



Краткая информация

Крышный мини-вентилятор для частного или промышленного использования, DN 315

Примеры применения

Теплица, Гараж, Строительный вагончик, Офис, Теплица

Номер артикула

0087.0306

Технические данные

Объёмный расход	1.160 m ³ /h
Тип крыльчатки	центробежный
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	–
SEC average	-24 kWh/(m ² *a)
Класс энергоэффективности	C
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	247 W
I _{макс}	1,1 A
Степень защиты	IP X5
Переключение числа полюсов	–
Подключение к сети	3 x 1,5 мм ²
Место установки	Крыша
Позиция	вертикальный
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Вес	9,8 kg
Масса с упаковкой	11,4 kg
Номинальный диаметр	315 mm
Ширина	484 mm
Высота	484 mm
Глубина	358 mm
Ширина с упаковкой	555 mm
Высота с упаковкой	575 mm
Глубина с упаковкой	415 mm
Температура транспортирующей среды при I _{макс}	-20 °C до 60 °C
Уровень звукового давления	55 dB(A) (Расстояние 3 м, предпосылки свободного пространства)

EHD 31

Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799873068

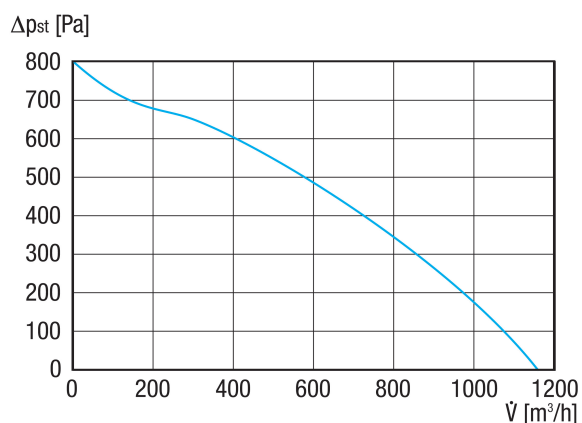
Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L_{WA5} , ВЫСОКИЙ (dB(A))	46	52	61	66	68	67	63	62	73
L_{WA6} , ВЫСОКИЙ (dB(A))	46	55	65	66	68	66	61	56	73

L_{WA5} = Уровень звуковой мощности для свободного всасывания в дБ

L_{WA6} = Уровень звуковой мощности для свободного выпуска в дБ

Характеристика



Габаритный чертеж [mm]

