

Центробежные АС-вентиляторы

с обратнозагнутыми лопатками, $\varnothing 280$



- **Материал:** листовая сталь
- **Направление вращения:** вправо, если смотреть на ротор.
- **Класс защиты** IP 44.
- **Сертификаты:** CE.

ЗБМ-ПАПСТ · Мульфинген

Номинальные параметры		Характеристика	Номинальное напряжение	Частота	Производительность	Частота вращения	Потребляемая мощность	Потребляемый ток	Конденсатор	Уровень шума	Допустимая температура окружающей среды	Масса	Схема подключения
Тип	Двигатель	В	Гц	м³/ч	мин⁻¹	Вт	А	мкФ/В	дБ(А)	°С	кг		
R2E 280-AE52 -05⁽¹⁾⁽²⁾	M2E 068-EC	① 230	50	2110	2700	225	1,00	7,0/400	76	-25..+40	3,0	1а)	
R4E 280-AD08 -05	M4E 068-DF	② 230 230	50 60	1435 1685	1420 1635	78 105	0,35 0,42	2,5/450 2,5/450	62 67	-25..+40 -25..+40	2,8	1а)	

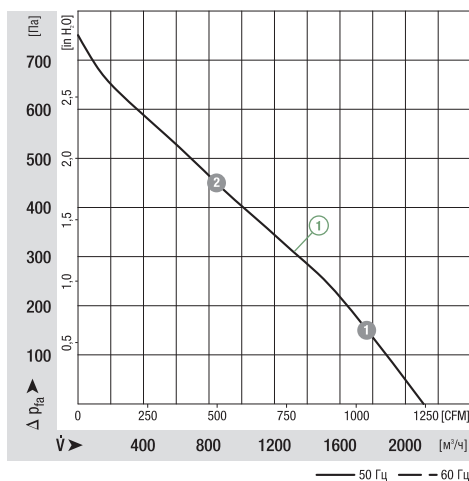
Компания оставляет за собой право на изменения

⁽¹⁾ Конденсатор FPU (P2) по IEC 252

⁽²⁾ Класс изоляции «F»

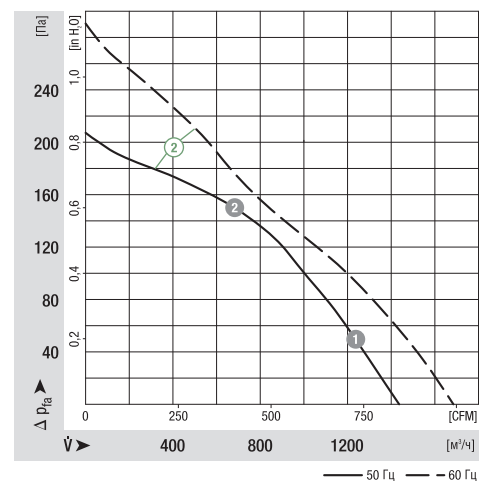
	п [мин⁻¹]	P ₁ [Вт]
① ①	2560	265
① ②	2390	312

Характеристики



	п [мин⁻¹]	P ₁ [Вт]
② ①	1380	88
② ②	1340	99

Характеристики



Размеры

Тип	b	d	e	g	Входной диффузор
R2E 280-AE52 -05	81,6	97,5	42	50	96360-2-4013
R4E 280-AD08 -05	111,4	82,5	35	80	96360-2-4013

