

Центробежные ЕС-вентиляторы

с обратнозагнутыми лопатками, $\varnothing 190$



- **Материал:** рабочее колесо полностью изготовлено из пластика PA 6.6 GV, залитый 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:** IP20.
- **Монтажное положение и отверстия для слива конденсата:** любое монтажное положение без отверстий для слива конденсата.
- **Сертификаты:** UL 1004, CSA C22.2 № 100 с испытаниями по UL.

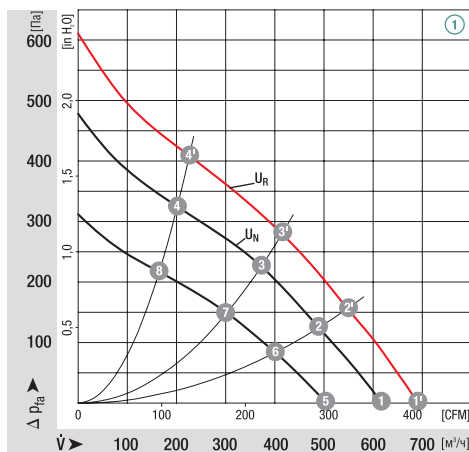
ЭБМ-ПАПСТ · Мюльфинген

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 190-AB27 -02	M1G055-CF	① 24	16-28	620	2950	51	2,30	68	-25..+40	1,0	
R1G 190-AB25 -02	M1G055-CF	① 48	36-57	620	2950	51	1,20	68	-25..+40	1,0	

Компания оставляет за собой право на изменения

	п [мин⁻¹]	P ₁ [Вт]	η _{нл} [%]	L _{pA} [дБА]		п [мин⁻¹]	P ₁ [Вт]	η _{нл} [%]	L _{pA} [дБА]
① 1'	3300	71	---	70	① 5	2390	28	---	62
① 2'	3200	75	45	66	① 6	2340	30	45	58
① 3'	3160	77	53	63	① 7	2320	31	53	54
① 4'	3290	72	42	67	① 8	2390	28	42	58
① 1	2950	51	---	68					
① 2	2870	54	45	63					
① 3	2830	56	53	60					
① 4	2940	51	42	63					

Характеристики



Тип	Входной диффузор
R1G 190-AB27 -02	09576-2-4013
R1G 190-AB25 -02	09576-2-4013

