



# Separador de hidrocarbonetos com separador de lamelas & filtro coalescente

Classe I  
Efluente < 5 mg/l  
Tamanho 1,5 a 35 l/s

**Recipiente** em aço sob pressão jateado SA 2,5 com anéis de levantamento. Revestimento bi-componentes à base de resina epóxi/ poliamida.

**Entrada y salida** de PVC.

**Obturador automático** em

polietileno com tara 0,85 na saída (outras taras mediante solicitação).

• **Gama Hydrocube**

Tampa em polietileno.

Modelo com divisória cônica – filtro coalescente (CCF) completamente extraível.

• **Gama HydroBac**

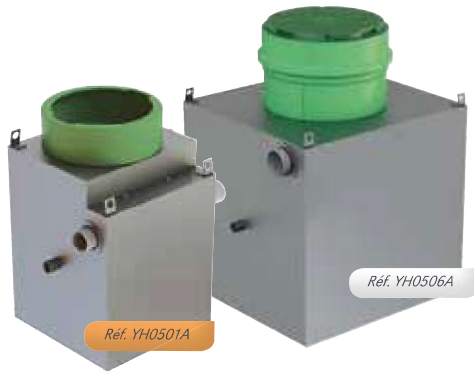
Filtro coalescente removível.

Entrada(s) de Homem cilíndricos sem tampa.

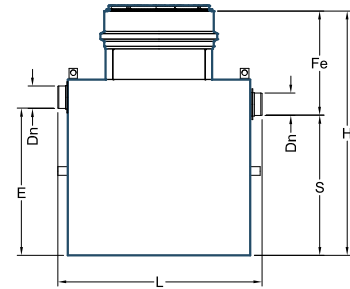
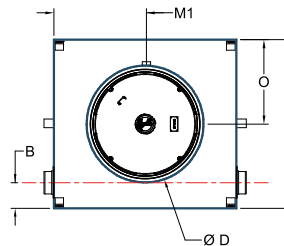
**OPTIONS**

- **Acrescento de polietileno** tipo E ver pág. 82
- **Alarme ótico e acústico** ver pág. 83

HydroCube

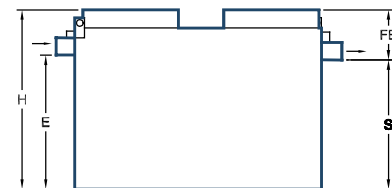
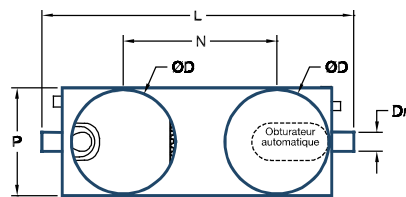


Détail de l'intérieur de l'appareil



Ref. gama YH05A	Caudal l/s	L	P	H	E	S	M1	O	B	Fe	Dn	ø D	Volume		Peso
													Decantador	Separador	
YH0501A	1,5	885	745	1200	660	630	372	302	117	570	110	585	150	200	110
YH0503A	3	1122	995	1200	790	750	497	497	200	449	110	585	300	442	151
YH0506A	6	1466	1200	1739	1050	1000	650	600	190	740	160	745	600	960	247
YH0508A	8	1500	1200	1989	1270	1219	650	600	190	770	160	745	800	970	353
YH0510A	10	1550	1200	1989	1270	1219	650	600	190	770	160	745	1000	1000	360

HydroBac



**OPÇÕES**

Alarme ótico e acústico ver pág. 83

Ref. gama ADHLFAB	Caudal l/s	L	P	H	E	S	Fe	Dn	Volume		Peso	Atuador(es)		
									Decantador	Separador		Nb	D	N
ADHF115AB	15	2170	830	2110	1660	1610	500	200	1500	1350	561	2	750	1120
ADHF120AB	20	3100	830	2000	1550	1500	500	200	2000	1800	664	2	750	1350
ADHF125AB	25	3030	1200	1920	1470	1420	500	200	2500	2270	805	2	750	1771
ADHF130AB	30	3630	1200	1920	1470	1420	500	200	3000	2794	938	2	750	2221
ADHF135AB	35	4350	1200	2110	1470	1420	690	315	3500	3316	1180	2	750/950	2671

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