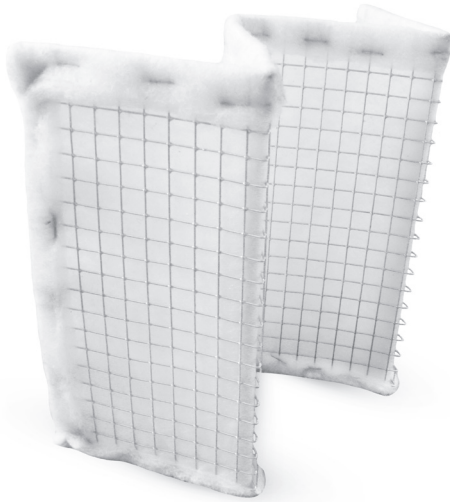


Фильтрующий элемент

FSBQ-W

Скачайте программу [Wentyle](#)
Скачайте программу [AlnorCAM](#)
Заказывайте в системе [B2B](#)



Описание

Фильтрующий вкладыш FSBQ-W устанавливается в канальный фильтр FSBQL. Он изготовлен из гофрированного фильтрующего материала, усиленного сеткой из металлической проволоки. Фильтрующий элемент FSBQ-W представлен в двух версиях: с классом очистки EU3 и EU5.

Пример обозначения

Код изделия **FSBQ - W3 - d**

тип _____
класс очистки _____
диаметр _____

Технические данные

Фильтрующий элемент FSBQ-I3, класс очистки EU3
(для 5400 м³/ч/м²)

Начальное сопротивление: 40 Па

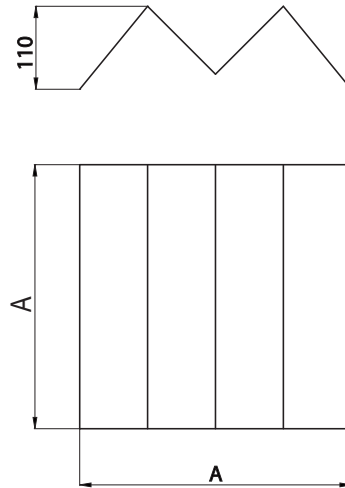
Конечное сопротивление: 200-250 Па

Фильтрующий элемент FSBQ-W5, класс фильтрации EU5
(для 900 м³/ч/м²)

Начальное сопротивление: 45 Па

Конечное сопротивление: 450 Па

Размеры



тип	A [mm]	класс очистки
FSBQ-W3-100	160	EU3
FSBQ-W5-100	160	EU5
FSBQ-W3-125	180	EU3
FSBQ-W5-125	180	EU5
FSBQ-W5-150	210	EU3
FSBQ-W5-150	210	EU5
FSBQ-W3-160	210	EU3
FSBQ-W5-160	210	EU5
FSBQ-W3-200	250	EU3
FSBQ-W5-200	250	EU5
FSBQ-W3-250	300	EU3
FSBQ-W5-250	300	EU5
FSBQ-W3-315	360	EU3
FSBQ-W5-315	360	EU5
FSBQ-W3-350	400	EU3
FSBQ-W5-350	400	EU5
FSBQ-W3-400	450	EU3
FSBQ-W5-400	450	EU5
FSBQ-W3-450	500	EU3
FSBQ-W5-450	500	EU5
FSBQ-W3-500	550	EU3
FSBQ-W5-500	550	EU5