



# Separador de hidrocarbonetos cilíndrico

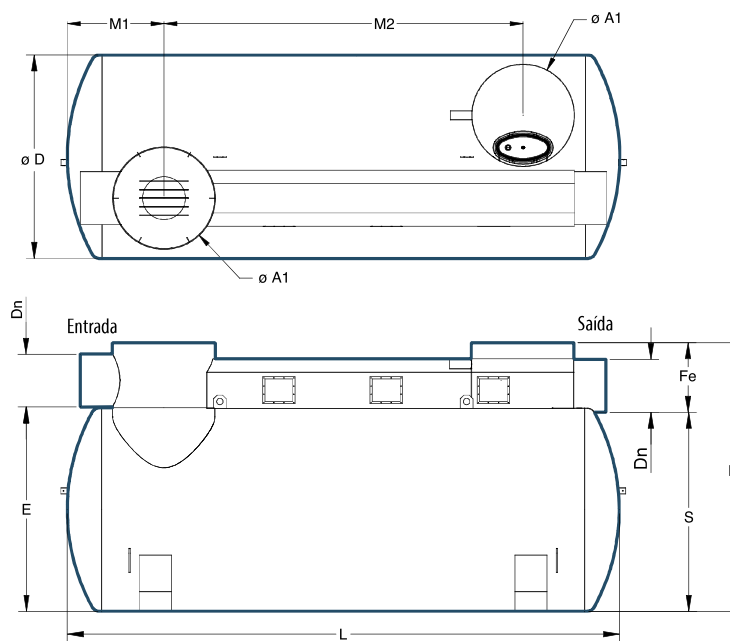
## + separador de lamas, filtro coalescente & by-pass

Classe I  
Efluente < 5 mg/l  
Tamanho 30 a 50 l/s

- **Reservatório/cuba** em aço sob pressão S235JR com anéis de levantamento.
- **Revestimento bi-componentes** à base de resinas epóxi/ poliamida.
- **Obturador automático** em polietileno com tara a 0,85 na saída (outras taras mediante pedido).
- **Estacaria**
- **Filtro coalescente amovível**
- **Entradas de Homem** cilíndricas sem tampa.

### OPÇÕES

- **Alarme ótico e acústico** ver pág. 83
- **Tensores de fixação** ver pág. 84
- **Chassis speed** ver pág. 84



Y1

Ref. gama Y1	Tamanho l/s	ø D	L	Dn	E	S	Fe	H	M1	M2	ø A1	Peso	Tamanho	
													Separador de lamas	Separador
Y1ADA4A	30	1600	3047	400	1623	1573	627	2200	801	1444	850	810	3000	2700
Y1ADF4A	35	1600	3547	400	1623	1573	627	2200	801	1944	850	917	3500	3150
Y1AEA4A	40	1600	4047	400	1623	1573	627	2200	801	2444	850	990	4000	3600
Y1AEF4A	45	1600	4547	400	1623	1573	627	2200	801	2544	850	1063	4500	4050
Y1AFA5A	50	1900	3645	500	1913	1863	647	2510	900	1844	950	1128	5000	4500

Para volumes superiores, consulte o nosso gabinete de estudos.  
As dimensões são em milímetros, os pesos em quilogramas e os volumes em litros.