



Краткая информация

Крышный минивентилятор для частного или промышленного применения, DN 315, объемный расход 1 184 м³/ч, двигатель с технологией EC

Примеры применения

Теплица, Гараж, Строительный вагончик, Офис

Номер артикула

0073.0565

Технические данные

Объемный расход	1.184 м³/ч
Скорость вращения	3.395 1/мин
Тип крыльчатки	центробежный
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	–
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 В
Сетевая частота	50 Гц / 60 Гц
Номинальная мощность	175 Вт
I _{макс}	1,5 А
Степень защиты	IP X5
Тепловой класс	F
Переключение числа полюсов	–
Подключение к сети	3 x 1,5 мм²
Место установки	Крыша
Позиция	вертикальный
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Цвет	серебряный
Вес	10 кг
Масса с упаковкой	9,3 кг
Номинальный диаметр	315 мм
Ширина	484 мм
Высота	484 мм
Глубина	358 мм
Ширина с упаковкой	555 мм
Высота с упаковкой	575 мм
Глубина с упаковкой	415 мм
Температура транспортирующей среды при I _{Max}	-20 °C до 60 °C

EHD 31 EC

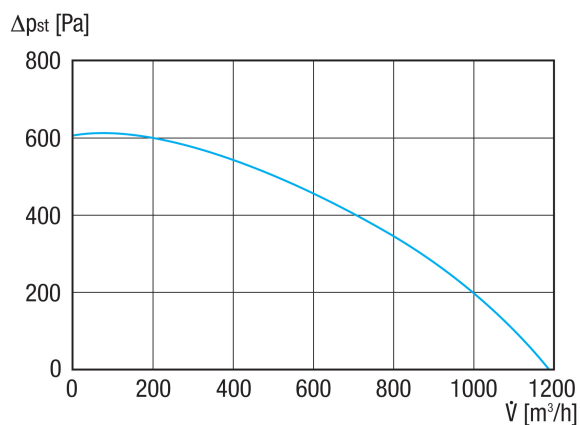
Уровень звукового давления	53 дБ(А) (Расстояние 3 м, предпосылки свободного пространства)
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	Е
GTIN (EAN)	4012799735656

Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
L_{WA5} (дБ(А))	-	-	-	-	-	-	-	-	74

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

Характеристика



EHD 31 EC

Габаритный чертеж [мм]

