



Краткая информация

Центробежный трубный вентилятор, DN 100, однофазный переменный ток

Примеры применения

частные и общественные здания, загрязненные радоном

Номер артикула

0080.0600

Технические данные

Объёмный расход	209 m³/h
Скорость вращения	2.723 1/min
Тип крыльчатки	центробежный
Направление воздуха	Вытяжная вентиляция
Регулируемая скорость вращения	–
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	27 W
I _{макс}	0,13 A
Степень защиты	IP X5
Место установки	Потолок / Стена
Место установки	Подвал / Чердак / Помещение для домашнего хозяйства / Кладовая
Позиция	вертикальный / горизонтальный
Материал	Пластмасса
Материал корпуса	Пластмасса
Цвет	белый
Вес	1,86 kg
Масса с упаковкой	2,15 kg
Номинальный диаметр	100 mm
Ширина	212 mm
Высота	212 mm
Глубина	238 mm
Ширина с упаковкой	235 mm
Высота с упаковкой	230 mm
Глубина с упаковкой	270 mm
Температура транспортируемых сред	-20 °C до 50 °C
Упаковочный комплект	1 штук

RAS 10

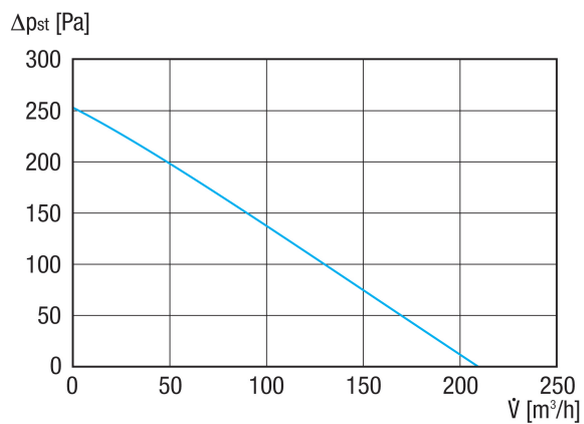
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799806004

Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L_{WA2} (dB)	-	25	35	43	45	37	28	-	52

L_{WA2} = Уровень звуковой мощности корпуса в дБ

Характеристика



RAS 10

Габаритный чертеж [mm]

