



### Краткая информация

Шумоглушающий вентиляционный бокс с поворотным вентилятором, DN 250, однофазный ток

### Примеры применения

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

Номер артикула

0080.0620

### Технические данные

Объёмный расход	1.400 м³/ч
Скорость вращения	2.280 1/мин
Регулируемая скорость вращения	✓
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 В
Номинальная мощность	280 Вт
I <sub>ном</sub>	1,26 А
I <sub>макс</sub>	1,3 А
Степень защиты	IP X4
Материал корпуса	Листовая сталь, оцинкованная
Вес	25,6
Масса с упаковкой	27,88 кг
Поворотный вентилятор	✓
Номинальный диаметр	250 мм
Ширина с упаковкой	685 мм
Высота с упаковкой	420 мм
Глубина с упаковкой	560 мм
Температура транспортирующих сред при номинальном потоке	-20 °С до 70 °С
Температура транспортирующей среды при I <sub>Мах</sub>	70 °С
Температура окружающей среды	-20 °С до 70 °С
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	С
GTIN (EAN)	4012799990390

### Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
<b>L<sub>WA5, S5</sub></b> <b>(дБ(А))</b>	-	47	56	47	46	48	43	36	58

# ESR 25-2 S

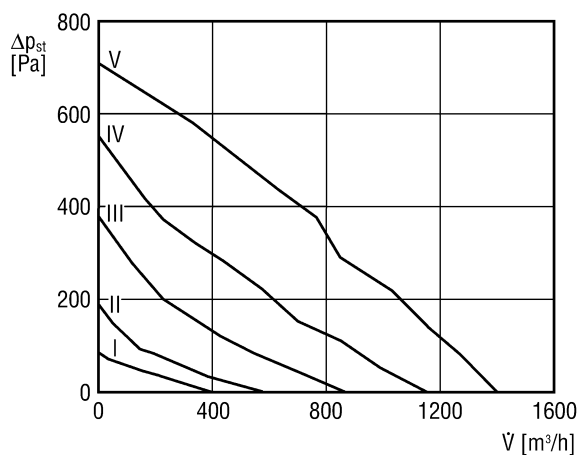
	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
$L_{WA6, S5}$ (дБ(А))	–	57	65	73	69	70	62	57	76
$L_{WA2, S5}$ (дБ(А))	–	45	47	48	42	32	30	24	52

$L_{WA2}$  = 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



# ESR 25-2 S

Габаритный чертеж [мм]

