

Вентиляторы с фильтром серии РТФ

Вентиляторы с фильтром



Система защиты согласно EN 60529 / UL 50	NEMA тип 12 - гофрированный фильтр
Класс качества фильтрующего материала	G 4
Воздушный поток при свободной подаче	705 / 725 м³/ч
Воздушный поток в комбинации (PF + PFA 60.000)	530 / 580 м³/ч
Эффективность фильтрации	91 %
Одобрения	UL, cUL, CE, (по запросу: ГОСТ)

Зак. номер	Мощность	В X Ш X Г	Модель
11677103055	127/180W	320 x 320 x 134 мм	IP 55
18611600037	запасные части - фильтрующий материал (5 штук)		
18611000000	запасные части - вентилятор		

Степень защиты согласно EN 60529 / UL 50	IP 54	IP 33
Класс качества фильтрующего материала	G 3	без фильтрующего материала
Воздушный поток при свободной подаче	560 м³/ч	700 м³/ч
Воздушный поток в комбинации (PTF + PTFA 60.000)	370 м³/ч	427 м³/ч
Эффективность фильтрации	81 %	0 %
Одобрения	UL, cUL, CE, (по запросу: ГОСТ)	

Зак. номер	Мощность	В X Ш X Г	Модель
11087102055	65/80 Вт	470 x 140 x 470 мм	IP 54
11087101055	65/80 Вт	470 x 140 x 470 мм	IP 33
18611600039	запасные части - фильтрующий материал (20 штук)		
18611000044	запасные части - вентилятор		

PTF 60.500 Вентилятор с фильтром для монтажа на крышу

- воздушный поток до 500 м³/ч
- монтаж без инструментов, запатентованная система защелок
- степень защиты IP 33 и IP 54
- монтажный вырез: 291 x 291 мм



Рабочее напряжение	230 В 50 / 60 Гц	
Рабочий диапазон	± 10 %	
Исполнение (корпус и защита от случайного контакта)	стальной лист, покрашенный порошковой краской; защелки из литого термопластика, не поддерживающего горения UL 94 VO	
Наработка на отказ L ₁₀ (+ 40 °C)	примерно 40.000 ч	
Вес	5,5 кг	
Цвет	RAL 7035	
Уровень шумов (EN ISO 3741)	67 дБ (A)	
Кэффициент использования	100 %	
Тип подсоединения	клеммная колодка под винт	
Тип подшипника	подшипник качения	
Степень защиты согласно EN 60529 / UL 50	IP 54	IP 33
Класс качества фильтрующего материала	G 3	без фильтрующего материала
Воздушный поток при свободной подаче	350 м³/ч	500 м³/ч
Воздушный поток в комбинации (PTF + PTFA 60.000)	242 м³/ч	268 м³/ч
Эффективность фильтрации	81 %	0 %
Одобрения	UL, cUL, CE, (по запросу: ГОСТ)	

Зак. номер	Мощность	В X Ш X Г	Модель
11085102055	4x28/29W	430 x 125 x 430 мм	IP 54
11085101055	4x28/29W	430 x 125 x 430 мм	IP 33
18611600038	запасные части - фильтрующий материал (20 штук)		
18611000052	запасные части - вентилятор		

PTF 61.000 Вентилятор с фильтром для монтажа на крышу

- воздушный поток до 1.000 м³/ч
- монтаж без инструментов, запатентованная система защелок
- степень защиты IP 33 и IP 54
- монтажный вырез: 291 x 291 мм



Рабочее напряжение	230 В 50 / 60 Гц	
Рабочий диапазон	± 10 %	
Исполнение (корпус и защита от случайного контакта)	стальной лист, покрашенный порошковой краской; защелки из литого термопластика, не поддерживающего горения UL 94 VO	
Наработка на отказ L ₁₀ (+ 40 °C)	примерно 40.000 ч	
Вес	6 кг	
Цвет	RAL 7035	
Уровень шумов (EN ISO 3741)	77 дБ (A)	
Кэффициент использования	100 %	
Тип подсоединения	клеммная колодка под винт	
Тип подшипника	подшипник качения	
Степень защиты согласно EN 60529 / UL 50	IP 54	IP 33
Класс качества фильтрующего материала	G 3	без фильтрующего материала
Воздушный поток при свободной подаче	750 м³/ч	1.000 м³/ч
Воздушный поток в комбинации (PTF + PTFA 60.000)	500 м³/ч	582 м³/ч
Эффективность фильтрации	81 %	0 %
Одобрения	UL, cUL, CE, (по запросу: ГОСТ)	

Зак. номер	Мощность	В X Ш X Г	Модель
11081102055	115/150 Вт	470 x 140 x 470 мм	IP 54
11081101055	115/150 Вт	470 x 140 x 470 мм	IP 33
18611600039	запасные части - фильтрующий материал (20 штук)		
18611000045	запасные части - вентилятор		

PTF 60.700 Вентилятор с фильтром для монтажа на крышу

- воздушный поток до 700 м³/ч
- монтаж без инструментов, запатентованная система защелок
- степень защиты IP 33 и IP 54
- монтажный вырез: 291 x 291 мм



Рабочее напряжение	230 В 50 / 60 Гц	
Рабочий диапазон	± 10 %	
Исполнение (корпус и защита от случайного контакта)	стальной лист, покрашенный порошковой краской; защелки из литого термопластика, не поддерживающего горения UL 94 VO	
Наработка на отказ L ₁₀ (+ 40 °C)	примерно 40.000 ч	
Вес	5,8 кг	
Цвет	RAL 7035	
Уровень шумов (EN ISO 3741)	69 дБ (A)	
Кэффициент использования	100 %	
Тип подсоединения	клеммная колодка под винт	
Тип подшипника	подшипник качения	

PTFA 60.000 Выпускной фильтр для монтажа на крышу

- монтаж без инструментов, запатентованная система защелок
- степень защиты IP 33 и IP 54
- монтажный вырез: 291 x 291 мм



Исполнение (корпус и защита от случайного контакта)	стальной лист, покрашенный порошковой краской; защелки из литого термопластика, не поддерживающего горения UL 94 VO	
Цвет	RAL 7035	
Степень защиты согласно EN 60529 / UL 50	IP 54	IP 33
Класс качества фильтрующего материала	G 3	без фильтрующего материала
Одобрения	UL, cUL, CE, (по запросу: ГОСТ)	

Зак. номер	В X Ш X Г	Модель
11186002054	252 x 252 x 97 мм	IP 54
18611600038	запасные части - фильтрующий материал (20 штук)	
11186001054	252 x 252 x 97 мм	IP 33