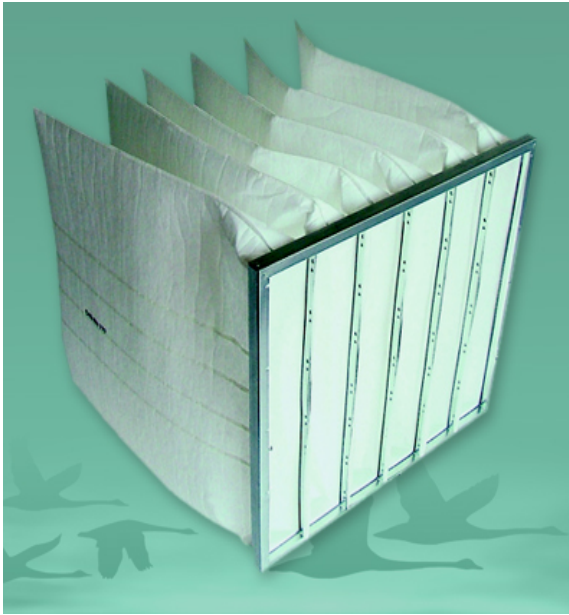


АВА50

КИШЕНЬКОВИЙ ФІЛЬТР (M5)



Фільтруючий матеріал:	поліестер
Матеріал рами:	метал
Клас очищення EN 779	M5
Ефективність очищення [Ес]:	45-50%
Рекомендована швидкість:	0,45 м/с
Рекомендований кінцевий опір:	450 Па
Макс. робоча температура:	90°C
Макс. робоча вологість:	90%
Вогнестійкість:	F1-DIN.53438
Регенерація:	Ні

ЗАСТОСУВАННЯ:

- Пре-фільтрація або основна фільтрація високошвидкісних потоків повітря в промисловому та побутовому кондиціюванні
- Пре-фільтрація для фільтрів HEPA-фільтрів
- Масляні випаровування та зварювальний туман

Розмір [мм]	Кількість кишень шт	Фільтраційна площа [м ²]	Пропуск повітря [м ³ /ч]	Початковий опір [Па]
287 x 592 x 360	3	1.28	1650	50
287 x 592 x 500	3	1.78	2800	50
287 x 287 x 620	3	2.2	3400	50
490 x 592 x 360	4	1.7	1650	40
490 x 592 x 500	4	2.37	2800	40
490 x 592 x 620	4	2.94	3400	40
592 x 592 x 360	6	2.56	1650	30
592 x 592 x 500	6	3.55	2800	30
592 x 592 x 620	6	4.4	3400	30