

ENR 31



Краткая информация

Серия ENR

Примеры применения

Ресторан, Выставочный зал, Строительный вагончик, Лекционный зал, Детский сад

Номер артикула

0081.0306

Технические данные

Объёмный расход	1.800 m ³ /h
Скорость вращения	1.410 1/min
Направление воздуха	Приточная вентиляция / Вытяжная вентиляция
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	✓
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 V
Номинальная мощность	100 W
Потребляемая мощность	125 W
I _{ном}	0,45 A
I _{макс}	0,55 A
Степень защиты	IP 20
Место установки	Стена
Вид монтажа	Настенный монтаж
Позиция	горизонтальный
Материал	Пластмасса
Цвет	обычный белый - типа RAL 9016
Вес	5,86
Номинальный диаметр	315 mm
Уровень звукового давления	65 dB(A)
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799813064

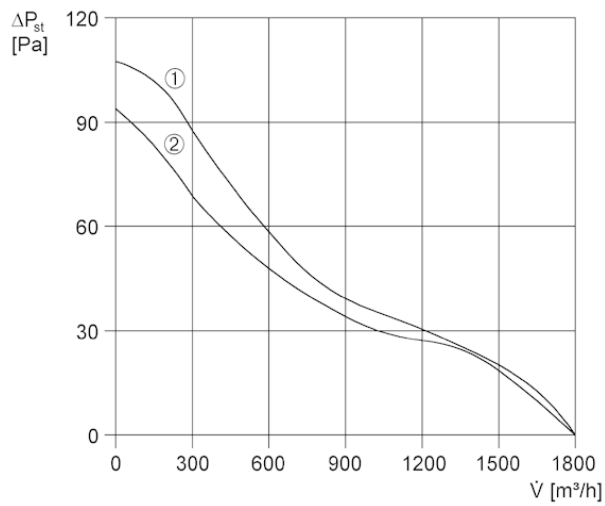
Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L _{WA7} , высокий (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	72

ENR 31

L_{WA7} = Уровень звуковой мощности для корпуса и свободного всасывания в дБ

Характеристика



- ① ENR 31
- ② EN 31

Габаритный чертёж [mm]

