

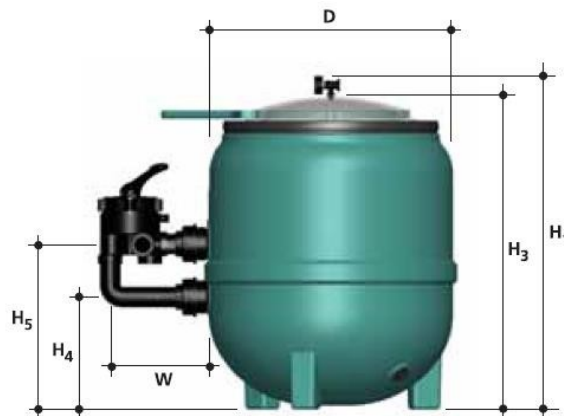


**ПЛАСТИКОВИЙ ПИЩАНИЙ  
ФІЛЬТР PG "FILTRONE LT"  
ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ**



**Вступ:**

Корпус фільтра виготовлений з поліетилену шляхом ротаційного формування. Цілісний корпус, широка прозора кришка, що закручується (внутрішній діаметр 400 мм), в комплекті з пластиковою ручкою для відкривання, манометром, встановленим збоку багатоходовим клапаном і повітровідвідником. Випробувальний тиск 3,5 кг/см<sup>2</sup>. Макс. робочий тиск 2,0 кг/см<sup>2</sup>. ШВИДКІСТЬ ФІЛЬТРАЦІЇ: 50 м<sup>3</sup>/год/м<sup>2</sup>.



**ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

МОДЕЛЬ	FLT-LT 615	FLT-LT 760	FLT-LT 920	FLT-LT 1200
D (мм)	615	760	920	1200
H <sub>1</sub> (мм)	820	960	1110	1280
H <sub>2</sub> (мм)	-	-	-	-
H <sub>3</sub> (мм)	760	900	1050	1230
H <sub>4</sub> (мм)	260	350	375	455
H <sub>5</sub> (мм)	410	500	525	745
W (мм)	260	295	295	480
З'ЄДНАННЯ Ø (мм)	1 1/2"	2"	2"	2 1/2"
ШВИДКІСТЬ ФІЛЬТРАЦІЇ (м <sup>3</sup> /год): (50 м <sup>3</sup> /год/м <sup>2</sup> )	15	22	32	56
ПІСОК (кг)	125	250	450	1330
ВАГА (кг)	25,000	32,000	50,000	77,000

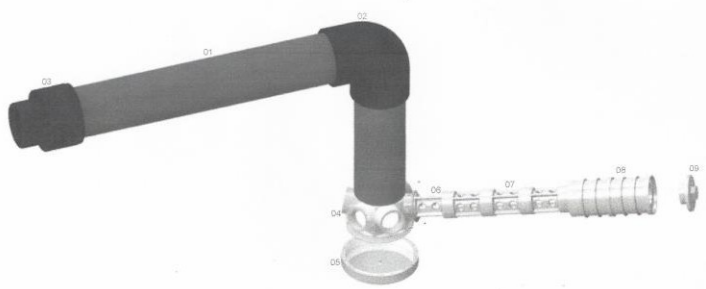
## Списки деталей:



№	Опис деталі фільтра	Кількість
01	Ручка кришки фільтра	1
04	Манометр	1
05	Повітровідвідник	1
06	Ущільнювальне кільце повітровідвідника	1
07	Кришка фільтра	1
08	Прокладки кришки фільтра	2
09		
10	Сполучні фітинги верхньої внутрішньої частини фільтра	1
11	Сполучні фітинги нижньої внутрішньої частини фільтра	1
12	Зовнішнє ущільнювальне кільце для з'єднання фільтра	2
13	Корпус для з'єднання фільтра	2
14	Внутрішнє ущільнювальне кільце для з'єднання фільтра	2
15	Фітинг для труби	2
16	Гайка для з'єднання фільтрувальної труби	2
17-A	Лікоть Г-подібної форми	1
17-B	Г-подібна деталь труби коліна	1
18	Багатоportовий клапан	1
19	Фітинги для зливу води	1



№	Опис деталі для зливу води	Кількість
01	Насадка для зливу води	1
02	Прокладка насадки для зливу води	2
03	Гайка для зливу води	1
04	Прокладка гайки повітровідвідника для зливу води	1
05	Ковпачок для зливу води	1



№	Опис деталей внутрішньої нижньої частини
01	Труба ПВХ PN10
02	Лікоть ПВХ
03	Перехідник із внутрішньою різьбою
04	Колектор фільтра з 6/8/12 вихідними отворами
05	Кришка колектора фільтра
06	Фільтрувальна свічка №1 –Внутрішня частина
07	Фільтрувальна свічка №2 –Внутрішня частина
08	Фільтрувальна свічка –Зовнішня частина
09	Фільтрувальна свічка – Заглушка

Примітка: кількість деталей і діаметри залежать від моделі фільтра.