



# Separador de hidrocarbonetos com separador de lamas grande & filtro coalescente

Classe I  
Efluente < 5 mg/l  
Tamanho 2 a 10 l/s

- **Cuba** em polietileno reciclável fabricado por rotomoldagem.
- Obtenção automática vertical em polietileno tarada para 0,85.
- **Gama TechneauSphère**
- Entrada e Saída em PVC
- Tampa em polietileno,
- Filtro coalescente extraível e protegido das lamas por uma divisória.

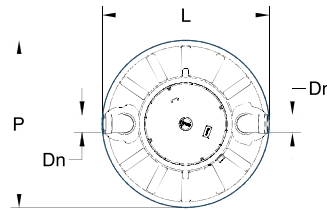
- **Gama Elipse:**
- Entrada e saída com juntas em nitrilo,
- Entrada de Homem em polietileno,
- Divisória em polietileno com porta filtro e filtro coalescente
- **Gama Aronde:**
- Entrada e Saída em PVC,
- Entrada de Homem em polietileno,
- Divisória em polietileno com porta filtro e filtro coalescente.

TechneauSphère



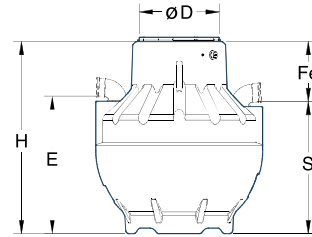
Especial áreas de lavagem

\*Para os equipamentos com caudal  $\geq 4$  l/s



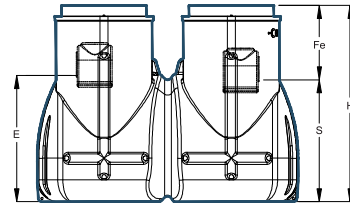
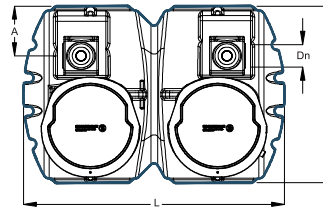
OPÇÃO

- **Alarme óptico e acústico** ver pág. 83



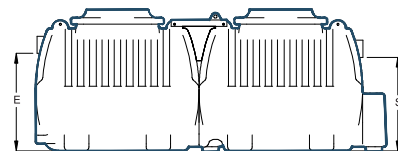
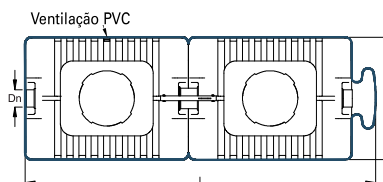
Refª gama YH15-YH16-YH17	Caudal l/s	P	L	H	E	S	Fe	Dn	Peso	Volume útil		ø D
										Decantador	Separador	
YH1502E	2	1200	1200	1230	840	800	430	110	40	400	259	585
YH1703E	3	1500	1500	1700	1200	1150	550	110	86	1200	320	745
YH1604E	4	1500	1500	1700	1200	1150	550	110	86	1200	320	745
YH1506E	6	1500	1500	1965	1450	1400	565	160	114	1200	740	745

Elipse



Refª gama EH15-EH16	Caudal l/s	L	P	H	E	S	Fe	Dn	A	Volume útil		Peso	Tipo Entrada Homem
										Decantador	Separador		
EH1606D	6	2400	1624	1803	1180	1140				1520	1740	229	
EH1508D	8	2400	1624	2175	1552	1512	663	160	457	1900	2190	258	BCE10

Aronde



Refª gama AGDHFE	Caudal l/s	L	P	H	E	S	Fe	Dn	Volume		Peso
									Decantador	Separador	
AGDHF510E	10	4292	1500	1730	1200	1150	580	160	5000	1200	296

As dimensões são em milímetros, os pesos em quilogramas e os volumes em litros.