

préfiltre-décofiltre en polyéthylène

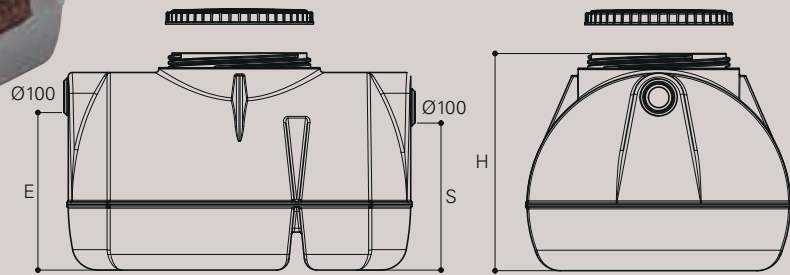
à nettoyage inversé

- Fabrication en polyéthylène haute densité traité anti-UV
- La conception originale du décofiltre Sebico permet un entretien simple et efficace.
- Entrée et sortie munies d'un joint souple à lèvres qui assure l'emboîtement et l'étanchéité du raccordement
- Manutention aisée par un seul homme
- Couvercle à visser en polyéthylène, étanche à l'eau et à l'air, il s'adapte également sur la rehausse

Rehausses ajustables

- en polyéthylène
- à clipser
- coupe possible tous les 5 cm.

RHE5P
ajustable de 50 à 10 cm
RHE2P
ajustable de 20 à 10 cm



référence	volume utile (litres)	poids (kg)	pouzzolane à utiliser (kg)	L (m)	l (m)	H (m)	Ø E/S (mm)	E (m)	S (m)
DF2000	200	21	200	1,00	0,72	0,67	100	0,45	0,42
DF3000	300	24	200	1,15	0,80	0,72	100	0,52	0,46
DF5000	500	31	350	1,30	1,00	0,85	100	0,61	0,55
DF100	1000	49	750	1,60	1,20	0,88	100	0,68	0,63
DF150	1500	59	1100	1,60	1,20	1,20	100	0,99	0,94

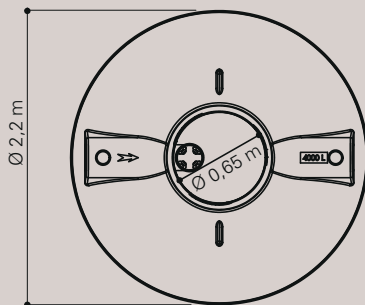
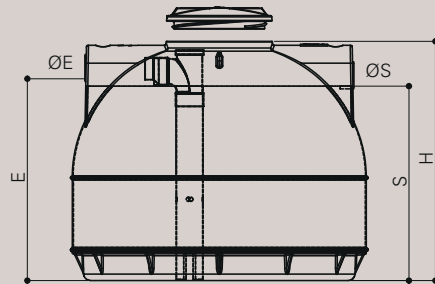
E et S = cotes fil d'eau prises en bas de l'orifice d'entrée et de sortie

Rehausses

- en polyéthylène
- à visser
- reçoivent le couvercle de la fosse

RHV65P
hauteur 20 cm
RHV66P
hauteur 33 cm

voir page 38 (accessoires)



Plancher technique renforcé



Cadre polyéthylène – CDR80P

Il s'adapte sur le trou d'homme du préfiltre-décofiltre et sur la rehausse, permet l'adaptation d'un tampon fonte 90 x 90 cm en conservant le couvercle à visser.

référence	volume utile (litres)	poids (kg)	pouzzolane à utiliser (kg)	H (m)	Ø E/S (mm)	E (m)	S (m)
DF20P	2000	148	1 700	1,25	160	0,97	0,92
DF30P	3000	166	2 550	1,52	160	1,24	1,19
DF40P	4000	181	3 400	1,79	160	1,51	1,46
DF50P	5000	196	4 250	2,06	160	1,78	1,73

E et S = cotes fil d'eau prises en bas de l'orifice d'entrée et de sortie