



## 1.7. Фильтр-кассета ЖУ

Жироулавливающие кассетные фильтры предназначены для эффективной очистки воздуха от жира в системах кухонных вытяжек и устанавливаются непосредственно в зонтах над газо- или электроплитами. Фильтр состоит из металлической рамки и фильтрующего элемента. Конструкция фильтра не разборная и выполнена из оцинкованной или коррозионноустойчивой стали.

Рамка фильтра выполнена из оцинкованного профиля. Фильтрующий элемент выполнен из пластин специально сформированной просечно-вытяжной сетки.

При прохождении потока воздуха через пластины фильтрующего элемента происходит задержание и оседание жира на ячейках жироуловителя. Фильтрация воздуха по всей площади фильтра равномерна, что существенно увеличивает временной промежуток между необходимыми очистками фильтра.

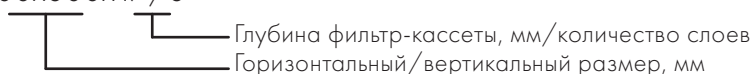
Очистка жироулавливающего кассетного фильтра происходит путем замачивания и последующего полоскания в растворе моющих средств.

### Преимущества:

- температура рабочей среды до +80°С;
- стойкость к воздействию агрессивных газов и паров;
- высокоэффективная очистка воздуха от жира.

### Обозначение:

Фильтр ЖУ оц. (aisi) 300x300x17/3



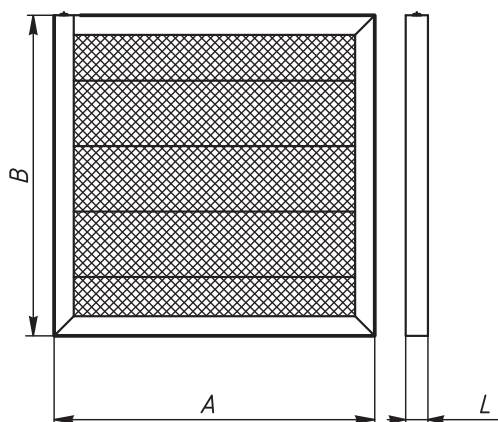
### Кассета ЖУ трёхслойная

$P/2 \leq 1500$ мм	Изготовление возможно
$A$ и $B \leq 1000$ мм	Изготовление возможно
$A$ и $B \leq 500$ мм	Цельная кассета
$A$ или $B > 500$ мм	Из двух частей

### Кассета ЖУ пятислойная

$P/2 \leq 1800$ мм	Изготовление возможно
$A$ и $B \leq 1200$ мм	Изготовление возможно
$A$ и $B \leq 600$ мм	Цельная кассета
$A$ или $B > 600$ мм	Из двух частей

Типоразмер	A, мм	B, мм	L, мм
100x100x17	95	95	17
150x150x17	145	145	17
200x200x17	195	195	17
250x250x17	245	245	17
300x300x17	295	295	17
350x350x17	345	345	17
400x400x17	395	395	17
450x450x17	445	445	17
500x500x17	495	495	17



Типоразмер	A, мм	B, мм	L, мм
100x100x25	95	95	25
150x150x25	145	145	25
200x200x25	195	195	25
250x250x25	245	245	25
300x300x25	295	295	25
350x350x25	345	345	25
400x400x25	395	395	25
450x450x25	445	445	25
500x500x25	495	495	25
550x550x25	545	545	25
600x600x25	595	595	25

\* Минимальный размер жироулавливающего фильтра 100x100 мм

\*\* По отдельному заказу могут быть изготовлены жироулавливающие кассеты нестандартных размеров

\*\*\* По отдельному заказу рамка и кассета могут быть изготовлены из коррозионноустойчивой стали марки AISI 430