

## Filtros Biológicos



### Descrição do Produto

Os Filtros Biológicos destinam-se à oxidação de efluentes do Epurbloc.

Nos **Filtros Percoladores (FP)**, o tratamento baseia-se na oxidação aeróbia de matéria orgânica devido à atividade das bactérias aderidas à superfície do material filtrante. A câmara de aeração e amostragem está incluída.

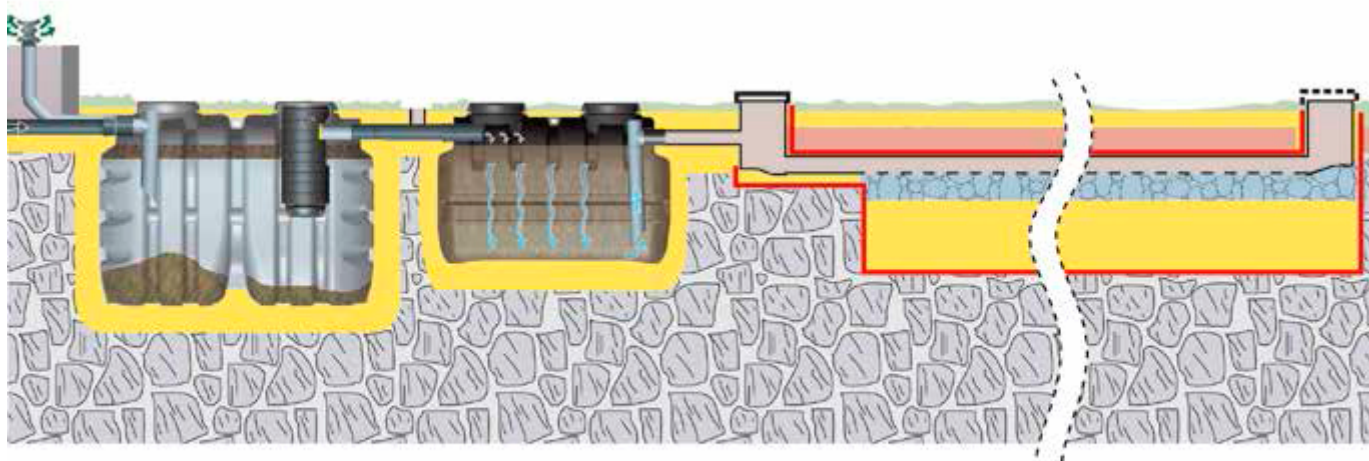
Nos **Filtros Decoloidais (FD)**, a entrada e a saída estão localizadas na parte superior, os processos de oxidação são anaeróbios. Material filtrante incluído em todos os modelos.

### Modelos e Preços

Código	Modelo
15-13411070	Filtro Biológico Percolador FP 1000L
15-1341101A	Filtro Biológico Percolador FP 1500L
15-13411091	Filtro Biológico Percolador FP 2000L
15-13411110	Filtro Biológico Percolador FP 4000L
15-13411100	Filtro Biológico Percolador FP 5000L
15-1342002A	Filtro Biológico Decoloidal FD 500L
15-1342004A	Filtro Biológico Decoloidal FD 1000L
15-13420140	Filtro Biológico Decoloidal FD 1500L
15-13420100	Filtro Biológico Decoloidal FD 2000L
15-13420120	Filtro Biológico Decoloidal FD 4000L
15-13420130	Filtro Biológico Decoloidal FD 5000L

Todos os modelos sob encomenda especial.

### Componentes



MODELO	CAPACIDADE (LTS)	PESO (KG)	LIGAÇÕES (MM)	COMPRIMENTO (M)	LARGURA (M)	ALTURA (M)	TAMPA (MM)
FD 500	500	41	110	1,70	0,77	0,73	2xØ400
FP 1000   FD 1000	1000	72	110	1,70	0,77	1,23	2xØ400
FP 1500   FD 1500	1500	108	110	1,70	0,77	1,66	2xØ400
FP 2000   FD 2000	2000	165	110	1,90	1,19	1,44	2xØ400
FP 4000   FD 4000	4000	250	160	2,05	1,85	1,55	2xØ400
FP 5000   FD 5000	5000	290	160	2,43	1,85	1,55	2xØ400

