

Центробежные ЕС-вентиляторы

с обратнозагнутыми лопатками, 3-D, Ø 355



- **Материал:** листовый алюминий, лазерная сварка.
- **Кабельный вывод:** может быть разным.
- **Техническое оснащение:** управляющий вход 0 – 10 В DC / ШИМ, реле сигнализации неисправности, выход для потенциометра 10 В.
- **Направление вращения:** вправо.
- **Класс защиты:** IP44.
- **Монтажное положение и отверстия для слива конденсата:** без отверстий для слива конденсата – вал в горизонтальном положении или ротором вверх, на заказ изготавливаются вентиляторы с монтажным положением ротором вниз.
- **Сертификаты:** UL, CSA, VDE, CE, CCC, ГОСТ и УкрСЕПРО.
- **Входной диффузор:** данные измерений получены с длинным диффузором.

ЗБМ-ПАПСТ · Мультинген

Номинальные параметры		Характеристика	Диапазон номинальных напряжений	Частота	Частота вращения	Максимальная потребляемая мощность ⁽²⁾	Максимальный потребляемый ток ⁽²⁾	Допустимая температура окружающей среды	Масса
Тип	Двигатель	В	Гц	мин ⁻¹	Вт	А	°С	кг	
R3G 355-AM36 -81	M3G084-FA	① 100-130	50/60	1730	350	4,20	-25..+60	5,7	
R3G 355-AM29 -71	M3G084-FA	② 200-277	50/60	1940	435	2,60	-25..+60	5,7	

Компания оставляет за собой право на изменения

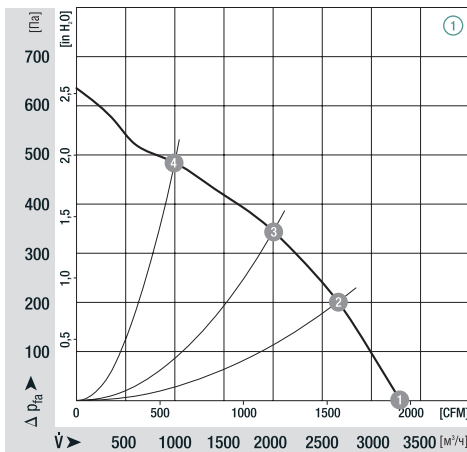
⁽¹⁾ Для переменного напряжения 115 или 230 В.

⁽²⁾ В рабочей точке с максимальной нагрузкой

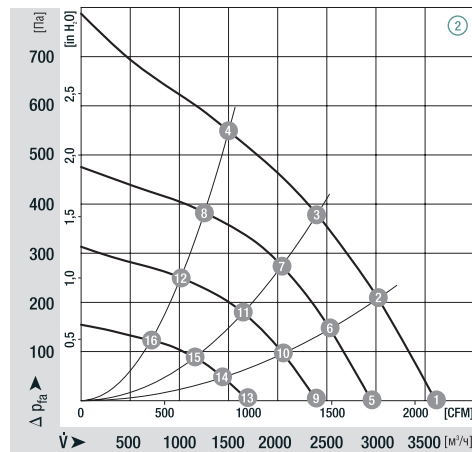
	n [мин ⁻¹]	P ₁ [Вт]	I [А]	L _{pA} [дБА]	η _{нл} [%]
① ①	1730	278	3,2	74	---
① ②	1675	338	3,9	69	58
① ③	1660	350	4,1	66	70
① ④	1700	310	3,6	68	60

	n [мин ⁻¹]	P ₁ [Вт]	I [А]	L _{pA} [дБА]	η _{нл} [%]		n [мин ⁻¹]	P ₁ [Вт]	I [А]	L _{pA} [дБА]	η _{нл} [%]
② ①	1940	375	2,2	76	---	② ⑨	1280	110	0,7	65	---
② ②	1880	420	2,5	72	56	② ⑩	1280	144	0,9	61	56
② ③	1850	435	2,5	68	70	② ⑪	1280	157	1,0	58	70
② ④	1880	425	2,5	70	62	② ⑫	1280	132	0,8	59	62
② ⑤	1580	200	1,2	71	---	② ⑬	910	44	0,3	55	---
② ⑥	1580	260	1,5	67	56	② ⑭	910	57	0,4	52	56
② ⑦	1580	290	1,7	64	70	② ⑮	910	62	0,4	49	70
② ⑧	1580	265	1,6	64	62	② ⑯	910	48	0,4	50	62

Характеристики



Характеристики



Размеры

Тип	b	c	g	Входной диффузор короткий	(длинный)
R3G 355-AM36 -81	146,5	158,5	96,0	35561-2-4013	(35560-2-4013)
R3G 355-AM29 -71	146,5	158,5	96,0	35561-2-4013	(35560-2-4013)

