

ESR 20 EC



Краткая информация

Шумоглушающий вентиляционный бокс с двигателем EC и поворотным вентилятором, DN 200, однофазный ток

Примеры применения

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

Номер артикула

0080.0086

Технические данные

Объёмный расход	840 m ³ /h
Скорость вращения	2.878 1/min
Регулируемая скорость вращения	✓
Напряжение питания	230 V
Сетевая частота	50 Hz / 60 Hz
Номинальная мощность	118 W
Потребляемая мощность	118 W
I _{ном}	0,9 A
I _{макс}	0,9 A
Степень защиты	IP X4
Тепловой класс	F
Позиция	вертикальный / горизонтальный
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Материал корпуса	Листовая сталь, оцинкованная
Цвет	Серебро
Вес	18,95 kg
Масса с упаковкой	20,67 kg
Поворотный вентилятор	✓
Номинальный диаметр	200 mm
Ширина	533 mm
Высота	482 mm
Глубина	287 mm
Ширина с упаковкой	635 mm
Высота с упаковкой	500 mm
Глубина с упаковкой	320 mm
Температура транспортирующих сред при номинальном потоке	-20 °C до 60 °C
Температура окружающей среды	-15 °C до 60 °C
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	E

ESR 20 EC

GTIN (EAN)	4012799800866
------------	---------------

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}, S1 (dB(A))	46	52	52	52	45	45	46	40	58
L_{WA2}, S2 (dB(A))	45	49	51	52	44	44	44	39	57
L_{WA2}, S3 (dB(A))	43	45	52	53	43	39	38	35	56
L_{WA2}, S4 (dB(A))	45	48	53	55	43	35	33	30	58
L_{WA2}, S5 (dB(A))	46	51	56	58	47	38	34	29	61
L_{WA5}, S1 (dB(A))	41	53	58	50	48	46	47	40	60
L_{WA5}, S2 (dB(A))	41	51	58	50	47	46	46	40	60
L_{WA5}, S3 (dB(A))	39	47	58	51	47	45	45	37	60
L_{WA5}, S4 (dB(A))	42	49	60	53	49	46	44	36	61
L_{WA5}, S5 (dB(A))	44	53	62	56	52	50	48	40	64
L_{WA6}, S1 (dB(A))	45	62	68	69	67	66	59	52	74
L_{WA6}, S2 (dB(A))	44	59	66	69	67	65	59	51	73
L_{WA6}, S3 (dB(A))	42	54	68	69	66	64	59	50	73
L_{WA6}, S4 (dB(A))	42	56	69	72	69	67	62	54	76
L_{WA6}, S5 (dB(A))	44	60	70	75	72	71	66	59	79

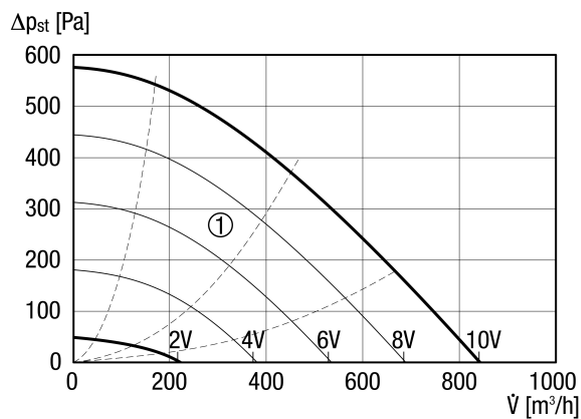
L_{WA2}= Уровень звуковой мощности корпуса в дБ

L_{WA5}= Уровень звуковой мощности для свободного всасывания в дБ

L_{WA6}= Уровень звуковой мощности для свободного выпуска в дБ

ESR 20 EC

Характеристика



Вспомогательные графические характеристики управляющего напряжения 2-10 В

Габаритный чертеж [mm]

