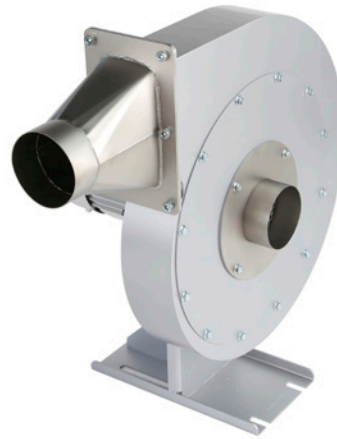


RBR



О продукте

Технические данные

тип вентилятора	Радиальный вентилятор	
Фазы	3x	
Напряжение при 50 Гц	230/400 V	
Напряжение при 60 Гц	277/480 V	
Частота	50/60 Hz	
Мощность вентилятора при 50 Гц	550 W	
Мощность вентилятора при 60 Гц	660 W	
Поток воздуха (20 °C) при 50 Гц	10550 l/min	372.56 cfm
Поток воздуха (20 °C) при 60 Гц	12300 l/min	434.36 cfm
Статическое давление при 50 Гц	1630 Pa	0.23 psi
Статическое давление при 60 Гц	2350 Pa	0.34 psi
Макс. температура воздуха на входе	350 °C	662 °F
Макс. окружающая температура	60 °C	140 °F
Уровень шума	61 dB (A)	
Впуск воздуха (наружный диаметр)	90 mm	3.54 in
Выход воздуха (внешний диаметр)	90 mm	3.54 in
Длина	615 mm	24.21 in
Ширина	375 mm	14.76 in
Высота	613 mm	24.13 in
Вес	19 kg	41.88 lb



RBR

Технические данные

Одобрения CE

Степень защиты (IEC 60529) IP54

Степень защиты I

Объем поставки

Выходной фланец для RBR, \varnothing 90 мм; Впускной фланец для RBR, \varnothing 90 мм

Статья

156.049 RBR, 3 x 230/400В 50Гц, 3 x 277/480В 60Гц