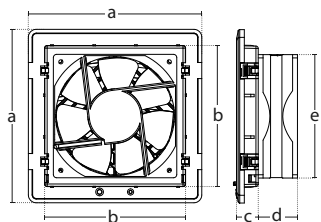


Вентиляторы с фильтром

Тип защиты: Импеданс
 Рабочая температура: -10...+70 °C
 Степень защиты: IP54
 Цвет: RAL7035
 Монтаж: Защелкиванием 

FF 105-40

FF 150-150



Общие характеристики

Код заказа	690 593	690 594
Описание	Вентилятор с фильтром	Вентилятор с фильтром

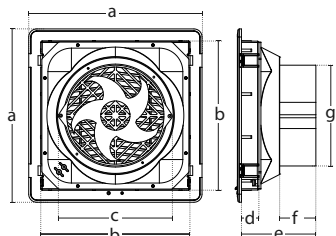
Размеры, мм

	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e
	112	91	14	38	80	160	124	21	38	120

Технические данные

Питание, В ~	230	230
Мощность, Вт	12	21
Ток, А	0,07	0,14
Скорость, PRM	2800	2900
Тип подключения	Провод	Провод / клемма
Расход воздуха, м³/ч	40 – 35	170 – 150
Подшипник	–	–

FF 250-255



Общие характеристики

Код заказа	690 596
Описание	Вентилятор с фильтром

Размеры, мм

	a	b	c	d	e	f	g
	260	222	172	26	108	51	150

Технические данные

Питание, В ~	230
Мощность, Вт	37
Ток, А	0,38
Скорость, PRM	2800
Тип подключения	Клемма
Расход воздуха, м³/ч	255 – 215
Подшипник	–

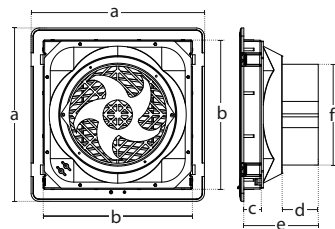
*Изделия для атомной отрасли маркируются в конце артикула литерой «-A».

Вентиляторы с фильтром

Тип защиты: Импеданс
 Рабочая температура: -10...+70 °C
 Степень защиты: IP54
 Цвет: RAL7035
 Монтаж: Защелкиванием 

FF 250-300

FF 250-700



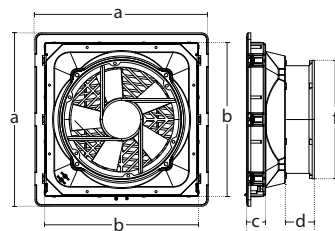
Общие характеристики							
Код заказа	690 597	690 598					
Описание	Вентилятор с фильтром	Вентилятор с фильтром					

Размеры, мм	a	b	c	d	e	f	a	b	c	d	e	f
	260	222	32	55	120	150	260	222	-	80	106	225

Технические данные							
Питание, В ~		230					230
Мощность, Вт		44					72
Ток, А		0,27					0,31
Скорость, PRM		3100					2550
Тип подключения		Клемма					Клемма
Расход воздуха, м³/ч		360 – 300					925 – 700
Подшипник		Шариковый					Шариковый

FF 325-1400

FF 325-520



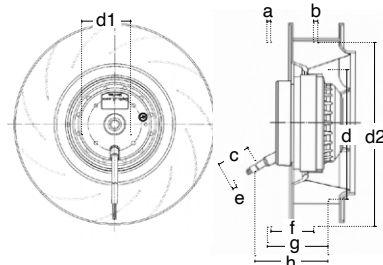
Общие характеристики							
Код заказа	690 599	690 600					
Описание	Вентилятор с фильтром	Вентилятор с фильтром					

Размеры, мм	a	b	c	d	e	f	a	b	c	d	e	f
	325	289	–	80	107	291	325	289	36	60	127	222

Технические данные							
Питание, В ~		230					230
Мощность, Вт		115					55
Ток, А		0,52					0,25
Скорость, PRM		2650					2800
Тип подключения		Клемма					Клемма
Расход воздуха, м³/ч		1860 – 1400					650 – 520
Подшипник		Шариковый					Шариковый

Осевые вентиляторы

Тип защиты: Импеданс
 Рабочая температура: -10...+70 °C
 Степень защиты: IP44
 Цвет: Черный
 Штук в упаковке: 1



RFF 55

RFF 56



Общие характеристики		
Код заказа	690 601	690 602
Описание	Осевой вентилятор	Осевой вентилятор

Размеры, мм	d	d1	d2	a	d	c	e	f	g	h
	133,5	58	190	3,5	4,5	44	80	44	63	—

Технические данные			
Диаметр, Ø	190	220	
Питание, В ~	230	230	
Мощность, Вт	90	130	
Ток, А	0,40	0,57	
Скорость, PRM	2500	2900	
Тип подключения	Клемма	Клемма	
Расход воздуха, м³/ч	600	1200	

Осевые промышленные вентиляторы

Тип защиты: Импеданс
 Рабочая температура: -10...+70 °C
 Степень защиты: IP54
 Цвет: RAL7035
 Подшипник: Шариковый
 Штук в упаковке: 1



RFF 19

RFF 20



Общие характеристики	690 609	690 610
Код заказа	690 609	690 610
Описание		
Описание	Осевой промышленный вентилятор	Осевой промышленный вентилятор
Технические данные		
Питание, В ~	230	230
Мощность, Вт	72	115
Ток, А	0,31	0,52
Скорость, PRM	2550	2650
Тип подключения	Клемма	Клемма
Расход воздуха, м³/ч	925	1860
Тип конденсатора, мФ	1,5	3,0
Размеры (В x Ш x Г), мм	225 x 225 x 80	280 x 280 x 80

*Изделия для атомной отрасли маркируются в конце артикула литерой «-A».