

max. 170 m³/h

DC axial fans

Series 4400 F 119 x 119 x 25 mm



Highlights:

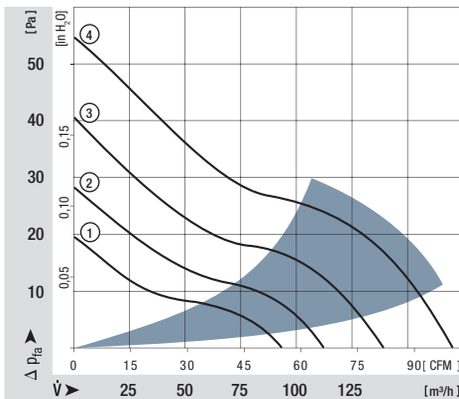
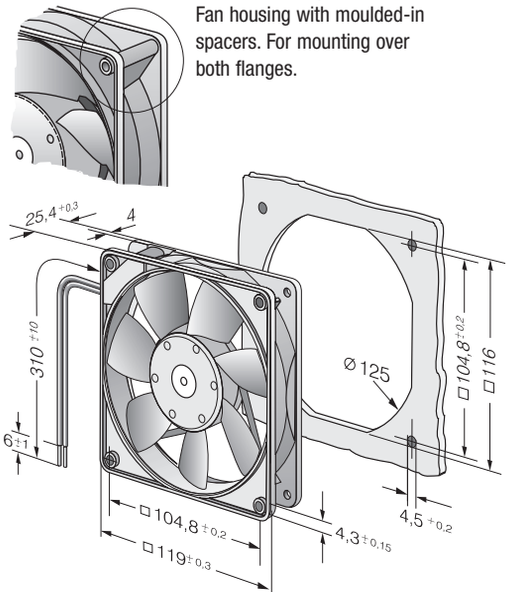
- Ball bearings and sleeve bearings available.
- Open loop speed control available on request.
- Alarm and speed signals available on request.

General characteristics:

- Material: fibreglass-reinforced plastic. Impeller PA, housing PBT.
- Fully integrated electronic commutation.
- Protected against reverse polarity and locking.
- Connection via single strands AWG 24, TR 64. Bared and tin-plated.
- Air exhaust over struts. Direction of rotation counter-clockwise, seen on rotor.
- Mass: 175 g.

Nominal data	Air flow		Nominal voltage	Voltage range	Sound pressure level	Sound power level	Sinter sleeve bearings Ball bearings	Power input	Nominal speed	Temperature range	Service life L ₁₀ (40 °C) ebm-papst Standard	Service life L ₁₀ (T _{max}) ebm-papst Standard	Life expectancy L ₁₀ Δ (40 °C) see P. 15	Curve	Specials
	m ³ /h	CFM													
4412 FGL	94	55,3	12	7...14	26	3,9	□	1,3	1 600	-20...+75	80 000 / 35 000	157 500	1	/2/39	
4412 FGML	114	67,1	12	7...12,6	32	4,3	□	2,0	1 950	-20...+75	75 000 / 32 500	145 000	2	/2	
4412 FML	114	67,1	12	7...12,6	32	4,3	■	2,0	1 950	-20...+75	75 000 / 32 500	145 000	2		
4412 FGM	140	82,4	12	7...12,6	38	4,8	□	3,2	2 400	-20...+75	70 000 / 30 000	135 000	3	/12/39	
4412 FM	140	82,4	12	7...12,6	38	4,8	■	3,2	2 400	-20...+75	70 000 / 30 000	135 000	3	/2	
4412 FG	170	100,1	12	8...12,6	43	5,3	□	5,3	2 900	-20...+60	60 000 / 37 500	120 000	4		
4412 F	170	100,1	12	8...12,6	43	5,3	■	5,3	2 900	-20...+60	60 000 / 37 500	120 000	4	/2	
4414 FL	94	55,3	24	18...28	26	3,9	■	1,0	1 600	-20...+75	80 000 / 35 000	157 500	1	/2	
4414 FM	140	82,4	24	12...28	38	4,8	■	3,2	2 400	-20...+75	70 000 / 30 000	135 000	3	/2	
4414 FG	170	100,1	24	12...28	43	5,3	□	5,0	2 900	-20...+60	60 000 / 37 500	120 000	4	/2	
4414 F	170	100,1	24	12...28	43	5,3	■	5,0	2 900	-20...+60	60 000 / 37 500	120 000	4	/2/39	
4418 FG	170	100,1	48	28...53	43	5,3	□	5,5	2 900	-20...+60	60 000 / 37 500	120 000	4		
4418 F	170	100,1	48	28...53	43	5,3	■	5,5	2 900	-20...+60	60 000 / 37 500	120 000	4	/2/12	

Available on request:
Fan housing with moulded-in
spacers. For mounting over
both flanges.



Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9