

Filtre laminé en résine polyester BELO II

Garantie
10 ans
Sur la cuve



De 6 à 32m³/h en Side et Top



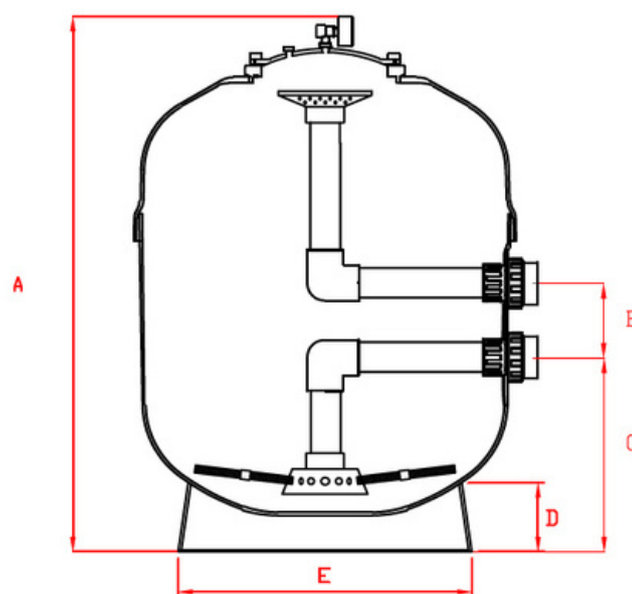
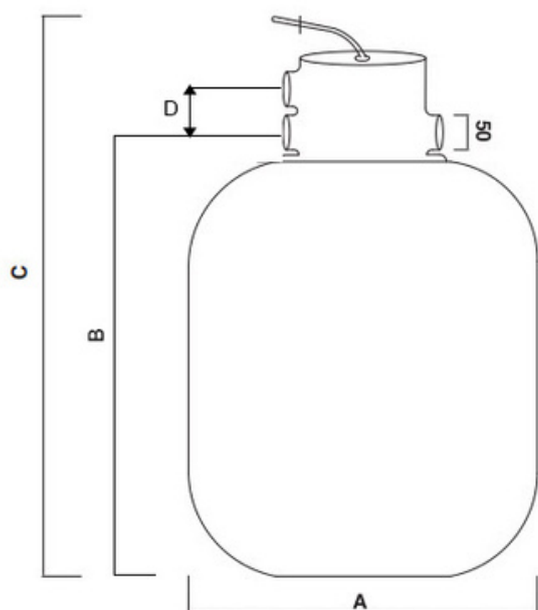
Filtre laminé fabriqué en résine polyester et renforcé de fibre de verre. **Excellente finition.**

La jonction des deux parties se fait par scellement spécialement renforcé avec de la fibre de verre et de la résine polyester.

Tuyauterie intérieure avec tubes rigide PN-16 et diffuseur à 360° en matière plastique inaltérable.

- Couvercle boulonné renforcé de grand diamètre (modèle latéral).
- Bouchon pour vidange de l'eau et pied en polypropylène (pied en polyester pour les modèles TOP).
- Vanne 6 voies de très grande qualité connexions 1"½ ou 2", avec opérations de filtration, lavage, rinçage, recirculation, vidange et fermeture.
- Pression maximale de travail : 2,5 kg/cm² (testé à 3,5 kg/cm²).
- Vitesse de filtration : 50m³/h/m².
- Température d'eau maximale : 40°C.
- Équipé d'un manomètre, d'une purge d'eau, d'air et d'une vanne multivoies.

Code	Type	Ø	Ø Hors tout	Sorties	Débit	Masse Filtrante Verre	Dimensions (mm)					Poids brut
		mm	mm	pouce	m³/h V=50 m³/h/m²	kg (nb sac)	A	B	C	D	E	kg
FBEL400T	Top	400	430	1"1/2	6	40 (2)	420	-	750	70	-	12
FBEL500T	Top	500	530	1"1/2	9	80 (4)	520	620	750	70	-	14
FBEL500S	Side	500	530	1"1/2	9	80 (4)	770	150	290	108	490	20
FBEL600T	Top	600	630	1"1/2	14	120 (6)	620	780	810	70	-	16
FBEL600S	Side	600	630	1"1/2	14	120 (6)	830	150	240	100	490	28
FBEL650S	Side	650	680	1"1/2	16	200 (10)	860	150	310	100	490	28
FBEL750S	Side	750	780	2"	22	240 (12)	900	240	300	135	620	36
FBEL900S	Side	900	930	2"	32	380 (19)	990	240	370	145	700	47



SPRING WATER

Équipements de piscine  Traitement de l'eau

SPRING WATER / AQUA FOURNITURES

9A Route départementale 936 - La réglisserie - 30190 MOUSSAC

04 66 22 81 84 - contact@springwater.fr

www.springwater.fr

Cachet du revendeur