

## ESR 16-2 EC



## Краткая информация

Шумоглушающий вентиляционный бокс с двигателем EC и поворотным вентилятором, DN 160, однофазный ток

## Примеры применения

Торговое помещение, Выставочный зал, Офис, Офис, Примерочная кабина

Номер артикула

0080.0711

## Технические данные

Объёмный расход	430 m <sup>3</sup> /h
Скорость вращения	1.960 1/min
Регулируемая скорость вращения	✓
Напряжение питания	230 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	35 W
I <sub>ном</sub>	0,25 A
I <sub>макс</sub>	0,35 A
Степень защиты	IP 44
Тепловой класс	B
Позиция	вертикальный / горизонтальный
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Материал корпуса	Листовая сталь, оцинкованная
Цвет	серебряный
Вес	12,4 kg
Масса с упаковкой	13,92 kg
Поворотный вентилятор	✓
Номинальный диаметр	160 mm
Ширина	380 mm
Высота	232 mm
Глубина	447 mm
Ширина с упаковкой	400 mm
Высота с упаковкой	270 mm
Глубина с упаковкой	555 mm
Температура транспортирующей среды при I <sub>Max</sub>	-20 °C до 50 °C
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	E
GTIN (EAN)	4012799807117

# ESR 16-2 EC

## Уровень звуковой мощности в октавном спектре

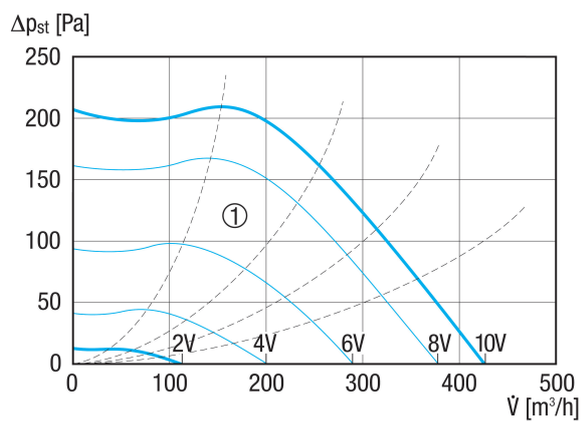
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
$L_{WA2}$ , высокий (dB(A))	34	45	43	43	42	41	36	32	50
$L_{WA5}$ , высокий (dB(A))	40	45	49	51	44	46	41	33	55
$L_{WA6}$ , высокий (dB(A))	40	51	58	63	66	65	60	55	70

$L_{WA2}$  = 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 2-10 В

# ESR 16-2 EC

Габаритный чертеж [mm]

