

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 м³/ч
Скорость вращения	1.410 1/мин
Направление воздуха	Приточная вентиляция / Вытяжная вентиляция
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	✓
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 В
Номинальная мощность	100 Вт
Потребляемая мощность	125 Вт
I _{ном}	0,45 А
I _{макс}	0,55 А
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 мм
Уровень звукового давления	65 дБ(А)
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	С
GTIN (EAN)	4012799813064

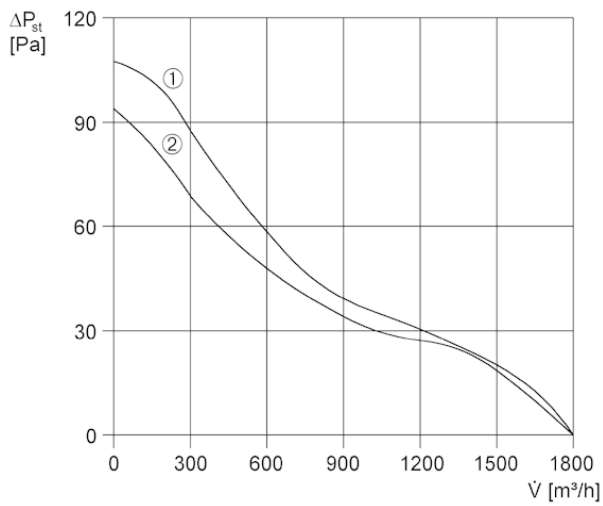
Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
L _{WA7} , высокий (дБ(А))	-	-	-	-	-	-	-	-	72

ENR 31

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

Характеристика



- ① ENR 31
- ② EN 31

Габаритный чертеж [мм]

