

# Центробежные АС-вентиляторы с впередзагнутыми лопатками

двустороннего всасывания,  $\varnothing 146$

- **Материал:** Спиральный корпус и рабочее колесо изготовлены из оцинкованной листовой стали.
- **Крепление:** Стандартный двигатель с внешним ротором крепится к спиральному корпусу с одной стороны с помощью кронштейна.
- **Класс защиты:** IP44.
- **Сертификаты:** CE.



ЭБМ-ПАПСТ · Мультинген

Номинальные параметры		Характеристика	Номинальное напряжение	Частота	Производительность	Частота вращения	Потребляемая мощность	Потребляемый ток	Конденсатор	Уровень шума	Диапазон применения, не менее	Допустимая температура окружающей среды	Масса	Схема подключения
Тип	Двигатель	В	Гц	м³/ч	мин⁻¹	Вт	А	мкФ/В	дБ(А)	Па	°С	кг		
D2E 146-AP43 -22 <sup>(1)</sup>	M2E 068-EC	①	230	50	935	1650	245	1,08	6,0/400	60	100	-25..+40	4,2	1a)
D2E 146-AP43 -02 <sup>(2)</sup>			230	60	690	2100	270	1,20	6,0/400	62	250	-25..+40		
D2E 146-AP47 -22 <sup>(1)</sup>	M2E 068-EC	②	230	50	970	2050	300	1,31	8,0/400	63	200	-25..+40	4,2	1a)
D2E 146-AP47 -02 <sup>(2)</sup>			230	60	690	2550	330	1,45	8,0/400	68	400	-25..+35		
D4E 146-AA07 -22 <sup>(1)</sup>	M4E 068-CF	③	230	50	835	1000	100	0,44	2,0/450	55	0	-25..+50	3,5	1a)
D4E 146-AA07 -02 <sup>(2)</sup>			230	60	765	950	116	0,51	2,0/450	53	0	-25..+50		

Компания оставляет за собой право на изменения

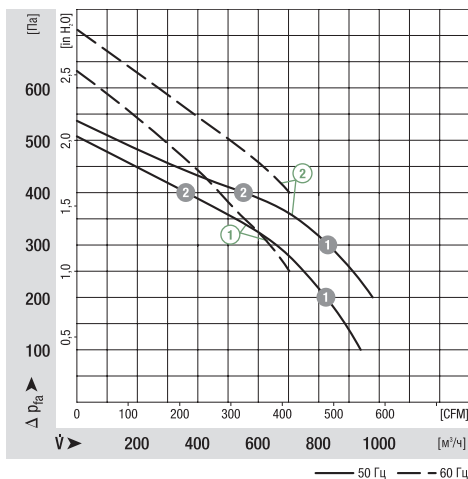
<sup>(1)</sup> С фланцем

<sup>(2)</sup> Без фланца

	п [мин⁻¹]	P <sub>1</sub> [Вт]
① ①	1935	230
① ②	2560	167
② ①	2300	262
② ②	2600	206

	п [мин⁻¹]	P <sub>1</sub> [Вт]
③ ①	1180	88
③ ②	1390	65

## Характеристики



## Характеристики

