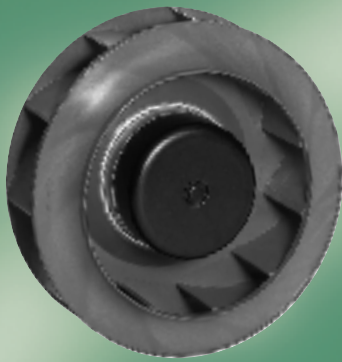


Центробежные ЕС-вентиляторы

с обратнозагнутыми лопатками, $\varnothing 220$



- **Материал:** рабочее колесо полностью изготовлено из пластика PA 6.6 GV, заливной диск – из листовой стали.
- **Кабельный вывод:** может быть разным.
- **Техническое оснащение:** управляющий вход 0 – 10 В DC / ШИМ, таховывод.
- **Направление вращения:** вправо, если смотреть на ротор.
- **Класс защиты:** IP42.
- **Монтажное положение и отверстия для слива конденсата:** любое монтажное положение без отверстий для слива конденсата.
- **Сертификаты:** UL, CSA, CCC (для постоянного напряжения 48 В).
- **Характеристики:** измерения проводились при постоянном напряжении 24 В.

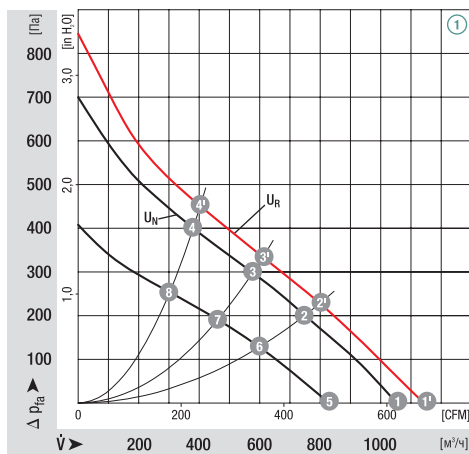
ЭБМ-ПАПСТ · Мюльфинген

Номинальные параметры		Характеристика	Номинальное напряжение	Диапазон напряжений	Производительность	Частота вращения	Потребляемая мощность	Потребляемый ток	Уровень шума	Допустимая температура окружающей среды	Масса
Тип	Двигатель		В	В	м³/ч	мин⁻¹	Вт	А	дБ(А)	°С	кг
R1G 220-AB35 -52	M1G074-BF	①	24	16-28	1055	3150	106	5,00	76	-25..+60	1,4
R1G 220-AB73 -52	M1G074-BF	①	48	36-57	1015	3100	100	2,40	73	-25..+60	1,4

Компания оставляет за собой право на изменения

	n [мин⁻¹]	P ₁ [Вт]	η _{нл} [%]	L _{pA} [дБА]		n [мин⁻¹]	P ₁ [Вт]	η _{нл} [%]	L _{pA} [дБА]
① 1'	3400	128	---	78	① 5	2470	50	---	70
① 2'	3200	132	53	69	① 6	2360	54	53	63
① 3'	3050	135	55	67	① 7	2300	57	55	59
① 4'	3000	137	46	71	① 8	2250	59	46	63
① 1	3150	106	---	76					
① 2	3010	110	53	68					
① 3	2870	112	55	65					
① 4	2800	113	46	69					

Характеристики



Тип	Входной диффузор
R1G 220-AB35 -52	09609-2-4013
R1G 220-AB73 -52	09609-2-4013

