

Ленточный фильтр

Ленточный фильтр тип PF для тонкой очистки СОЖ фирмы Astos

Ленточный фильтр предназначен для тонкой очистки СОЖ. Степень очистки зависит от типа применяемой фильтрационной ткани. Конструкция ленточного фильтра обеспечивает непрерывный фильтрационный процесс. Ленточный фильтр производится в трёх основных модификациях:

- PF 63 - максимальная производительность 63 л/мин;
- PF 100 - максимальная производительность 100 л/мин;
- PF 150 - максимальная производительность 150 л/мин.



Приведенная производительность обусловлена необходимостью равномерного протекания жидкости.

Основные технические характеристики ленточного фильтра тип PF

Тип	Производительность	Мощность	Размеры (мм)							
			A	B	C	D	E	F	G	H
PF 63	63 литров/мин	0,18 kW	1230	226	600	1250	350	260	394	466
PF 100	100 литров/мин	0,18 kW	1630	236	700	1650	520	320	494	566
PF 150	150 литров/мин	0,18 kW	1805	276	1060	1825	575	300	856	985

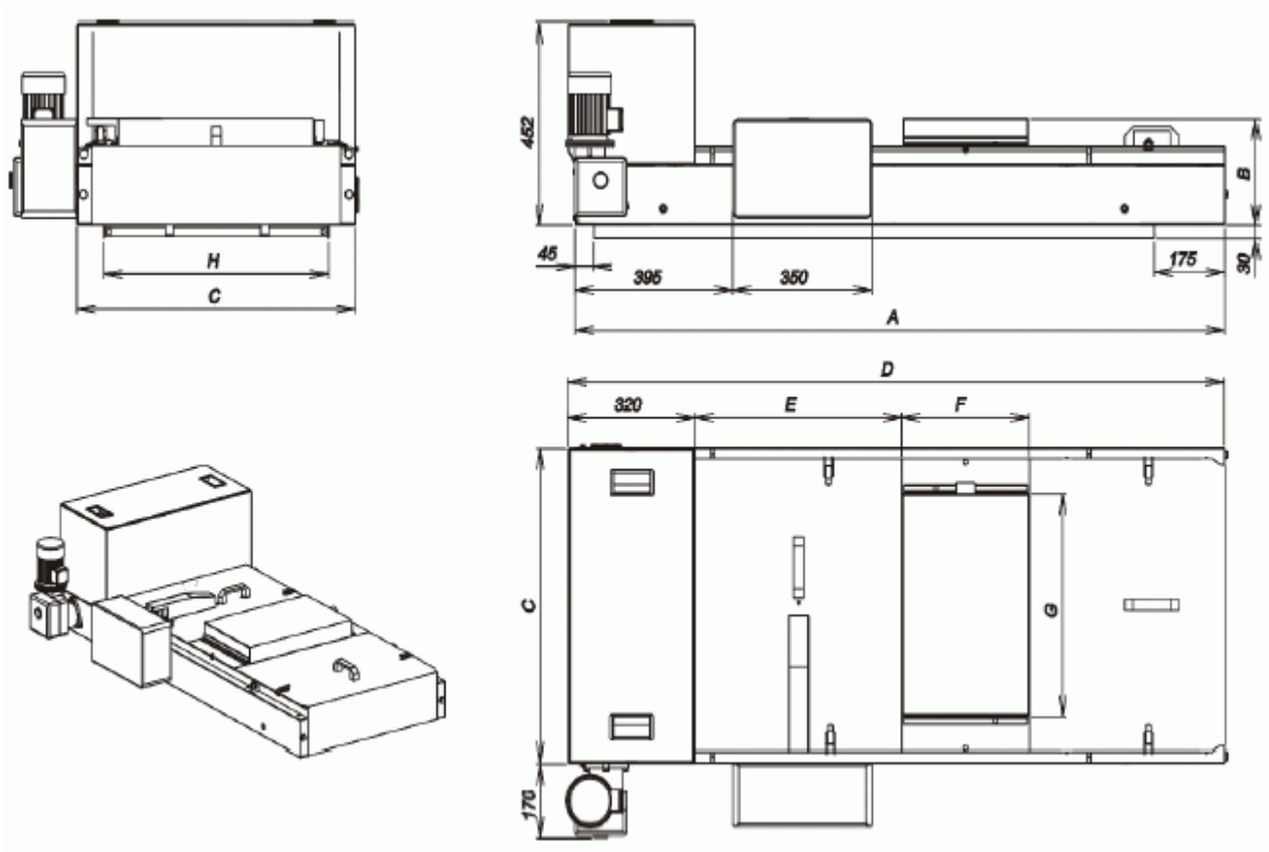
Стандартная фильтрационная ткань - FICHE 45 или FICHE 60.

Для более тонкой очистки, по желанию Заказчика, поставляется фильтрационная ткань других производителей.

Ленточные фильтры поставляются покрашенные грунтовкой, конечную окраску (оттенок RAL или марку краски) уточняет Заказчик.

Конструкция ленточного фильтра приспособлена для установки на сборный резервуар.

Габаритные и присоединительные размеры ленточного фильтра тип PF



Показано исполнение с приводом на правой стороне