

# ФИЛЬТР RESAC M5 и M6 SYNTET



## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Эффективный фильтр высокой пылеулавливающей способности, изготовленный из нашего собственного высококачественного синтетического волокна, с карманами конической формы, обеспечивающими оптимальное распределение улавливаемых частиц по всей поверхности фильтра, что дает длительную эксплуатацию, низкое сопротивление и энергопотребление.

-M5 применяется как первый либо как основной фильтр для отделения более грубых частиц.

-M6 применяется как основной в системах с невысоким загрязнением наружного воздуха (SS EN13779) либо как первый фильтр\*; возможно применение для защиты компонентов вентсистемы или в качестве фильтра отработанного воздуха.

Эффективность фильтра постоянна даже при переменном расходе воздуха.

ГАБАРИТЫ (ММ)			КАРМАНЫ	НОМИН. РАСХОД ВОЗДУХА (m <sup>3</sup> / h)	НАЧ. РД M5/M6, Pa
ширина	высота	глубина			
592	592	635	6	3400	48 / 65
490	592	635	5	2700	48 / 65
287	592	635	3	1700	48 / 65
592	490	635	6	2700	48 / 65
592	287	635	6	1700	48 / 65
592 <sup>a</sup>	592 <sup>a</sup>	500 <sup>a</sup>	6 <sup>a</sup>	3400 <sup>a</sup>	54 <sup>a</sup>

a) только для фильтра M5

## P-МАРКИРОВКА

P-маркировка качества означает, что данный фильтр отвечает SP:требованиям правил сертификации (SPCR 022) в части сохранения отличных характеристик в течение длительной эксплуатации в реальных условиях.



## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Фильтрующий материал	Синтетическое волокно melblown
Рама	Гальванизированная сталь, пласт или дерево, стандарт 25 mm или 20 mm
Глубина кармана	Стандарт 380, 500, 635 mm, либо по заказу

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Класс, EN 779: 2012	M5 соответственно M6
Мак температура	Не выше 70 °C при непрерывной работе
Рекомендуемое конечное сопротивление:	Экономично 250 Pa, max 450 Pa
Эффективность, EN 779 (%)	M5: 40% ≤ Em < 60% M6: 60% < Em < 80%

\* Для комфортной подготовки воздуха помещения требуется, однако, фильтр не менее EU7 / F7.

## ФИЛЬТР RESAC M5 SYNТЕТ

ГАБАРИТЫ (ММ)			КАРМАНЫ	НОМИН. РАСХОД ВОЗДУХА (m <sup>3</sup> / h)	НАЧ. PΔ Pa
ширина	высота	глубина			
592	592	380	6	3400	60
592	592	635	8	3400	45
490	592	635	6	2700	45
287	592	635	4	1700	45
592	490	635	8	2700	45
592	287	635	8	1700	45
592	592	500	8	3400	50
592	592	380	8	3400	55
592	592	635	10	3400	42
490	592	635	8	2700	42
287	592	635	5	1700	42
592	490	635	10	2700	42
592	287	635	10	1700	42
592	592	500	10	3400	46
592	592	380	10	3400	52

Прочие стандартные и специальные размеры - по заказу.

См. следующую страницу.

## ФИЛЬТР RESAC M6 SYNTET

ГАБАРИТЫ (ММ)			КАРМАНЫ	НОМИН. РАСХОД ВОЗДУХА (m <sup>3</sup> / h)	НАЧ. РΔ Pa
ширина	высота	глубина			
592	592	500	6	3400	70
592	592	380	6	3400	75
592	592	635	8	3400	60
490	592	635	6	2700	60
287	592	635	4	1700	60
592	490	635	8	2700	60
592	287	635	8	1700	60
592	592	500	8	3400	65
592	592	380	8	3400	70
592	592	635	10	3400	55
490	592	635	8	2700	55
287	592	635	5	1700	55
592	490	635	10	2700	55
592	287	635	10	1700	55
592	592	500	10	3400	60
592	592	380	10	3400	65

Прочие стандартные и специальные размеры - по заказу.