

DÉFERRISATION AVEC LE BIRM AIR FILTER

POUR UN FONCTIONNEMENT PLUS OPTIMALE DES FILTRES BIRM GRÂCE À LA CHAMBRE À AIR INTÉGRÉE

QU'EST-CE QUE LE BIRM AIR FILTER ?

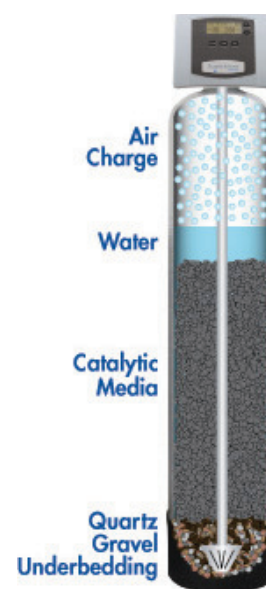
La Série Birm Filtre Air est particulièrement efficace pour éliminer le fer, généralement associés aux problèmes d'eau de puits. Grâce à une chambre de charge d'air intégré, il ne faut pas de réservoir d'oxydation séparé et les exigences liées à l'air comprimé peuvent être évitées. Ce qui en fait non seulement un filtre très économique, mais également très compact.

Le média fonctionne en combinaison avec un réservoir à chargement d'air monté dans la bouteille, l'air oxyde et le média filtre les éléments comme le fer. A l'heure programmée, le système se régénère au moyen d'eau brute pour un détassage du système afin d'éliminer le fer et d'autres contaminants de l'eau de puits. La solution Inch Worm breveté fait en sorte que l'air est retiré modérément de la cuve. Après, la bouteille est remplie avec de l'air frais.

Le système est équipé avec la vannes Evolve Plus, une vanne Clack avancée avec beaucoup de possibilités comme programmation d'une alarme de service, accès à des données historiques très détaillées, ...

Les filtres Air Birm sont livrés comme suit:

- » Bouteille renforcée de fibre de verre
- » Systèmes de distribution
- » Vanne de Contrôle Evolve Plus co-courant volumétrique
- » Bypass
- » Kit air Injector avec clapet anti-retour
- » Programmation « Inch Worm » pour un enlèvement lent de l'air de la bouteille
- » Masse filtrante Birm + Silex



Référence	Code	Description	Bouteille	Masse Filtrante (CFT)	Débit (m ³ /h)			€
					10 m/h	15 m/h	25 m/h	

Birm Air Filter

5321017286	EVA**Birm*30	Evolve Plus 1" - Air Filter Birm 30	10x54	1	0,5	0,7	1,2	
5321017287	EVA**Birm*60	Evolve Plus 1" - Air Filter Birm 60	13x54	1,5	0,8	1,2	2,1	
5321017289	EVA**Birm*100	Evolve Plus 1" - Air Filter Birm 100	16x65	3	1,3	1,9	3,1	
5321017294	EVA*125*Birm*150	Evolve Plus 1.25" - Air Filter Birm 150	18x65	5	1,6	2,4	4,0	

Pour de plus gros appareils, veuillez contacter notre service technique: tech@micron.be

Filtre de test

1600008315	Master Plus Birm	Pallas filtre de test Birm						
------------	------------------	----------------------------	--	--	--	--	--	--