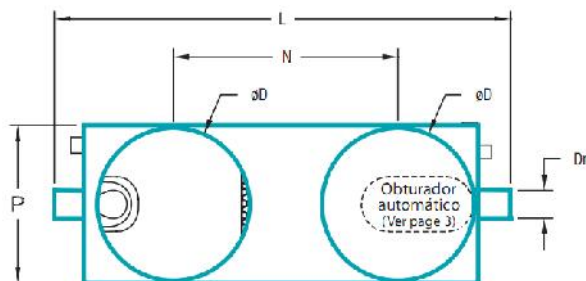
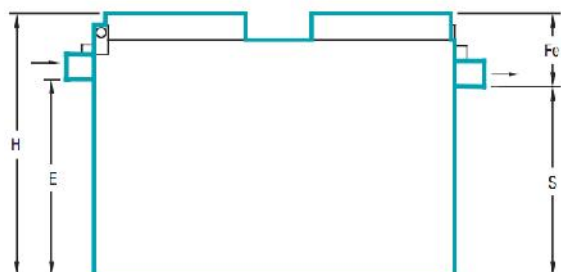
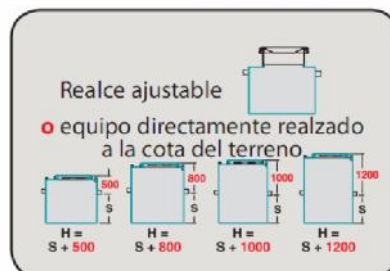
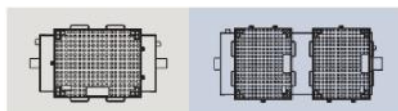


- Cuba en acero de calderería SA 2,5 con argollas de elevación.
- Revestimiento bi-componentes a base de resinas epoxy/aducto de poliamida.
- Entrada con rotura de chorro.
- Obturador automático en polietileno en la salida, calibrado a 0.85 (otro calibre previa petición).
- Filtro coalescente móvil.
- Abertura(s) cilíndrica(s) sin tapa.
- Opciones: Manguitos de adaptación en nitrilo. Alarma óptica y acústica.

ADHFA Gama acero • 1.5, 3, 4, 6, 8, 10, 15, 20, 25, 30, 35 l/s



Ref. ADHFA	Caudal l/s	L	P	H	E	S	Fe	Dn	Volumen		Peso	Abertura(s)		
									Decantador	Separador		Núm	D	N
ADHF101A	1.5	1240	580	950	680	650	300	110	150	230	112	1	580	-
ADHF103A	3	1740	600	920	650	620	300	110	300	260	144	2	580	855
ADHF104A	4	1740	600	1090	820	790	300	110	400	320	164	2	580	855
ADHF106A	6	1940	630	1300	950	900	400	160	600	390	294	2	580	955
ADHF108A	8	2370	830	1150	800	750	400	160	800	550	362	2	580	1090
ADHF110A	10	2370	830	1300	950	900	400	160	1000	620	402	2	580	1090
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

Para tamaños superiores, consúltenos.