

Filtre 7700-FMC-S

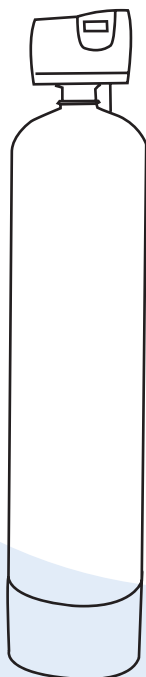
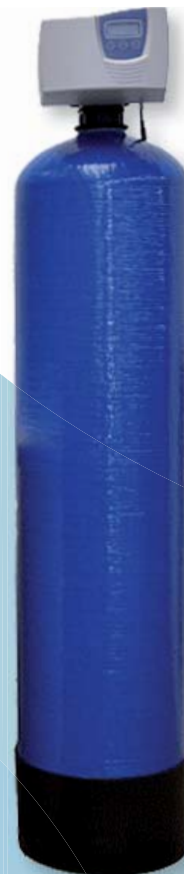
Filtre multicouche chronométrique simplex
équipé d'une vanne 1" 1/4



FILTRATION INDUSTRIELLE

FILTRE 7700 - FMC - S

- Filtre multi-couches grand débit équipé de la vanne 7700 1 1/4" jusqu'à 3,6 m³/h
- Ces filtres sont spécialement étudiés pour les applications dans les collectivités, le bâtiment et l'industrie.
- Déclenchement chronométrique des lavages automatiques : filtration, contre lavage et rinçage



APPLICATIONS

- Filtration en dérivation sur les tours de refroidissement (3 à 5% du débit du circuit).
- Filtration sur l'appoint des tours.
- Filtration des eaux de forage.
- Filtration en prétraitement d'osmoseur, ou d'échangeurs d'ions.
- Filtration en entrée d'usines.

Filtre 7700-FMC-S

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Filtre	Bouteille	Surface	Débit max.	Détassage min.
Type	Type	m ²	m ³ /h @ 15m ³ /h/m ²	m ³ /h @ 25m ³ /h/m ²
7700-FMC-S-1354	13 x 54"	0,09	1,3	2,2
7700-FMC-S-1465	14 x 65"	0,10	1,5	2,6
7700-FMC-S-1665	16 x 65"	0,13	2,0	3,3
7700-FMC-S-1865	18 x 65"	0,19	2,8	4,7
7700-FMC-S-2160	21 x 60"	0,24	3,6	6,0

Charge filtrante :

Couche filtration Anthracite 1,5 à 2,5mm : 250mm

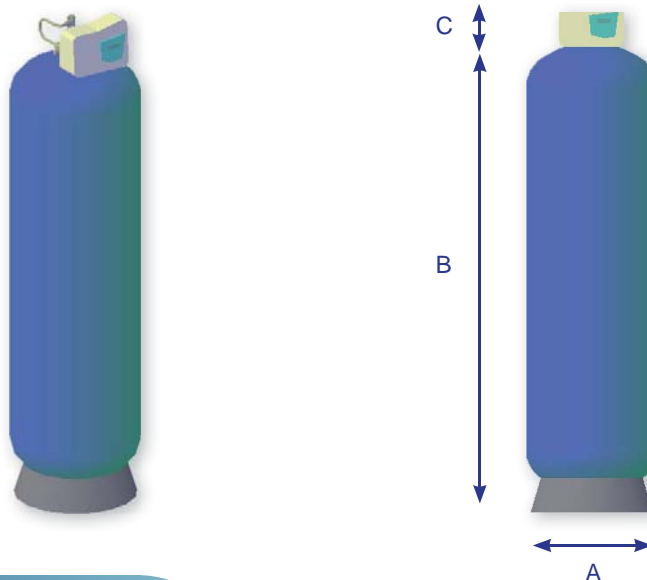
Couche filtration sable 0,7 à 1,25mm : 500mm

Couche support silex 2,0 à 5,0mm : 150mm

Pression de service : 2,0 à 8,5 bar

Température de service : 2 à 37°C

Diamètre de raccordement : 1" 1/4



DIMENSIONS

Filtre Type	Dimensions (mm)		
	A	B	C
7700-FMC-S-1354	334	1371	200,6
7700-FMC-S-1465	369	1645	200,6
7700-FMC-S-1665	406	1632	200,6
7700-FMC-S-1865	469	1726	200,6
7700-FMC-S-2160	552	1625	200,6



ADH2OC INDUSTRIAL

Siège

3, Rue Kercoz
22 220 TRÉGUIER - FRANCE

Tel +33 (0)2 96 40 02 50

Fax +33 (0)2 22 44 98 48

www.adh2oc-industrial.com

Atelier de fabrication et stock

Lieudit «La Vallée Drouard»
28500 CHÉRISY - FRANCE

Tel +33 (0)2 37 50 20 79

Fax +33 (0)2 22 44 98 48

e-mail : infos@adh2oc-industrial.com