

Центробежные АС-вентиляторы с впередзагнутыми лопатками

двустороннего всасывания, Ø 160



- **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		
D4E 160-DA01 -22 ⁽¹⁾	M4E 068-DF	230	50	780	1200	117	0,51	3,0/450	58	0	-25..+55	4,3	1a)	
D4E 160-DA01 -02 ⁽²⁾		230	60	820	1200	140	0,62	3,0/450	58	0	-25..+40			

Компания оставляет за собой право на изменения ⁽¹⁾ С фланцем ⁽²⁾ Без фланца

	п [мин⁻¹]	P ₁ [Вт]
① ①	1230	114
① ②	1360	93

Характеристики



