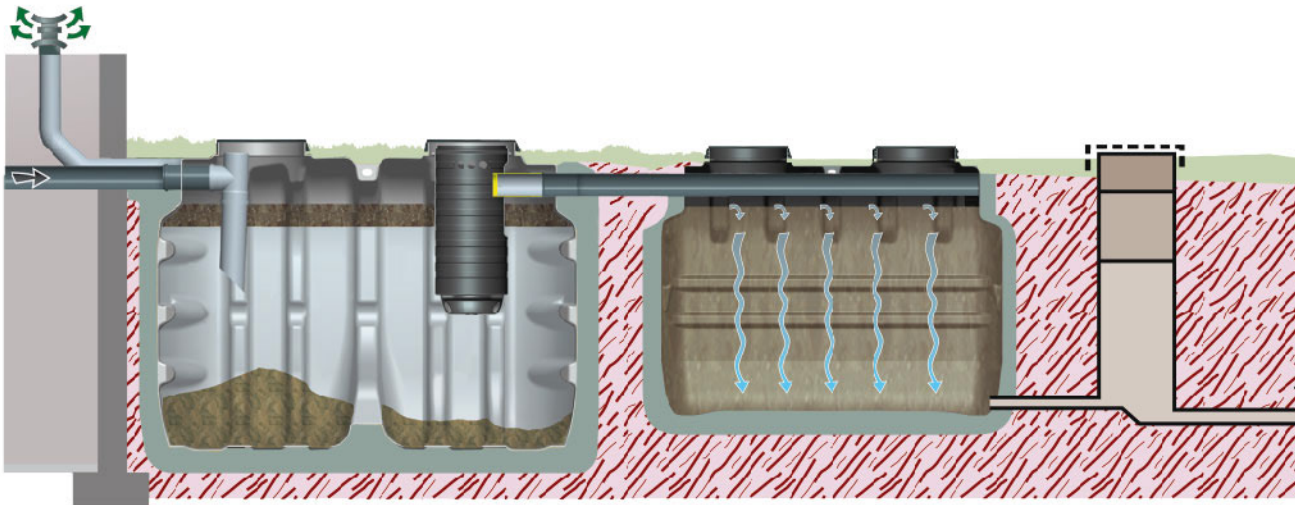


FILTROS BIOLÓGICOS



Los Filtros Biológicos están destinados a la oxidación de los efluentes procedentes del Epubloc.

En los **Filtros Percoladores (FP)**, el tratamiento se basa en la oxidación aeróbica de la materia orgánica por la actividad de las bacterias adheridas a la superficie del material filtrante.

En el PVP está incluida la arqueta de aireación y muestreo.

En los **Filtros Decoloidales (FD)**, la entrada y la salida se encuentran en la parte superior, los procesos de oxidación son anaerobios.

Material filtrante incluido en todos los modelos.

Disponibles filtros biológicos en capacidades mayores, consultar.

Modelo	Código Filtro Percolador	Código Filtro Decoloidal	Capacidad litros	Peso Kg	Largo x Ancho x Alto m	Ø Ent/Sal mm
FD 500		1342002A	500	41	1,70 x 0,77 x 0,73	110/110
FP 1000 FD 1000	13411070	1342004A	1.000	72	1,70 x 0,77 x 1,23	110/110
FP 1500 FD 1500	1341101A	13420140	1.500	108	1,70 x 0,77 x 1,66	110/110
FP 2000 FD 2000	13411091	13420100	2.000	165	1,90 x 1,19 x 1,44	110/110
FP 4000 FD 4000	13411110	13420120	4.000	250	2,05 x 1,85 x 1,55	160/110
FP 5000 FD 5000	13411100	13420130	5.000	290	2,43 x 1,85 x 1,55	160/110

