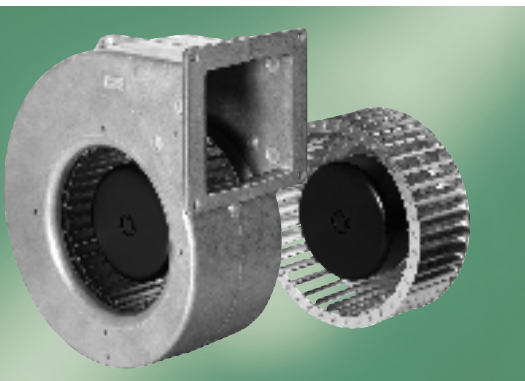


Центробежные ЕС-вентиляторы

с впередзагнутыми лопатками одностороннего всасывания Ø 160



- Материал:** спиральный корпус изготовлен из алюминия,литого под давлением, рабочее колесо – из оцинкованной листовой стали.
- 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

Номинальные параметры		Характеристика		Номинальное напряжение	Частота	Производительность	Частота вращения	Потребляемая мощность	Максимальная потребляемая мощность	Потребляемый ток	Максимальный потребляемый ток	Уровень шума	Диапазон применения, не менее	Допустимая температура окружающей среды	Масса
Тип	Двигатель			В	Гц	м³/ч	мин⁻¹	Вт	Вт	А	А	дБ(А)	Па	°С	кг
G3G 160-AD52 -01	M3G074-BF	①	230	50/60	400	1340	51	175	0,40	1,30	58	0	-25..+60	3,5	
R3G 160-AD52 -01															2,0

Компания оставляет за собой право на изменения

n [мин⁻¹]	P ₁ [Вт]	L _{pA} [дБА]	n [мин⁻¹]	P ₁ [Вт]	L _{pA} [дБА]
① ① 2910	110	68	① ⑦ 1690	35	57
① ② 2930	142	69	① ⑧ 1760	51	60
① ③ 2870	175	71	① ⑨ 2020	94	63
① ④ 2380	68	63	① ⑩ 610	9	40
① ⑤ 2360	88	65	① ⑪ 950	22	51
① ⑥ 2450	132	67	① ⑫ 1340	51	58

Характеристики (постоянный объем воздуха)

