN 100 2"

Capacité de drainage:

Capacité de sortie: 120 litres/min
Pression de fonctionnement minimale: 1 bar
Perte de pression: 0,2 bar

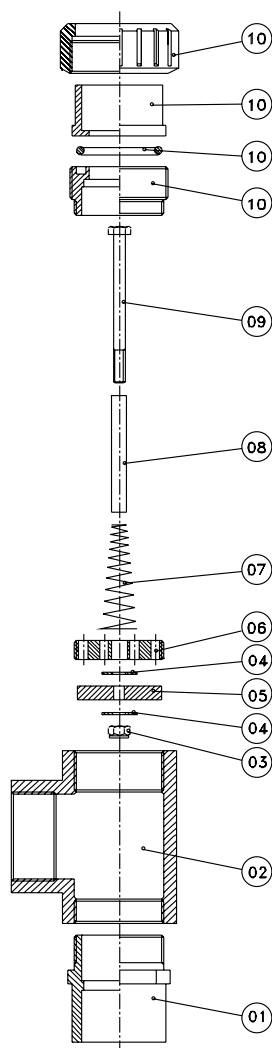


Pièces de rechange DAN 50



	Description	Dimension	Elément no
12	Ecroû union PVC	2"	1210700
11	Collier	40 mm	1210705
10	Joint torique pour union	40 mm	1210710
09	Vis de pression	8 x 100 mm A4	1210720
08	Tuyau coulissant	10 x 1 mm A4	1210723
07	Ressort 12 enroulements	12 x 70 mm	1210726
06	Plaque de perforation	1 1/2"	1210715
05	Joint	42 x 20 mm	1210724
04	Plaque d'appui	8 mm A4	1210722
03	Ecroû de verrouillage	8 mm A4	1210721
02	Té	1 1/2"	1202214
01	Mamelon de réduction	50 x 40 mm x 1 1/2"	1201232

Pièces de rechange DAN 100



Description	Dimension	Elément no	
10	Union avec filetage mâle	63 mm x 2"	1210230
09	Vis de pression	8 x 100 mm A4	1210720
08	Tuyau coulissant	10 x 1 mm A4	1210723
07	Ressort 12 enroulements	12 x 70 mm	1210726
06	Plaque de perforation	2"	1210716
05	Joint	56 x 20 mm	1210725
04	Plaque d'appui	8 mm A4	1210722
03	Erou de verrouillage	8 mm A4	1210721
02	Té	2"	1202216
01	Mamelon de réduction	50 mm x 2"	1201238