

# Filtre 7700-FCA-S

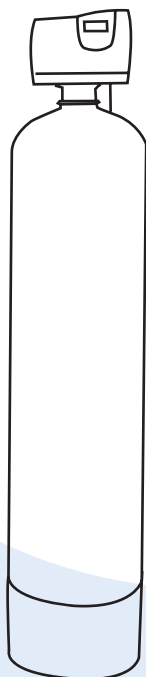
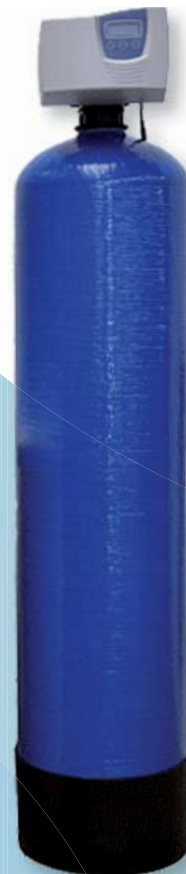
Filtre charbon actif chronométrique simplex équipé d'une vanne 1" 1/4



FILTRATION INDUSTRIELLE

FILTRE 7700 - FCA - S

- Filtre charbon actif grand débit équipé de la vanne 7700 1" 1/4 jusqu'à 3,6 m<sup>3</sup>/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

- Déchloration
- Décoloration
- Traitement des pesticides
- Prétraitement des osmoseurs

### **Performances :**

Déchloration de 50% par 15 cm de hauteur de couche à une vitesse de filtration de 15 m/h/m<sup>2</sup>.

# Filtre 7700-FCA-S

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Filtre	Bouteille	Surface	Débit max.	Détassage min.
Type	Type	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> /h @ 15m <sup>3</sup> /h/m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> /h @ 25m <sup>3</sup> /h/m <sup>2</sup>
<b>7700-FCA-S-1354</b>	13 x 54"	0,09	1,3	2,21
<b>7700-FCA-S-1465</b>	14 x 65"	0,10	1,5	2,58
<b>7700-FCA-S-1665</b>	16 x 65"	0,13	2,0	3,34
<b>7700-FCA-S-1865</b>	18 x 65"	0,19	2,8	4,73
<b>7700-FCA-S-2160</b>	21 x 60"	0,24	3,6	6,04

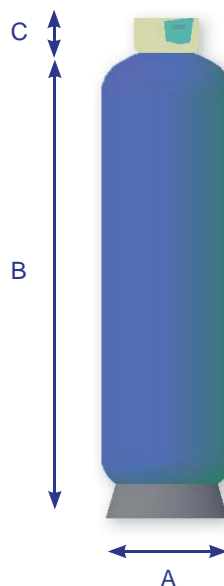
### Charge filtrante :

Couche filtration charbon actif : 750 mm  
Couche support silex 2,0 à 5,0 mm : 150 mm

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
<b>7700-FCA-S-1354</b>	334	1371	200,6
<b>7700-FCA-S-1465</b>	369	1645	200,6
<b>7700-FCA-S-1665</b>	406	1632	200,6
<b>7700-FCA-S-1865</b>	469	1726	200,6
<b>7700-FCA-S-2160</b>	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