

## ESR 25-2 EC



## Краткая информация

Шумоглушащий вентиляционный бокс с двигателем EC и поворотным вентилятором, DN 255, однофазный ток

## Примеры применения

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

Номер артикула

0080.0713

## Технические данные

Объёмный расход	1.190 м³/ч
Скорость вращения	3.210 1/мин
Регулируемая скорость вращения	✓
Напряжение питания	230 В
Сетевая частота	50 Гц
Номинальная мощность	204 Вт
I <sub>ном</sub>	1,4 А
I <sub>макс</sub>	1,4 А
Степень защиты	IP 44
Тепловой класс	B
Позиция	вертикальный / горизонтальный
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Материал корпуса	Листовая сталь, оцинкованная
Цвет	серебряный
Вес	18,202 кг
Масса с упаковкой	20,4 кг
Поворотный вентилятор	✓
Номинальный диаметр	250 мм
Ширина	480 мм
Высота	287 мм
Глубина	577 мм
Ширина с упаковкой	500 мм
Высота с упаковкой	320 мм
Глубина с упаковкой	640 мм
Температура транспортирующей среды при I <sub>Max</sub>	-20 °C до 50 °C
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	E
GTIN (EAN)	4012799807131

# ESR 25-2 EC

## Уровень звуковой мощности в октавном спектре

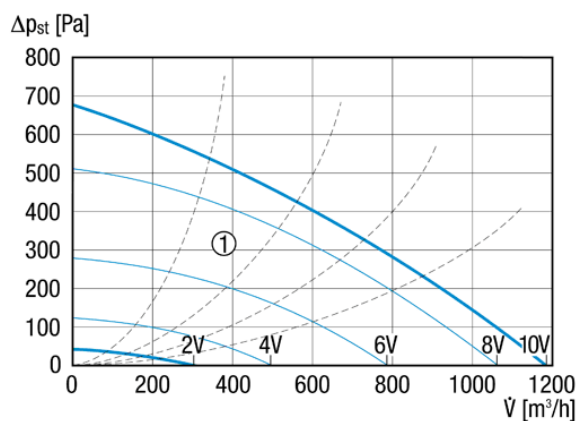
	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
$L_{WA2}$ , высокий (дБ(A))	39	49	65	57	51	49	44	36	65
$L_{WA5}$ , высокий (дБ(A))	46	61	78	67	64	60	55	50	78
$L_{WA6}$ , высокий (дБ(A))	49	58	79	73	73	74	68	59	81

$L_{WA2}$  = 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 25-2 EC

Габаритный чертеж [мм]

