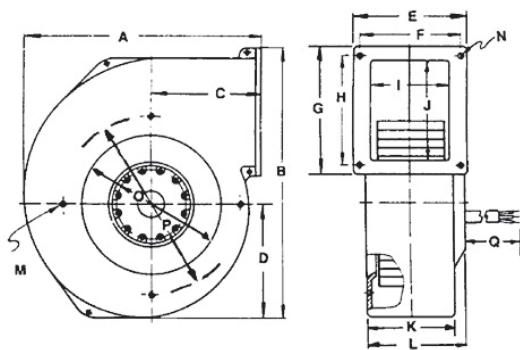


G2G097 Series Centrifugal Blower

Ø 97mm

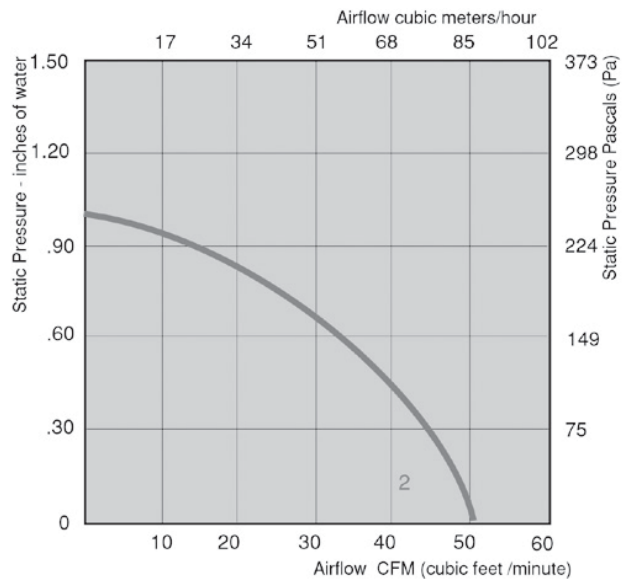
- DC single inlet, forward curved centrifugal blower. Reverse polarity and locked-rotor protection.
- Housing and impeller made of galvanised sheet-steel. Forward curved impellers are directly press-fitted onto the rotor of the external-rotor motor.
- Direction of rotation is CW as seen from inlet side.
- The external-rotor EC motor integrated in the impeller is mounted to the sidewall of the scroll housing.
- UL, CSA, VDE approvals on some models, please contact application engineering.

Part Number	Curve	CFM @ 0	VDC	Volt. Range	Power (W)	dB(A)	Max Amb. Temp C	Bearing Type	Features	Wgt. (lbs)
G2G097-AA26-09	2	50	12	8 to 14	17	57	65	Ball	No Flange	2.00
G2G097-AA16-01	2	50	24	16 to 28	18	57	65	Ball	No Flange	2.00
G2G097-AA22-50	2	50	48	36 to 56	19	58	65	Ball	No Flange	2.00



DIMENSIONS - inches (mm)

PART NUMBER	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
G2G097	5.63 (143)	5.39 (137)	2.95 (75)	2.44 (62)	-	-	-	-	1.57 (40)	1.81 (46)	1.57 (40)	1.61 (41)	M4	-	3.15 (80)	3.78 (96)	17.72 (450)



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