



### Краткая информация

Центробежный трубный вентилятор, DN 125, однофазный переменный ток

### Примеры применения

частные и общественные здания, загрязненные радоном

Номер артикула

0080.0601

### Технические данные

Объёмный расход	252 m <sup>3</sup> /h
Скорость вращения	2.681 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 <sub>макс</sub>	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	1,81 kg
Масса с упаковкой	2,1 kg
Номинальный диаметр	125 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 12

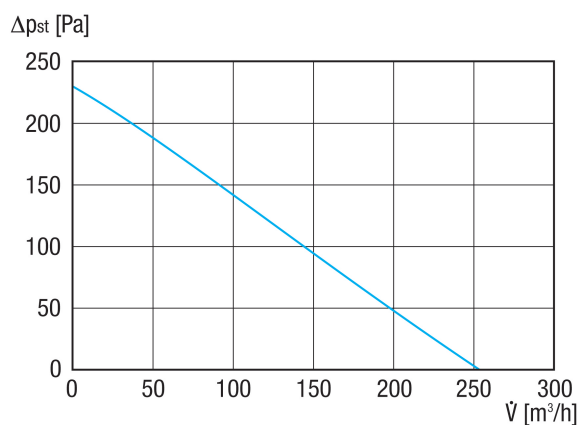
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799806011

## Уровень звуковой мощности в октавном спектре

$L_{WA2}$ (dB)	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
	-	23	41	42	46	38	31	-	54

$L_{WA2}$  = Уровень звуковой мощности корпуса в дБ

## Характеристика



# RAS 12

Габаритный чертеж [mm]

