



La station de filtration **AF4-B** est toujours composée des filtres **AF4** automatique associé à des vannes hydrauliques de contre lavage hydraulique 3 voies 4"x3"x4" pour permettre à l'aide d'un pressostat différentiel d'activer le processus de contre lavage du filtre, elle est constituée aussi de :

- Programmateur de contre lavage ;
- Collecteurs d'entrée et de sortie en PEHD ;
- Colliers Rainurés Flexibles ;
- Pose Pied.

Caractéristiques

Désignation	Nombre de filtres	Ø collecteur (mm)	Surface de filtration (cm ²)	Débit (m ³ /h)			
				50 (m/h)	100 (m/h)	150 (m/h)	200 (m/h)
AF4-B-3	3	200	9300	46,5	93	139,5	186
AF4-B-4	4	200	12400	62	124	186	248
AF4-B-5	5	250	15500	78	155	233	310
AF4-B-6	6	250	18600	93	186	279	372
AF4-B-7	7	315	21700	109	217	326	434
AF4-B-8	8	315	24800	124	248	372	496
AF4-B-9	9	315	27900	140	279	419	558
AF4-B-10	10	315	31000	155	310	465	620
AF4-B-12	12	400	37200	186	372	558	744

Graphes de PDC pour : 1 filtre 4" + Vanne hydraulique 4"x3"x4"

