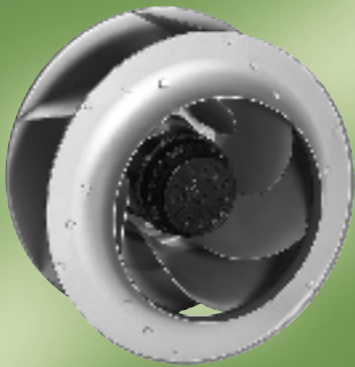


Центробежные АС-вентиляторы

с обратнозагнутыми лопатками, 3-D, Ø 400



- **Материал:** Листовой алюминий
- **Направление вращения:** вправо, если смотреть на ротор.
- **Класс защиты** IP 54 (с отверстиями для стока конденсата).
- **Класс изоляции** "F".
- **Защита двигателя:** с выведенными концами термозащиты.
- **Сертификаты:** CE.

ЗБМ-ПАПСТ · Мультинген

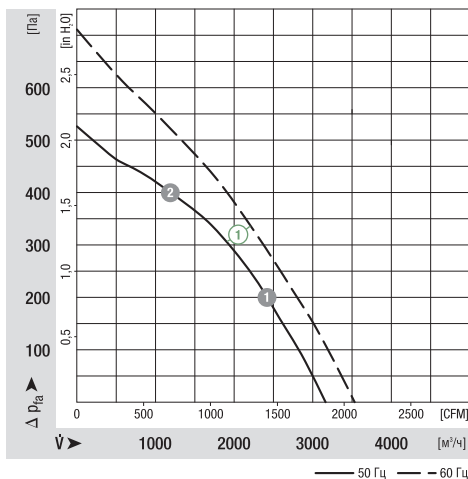
Номинальные параметры		Характеристика	Номинальное напряжение	Частота	Частота вращения ⁽¹⁾	Максимальная потребляемая мощность ⁽¹⁾	Максимальный потребляемый ток ⁽¹⁾	Конденсатор	Допустимая температура окружающей среды	Масса	Схема подключения
Тип	Двигатель	В	Гц	мин ⁻¹	Вт	А	мкФ/В	°С	кг		
R4E 400-AR05 -06	M4E 094-FA	①	230	50	1355	375	1,75	8,0/400	-40..+60	7,1	1b)
			230	60	1480	540	2,40	8,0/400	-40..+50		
R4E 400-AP17 -06	M4E 094-NA	②	230	50	1370	480	2,40	10 /450	-40..+80	8,8	1b)
			230	60	1460	700	3,15	10 /450	-40..+55		

Компания оставляет за собой право на изменения

⁽¹⁾ В рабочей точке с максимальной нагрузкой

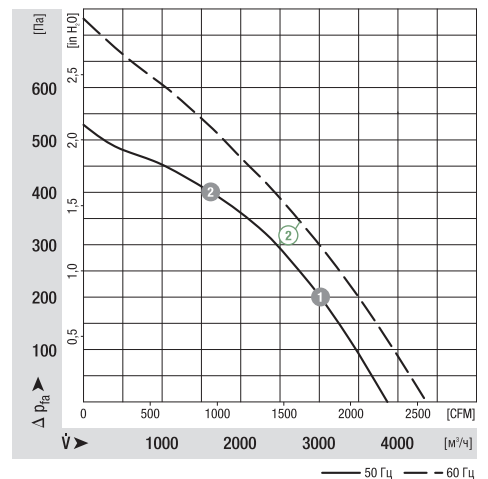
	п [мин ⁻¹]	P ₁ [Вт]	I [А]	L _{pA} [дБА]
① ①	1350	370	1,75	64
① ②	1380	331	1,58	65

Характеристики



	п [мин ⁻¹]	P ₁ [Вт]	I [А]	L _{pA} [дБА]
② ①	1370	469	2,37	66
② ②	1390	430	2,17	68

Характеристики



Размеры

Тип	b	c	d	e	g	Входной диффузор
R4E 400-AR05 -06	141	172	128	50	90	54476-2-4013
R4E 400-AP17 -06	164	193	148	70	113	54476-2-4013

