

# Séparateurs d'hydrocarbures

Polyéthylène

Acier

Options

# Séparateurs de graisses

Polyéthylène

Inox

Options

**Classe 1**  
Rejet < 5 mg/l  
De 1,5 à  
30 l/s

# CE SÉPARATEUR D'HYDROCARBURES

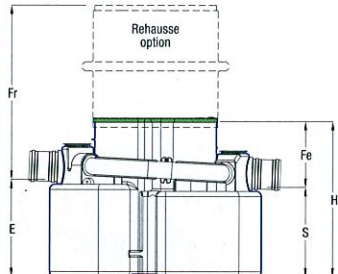
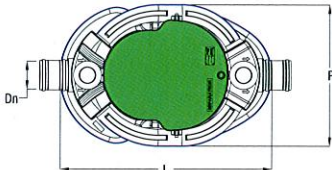
## Avec débourbeur & filtre coalesceur & By-pass

- **Cuve** en polyéthylène réalisée par rotomoulage.
- **Dispositif** d'entrée avec lame déversante et cloison siphonique pour alimenter le by-pass.
- **Dispositif** de sortie en polyéthylène avec joint nitrile.

- **Cloison** amovible en polyéthylène, avec porte filtre et filtre coalesceur.
- **Obturateur** automatique vertical en polyéthylène taré à 0,85.
- **Couvercle** en polyéthylène pour passage piéton, verrouillé par vis inox.

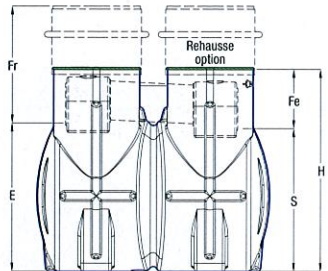
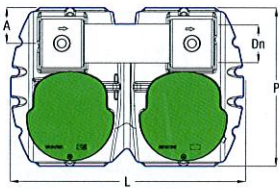
**OPTIONS**  
(voir p 28 & 29)

- **Rehausse de couvercle.**
- **Alarme optique et acoustique.**



**EH10** Gamme ELLIPSE 1,5 - 3 - 6 - 8 - 10 - 15 - 20 l/s

Réf EH10	Taille l/s	L	P	H	E	S	Fe	Dn	Volume		Poids	Rehausse en option			
									Débourbeur	Séparateur		H 700	Fr mini-maxi	H 1000	Fr mini-maxi
EH1001C	1,5	1220	817	891	558	513	378	160	150	190	52	RE107	770	-	-
EH1003C	3	1282	817	1321	988	943	378	160	300	350	77		1020	-	-
EH1006C	6	1882	1195	1460	1080	1000	460	200	630	770	158		770	1070	820 1480
EH1008C	8	1882	1195	1975	1550	1460	515	315	980	1420	190	RE207	815	RE210	865
EH1010C	10	1882	1195	1975	1550	1460	515	315	1080	1320	200		1115		1465



Réf EH05	Taille l/s	L	P	H	E	S	Fe	Dn	A	Volume		Poids	Rehausse en option (x2 unités)			
										Débourbeur	Séparateur		H 700	Fr mini-maxi	H 1000	Fr mini-maxi
EH1015C	15	2400	1624	1700	1189	1139	561	315	457	1500	1680	241	RE207	949 1249	RE210	999 1599
EH1020C	20	2400	1624	2072	1513	1463	610	400	457	2000	2040	278		951 1251		1001 1601