



Краткая информация

Компактный прибор приточной вентиляции со встроенным электрокалорифером, двигателем ЕС, фильтром и регулятором, DN 315

Примеры применения

Производственные помещения, Лечебное учреждение, Жилое помещение, Спортзал, Ресторан

Номер артикула

0080.0578

Технические данные

Количество ступеней вентиляции	3
Объёмный расход	1.270 m ³ /h
Скорость вращения	2.970 1/min
Регулируемая скорость вращения	–
Напряжение питания	400 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	9.241 W
I _{ном}	1,6 A
I _{ном} вентилятора	1,6 A
I _{макс}	1,7 A
I _{Макс. всего}	14,8 A
Степень защиты двигателя	IP 33
Тепловой класс	F
Переключение числа полюсов	–
Позиция	вертикальный / горизонтальный
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Цвет	серебряный
Вес	36,736 kg
Масса с упаковкой	39,128 kg
Класс фильтра	ISO ePM10 ≥ 50 % (M5)
Номинальный диаметр	315 mm
Ширина	406 mm
Высота	538 mm
Глубина	790 mm
Ширина с упаковкой	430 mm
Высота с упаковкой	555 mm
Глубина с упаковкой	825 mm
Теплопроизводительность	9.000 W
Упаковочный комплект	1 штук

ECR 31 EC

Ассортимент	E
GTIN (EAN)	4012799805786

Уровень звуковой мощности в октавном спектре

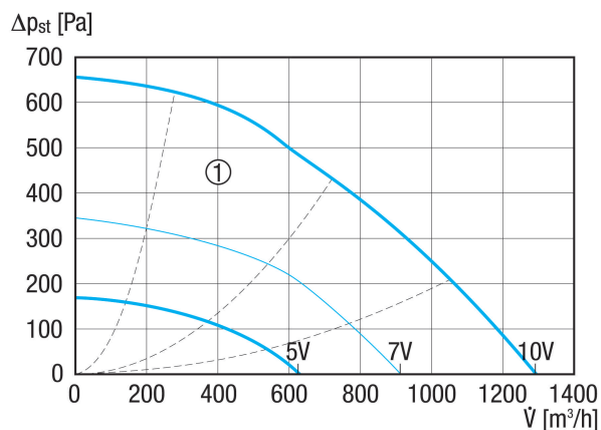
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L_{WA2}, низ-кий (dB(A))	52	52	57	55	61	58	54	47	65
L_{WA2}, сред-ний (dB(A))	41	43	55	53	59	55	50	45	62
L_{WA2}, высо-кий (dB(A))	43	46	60	59	57	50	44	39	64
L_{WA5}, низ-кий (dB(A))	48	67	75	71	70	63	63	56	78
L_{WA5}, сред-ний (dB(A))	38	55	71	69	67	61	61	55	75
L_{WA5}, высо-кий (dB(A))	41	60	78	76	75	67	66	62	82
L_{WA6}, низ-кий (dB(A))	49	62	70	71	71	71	69	63	78
L_{WA6}, сред-ний (dB(A))	36	51	73	67	68	69	67	62	77
L_{WA6}, высо-кий (dB(A))	41	57	77	74	75	76	72	69	82

L_{WA2}= Уровень звуковой мощности корпуса в дБ

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

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

Характеристика



① Вспомогательные графические характеристики управляющего напряжения 5 В, 7 В и 10 В

ECR 31 EC

Габаритный чертеж [mm]

