



FILTRE POUR LE TRAITEMENT DE L'EAU « SFCAO »

T2

Pour vos applications de prévention ou de finition en traitement d'eau, nos filtres à charbon actif vous garantissent une qualité de rejet poussé jusqu'au seuil de détection.

Les filtres peuvent être utilisés seuls ou après une installation de stripping, venting, Extraction sous vide ...

Equipements

- Trous d'homme pour le remplissage et la vidange
- Piquage latéral pour entrée et sortie de l'eau
- Crépine interne pour la répartition et la récupération de l'eau
- Manomètre de contrôle
- Vanne de vidange
- Gamme de débit : 2,5 m³/h , 5 m³/h, 10 m³/h



Débit max (/h)	Volume (L)	Capacité (Kg de CA)	Poids (Kg)
2,2	366	180	70
5	561	280	100
10	1700	850	280

La	Lb	Lc	A	B	C	D	E	F
1690	1742	1990	150	61	112	595	75	300
1690	1742	1990	150	73,5	127	746	90	435
1955	2005	2302	150	114,4	158	1250	140	728

Spécifications

- Matière : Polyamide
- Liner interne : Polyéthylène (PE)
- Pression maxi de service : 10,5 bars
- Température maxi d'utilisation : 50 °C

