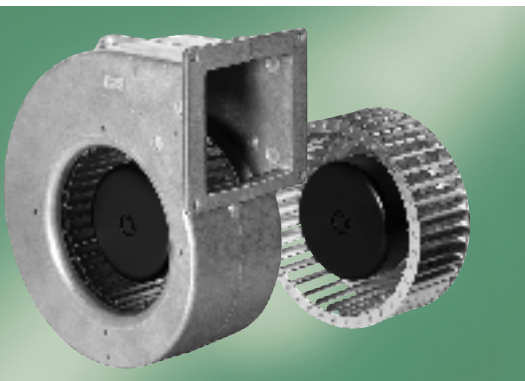


Центробежные ЕС-вентиляторы

с впередзагнутыми лопатками одностороннего всасывания Ø 160



- Материал:** спиральный корпус изготовлен из алюминия, литого под давлением, рабочее колесо – из оцинкованной листовой стали.
- Кабельный ввод:** может быть разным.
- Техническое оснащение:** управляющий вход 0 – 10 В / ШИМ, таховывод, выход для потенциометра 10 В.
- Класс защиты:** IP44.
- Монтажное положение и отверстия для слива конденсата:** без отверстия для слива конденсата – вал в горизонтальном положении или ротором вверх, на заказ могут изготавливаться вентиляторы с монтажным положением ротором вниз.
- Сертификаты:** UL, CSA, VDE, CE, CCC, ГОСТ и УкрСЕПРО.

ЭБМ-ПАПСТ • Мульфинген

Номинальные параметры

Характеристика	Номинальное напряжение	Диапазон напряжений	Производительность	Частота вращения	Потребляемая мощность	Потребляемый ток	Уровень шума	Диапазон применения, не менее	Допустимая температура окружающей среды	Масса	
Тип	Двигатель	В	В	м³/ч	мин⁻¹	Вт	А	дБ(А)	Па	°С	кг
G3G 160-AC50 -01	M3G074-CF	①	200-277	50/60	640	2140	175	1,30	70	0	-25..+60
R3G 160-AC50 -01											3,5 2,0

Компания оставляет за собой право на изменения

⁽¹⁾ Для переменного напряжения 230 В.

n [мин⁻¹]	P ₁ [Вт]	I [А]	L _{pA} [дБА]	η _{IL} [%]	n [мин⁻¹]	P ₁ [Вт]	I [А]	L _{pA} [дБА]	η _{IL} [%]
① ① 2140	175	1,3	70	---	① ⑨ 1700	91	0,7	63	---
① ② 2300	174	1,3	70	---	① ⑩ 1730	80	0,6	62	---
① ③ 2470	147	1,1	68	---	① ⑪ 1760	60	0,5	59	---
① ④ 2570	98	0,9	67	---	① ⑫ 1795	41	0,3	58	---
① ⑤ 2070	153	1,1	69	---	① ⑬ 1190	37	0,3	54	---
① ⑥ 2090	138	1,0	67	---	① ⑭ 1200	33	0,3	53	---
① ⑦ 2150	101	0,8	65	---	① ⑮ 1220	27	0,3	51	---
① ⑧ 2205	68	0,6	63	---	① ⑯ 1240	20	0,2	48	---

Характеристики

