

макс. 1640 м³/ч

# Центробежные вентиляторы постоянного тока RadiCal

Ø 250 мм



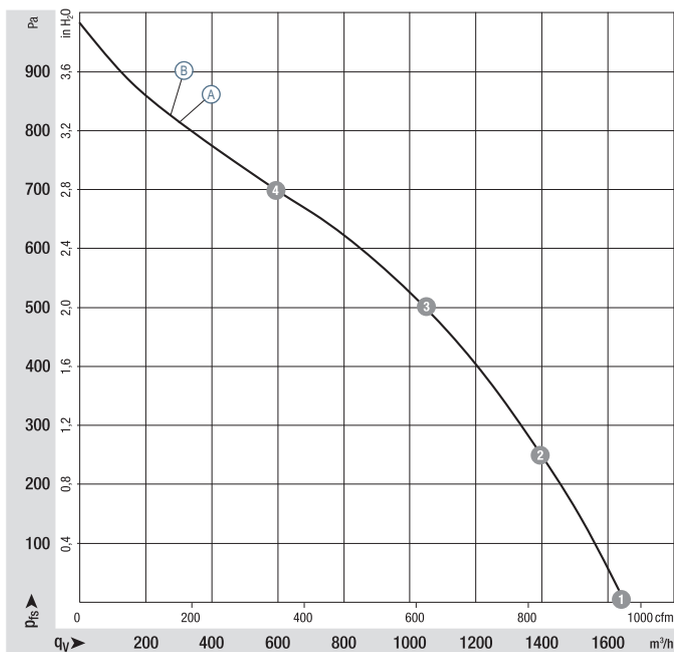
- **Материал изготовления:** Крыльчатка: пластмасса PA  
Ротор: окрашен в черный цвет
- **Количество лопастей:** 7
- **Направление вращения:** По часовой стрелке, если смотреть на ротор
- **Степень защиты:** IP 44, в зависимости от монтажа и положения
- **Класс изоляции:** В
- **Положение монтажа:** Любое
- **Отверстия для слива конденсата:** Нет
- **Режим работы:** Непрерывная работа (S1)
- **Подшипники:** Неослуживаемые шариковые подшипники

## Паспортные данные

Тип	Электродвигатель	Кривая	Номинальное напряжение		Воздушный поток	Номинальная скорость вращения	Потребляемая мощность	Входной ток	Уровень звукового давления	Допустимая температура окружающего воздуха	Технические характеристики и схема подключения
			В пост. тока	В пост. тока							
R3G 250	M3G074-CF	Ⓐ	24	16-28	1505	2850	175	7.20	73	-25...+60	стр. 262 / J5)
R3G 250	M3G074-CF	Ⓑ	48	36-57	1640	3100	230	4.80	73	-25...+60	стр. 262 / J5)

Возможны изменения

## Кривые



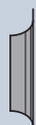
	n об/мин	P <sub>ед</sub> Вт	I А	L <sub>WA</sub> дБ(А)
Ⓐ ①	2850	175	7.20	81
Ⓐ ②	3075	260	10.80	77
Ⓐ ③	3035	276	11.45	75
Ⓐ ④	3095	256	10.66	75
Ⓑ ①	3100	230	4.80	81
Ⓑ ②	3065	249	5.20	77
Ⓑ ③	3025	266	5.55	75
Ⓑ ④	3090	244	5.09	78

Производительность измерена по стандарту: ISO 5801, категория установки А, в комплекте с диффузором ebm-papst без защиты от случайного касания. Уровень шума со стороны всасывания: L<sub>WA</sub> по ISO 13347, L<sub>pA</sub> измерен на расстоянии 1 м по оси вентилятора. Приведенные акустические значения действительны только при перечисленных условиях измерения и могут изменяться в зависимости от условий установки. При любом отклонении от стандартных условий установки конкретные значения должны быть проверены и рассмотрены после установки или подключения! Подробную информацию можно найти в Интернете по адресу: [http://www.ebmpapst.com/general\\_conditions](http://www.ebmpapst.com/general_conditions)

- Технические характеристики: См. схему подключения на стр. 262
- Кабельный выход: Изменяемое направление
- Соответствие стандарту: EN 60950-1
- Сертификаты: EAC



Масса центробежных вентиляторов



Центробежные вентиляторы

кг

Диффузор

R3G 250-RN46-01

2.1

96359-2-4013

R3G 250-RNB5-02

2.1

96359-2-4013

Дополнительный компонент: диффузор 96359-2-4013 не входит в стандартный комплект поставки

Глубина вкручивания винта не более 12–14 мм

