

Réalisation de BackWash et rinçage manuel

Vitii est composée de 2 Vannes Besgo : Une première vanne 5 voies (au-dessus) et une seconde vanne 3 voies (en-dessous).

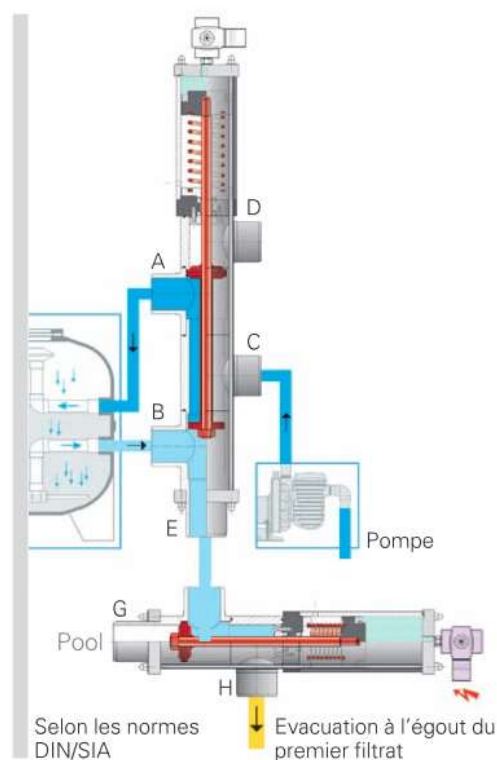


Les combinaisons ouvertures/fermetures des 2 vannes permettent d'avoir les 3 modes suivants : Filtration, Contre-lavage et rinçage.

Filtration : les 2 vannes sont fermées.

Contre-Lavage : les 2 vannes sont ouvertes

Rinçage : la vanne 1 est fermée et la vanne 2 ouverte (envoi à l'égout dans le sens de filtration)



Les vannes Besgo peuvent être pilotées manuellement en faisant faire $\frac{1}{4}$ de tour à la petite visse située sur la vanne en tête de Vanne Besgo :



Position de la visse en tête de vanne besgo




Position de la visse en mode automatique



Position de la visse en mode manuel

Etape pour réaliser Contre-lavage et rinçage manuellement :

1	Eteindre la pompe via l'App.	
2	S'assurer que les 2 vannes sont sous pression	
3	Au moyen d'un tournevis, faire tourner la visse des 2 vannes besgo (1/4 de tour) de manière à les piloter manuellement. Les vannes vont s'ouvrir directement grâce à la pression (bruit de mouvement des vannes)	
4	Démarrer la pompe via l'App (l'eau circule en contre lavage et est envoyée directement à l'égout)	
5	Arrêter la pompe lorsque vous estimez que le contre-lavage est suffisant	
6	Au moyen d'un tournevis, faire tourner la visse de la vanne besgo 5 voies (1) (1/4 de tour) de manière à revenir en mode automatique. Suite à cette action, la vanne va se refermer (bruit de mouvement de la vanne doit être audible)	
7	Démarrer la pompe via l'App (l'eau circule dans le sens de la filtration et est envoyée directement à l'égout)	
8	Arrêter la pompe lorsque vous estimez que le rinçage est suffisant	

9	Au moyen d'un tournevis, faire tourner la visse de la vanne besgo 3 voies (2) (1/4 de tour) de manière à revenir en mode automatique. Suite à cette action, la vanne va se refermer (bruit de mouvement de la vanne doit être audible)	
10	Redémarrer la filtration via l'App.	