

## ECR 16-2 EC



## 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/min
Регулируемая скорость вращения	✓
Напряжение питания	230 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	3.124 W
I <sub>макс</sub>	13,9 A
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 kg
Масса с упаковкой	25,1 kg
Класс фильтра	ISO ePM10 ≥ 50 % (M5)
Номинальный диаметр	160 mm
Ширина	478 mm
Высота	346 mm
Глубина	760 mm
Ширина с упаковкой	483 mm
Высота с упаковкой	356 mm
Глубина с упаковкой	810 mm
Температура транспортирующей среды при I <sub>Max</sub>	40 °C
Теплопроизводительность	3.000 W
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	E

# ECR 16-2 EC

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

## Уровень звуковой мощности в октавном спектре

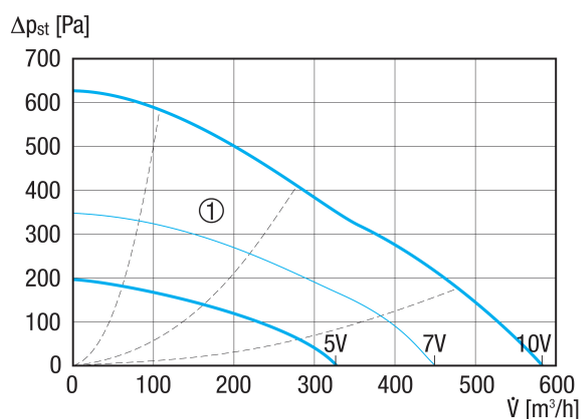
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L <sub>WA2</sub> , S1 (dB)	38	52	53	49	44	45	40	35	57
L <sub>WA2</sub> , S2 (dB)	38	50	51	49	44	45	39	34	56
L <sub>WA2</sub> , S3 (dB)	37	48	48	48	42	43	38	32	54
L <sub>WA2</sub> , S4 (dB)	37	45	47	50	44	44	37	31	54
L <sub>WA2</sub> , S5 (dB)	36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

L<sub>WA2</sub>= Уровень звуковой мощности корпуса в дБ

L<sub>WA5</sub>= Уровень звуковой мощности для свободного всасывания в дБ

L<sub>WA6</sub>= 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 [mm]

