



Краткая информация

Компактный прибор приточной вентиляции со встроенным электрокалорифером, двигателем ЕС, фильтром и регулятором, DN 160

Примеры применения

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

Номер артикула

0080.0775

Технические данные

Объёмный расход	580 м³/ч
Скорость вращения	3.360 1/мин
Регулируемая скорость вращения	✓
Напряжение питания	230 В
Сетевая частота	50 Гц
Номинальная мощность	3.124 Вт
I _{макс}	13,9 А
Степень защиты	IP 33
Степень защиты двигателя	IP 33
Тепловой класс	F
Переключение числа полюсов	–
Место установки	Стена / потолок
Позиция	вертикальный / горизонтальный
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Цвет	серебряный
Вес	24,7 кг
Масса с упаковкой	25,1 кг
Класс фильтра	ISO ePM10 ≥ 50 % (M5)
Номинальный диаметр	160 мм
Ширина	478 мм
Высота	346 мм
Глубина	760 мм
Ширина с упаковкой	483 мм
Высота с упаковкой	356 мм
Глубина с упаковкой	810 мм
Температура транспортирующей среды при I _{Max}	40 °C
Теплопроизводительность	3.000 Вт
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	E

ECR 16-2 EC

GTIN (EAN)	4012799807759
------------	---------------

Уровень звуковой мощности в октавном спектре

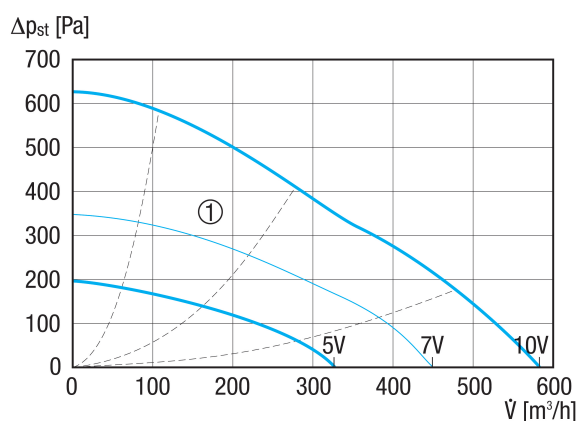
	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
L _{WA2} , S1 (дБ)	38	52	53	49	44	45	40	35	57
L _{WA2} , S2 (дБ)	38	50	51	49	44	45	39	34	56
L _{WA2} , S3 (дБ)	37	48	48	48	42	43	38	32	54
L _{WA2} , S4 (дБ)	37	45	47	50	44	44	37	31	54
L _{WA2} , S5 (дБ)	36	47	50	52	46	46	39	33	56
L _{WA5} , S1 (дБ)	40	62	62	59	62	60	55	51	68
L _{WA5} , S2 (дБ)	40	61	60	58	61	59	54	51	67
L _{WA5} , S3 (дБ)	38	59	56	56	60	57	53	51	65
L _{WA5} , S4 (дБ)	37	56	57	59	62	58	53	50	66
L _{WA5} , S5 (дБ)	36	56	58	60	63	60	55	52	68
L _{WA6} , S1 (дБ)	39	58	61	61	66	66	62	55	71
L _{WA6} , S2 (дБ)	39	57	59	61	65	66	61	55	70
L _{WA6} , S3 (дБ)	38	54	56	59	63	64	60	54	69
L _{WA6} , S4 (дБ)	40	51	55	65	64	64	60	55	70
L _{WA6} , S5 (дБ)	42	52	57	66	66	66	63	58	72

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, 7 и 10 В

ECR 16-2 EC

Габаритный чертеж [мм]

