

EZS 35/6 B



Краткая информация

Осевой настенный вентилятор со стальным кольцевым настенным корпусом, DN350, однофазный

Примеры применения

Производственное помещение, Торговое помещение, Гараж, Строительный вагончик, Склад

Номер артикула

0094.0005

Технические данные

Исполнение	Стальной кольцевой настенный корпус
Объёмный расход	1.700 м³/ч
Скорость вращения	930 1/мин
Тип крыльчатки	осевой
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	✓
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 В
Сетевая частота	50 Гц
Номинальная мощность	70 Вт
I _{ном}	0,35 А
I _{макс}	0,35 А
Степень защиты	IP 55
Тепловой класс	B
Переключение числа полюсов	–
Место установки	Стена / Потолок
Вид монтажа	Настенный монтаж
Позиция	горизонтальный / вертикальный
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Цвет	серебряный
Вес	6,54 кг
Масса с упаковкой	9,12 кг
Номинальный диаметр	350 мм
Ширина	525 мм
Высота	525 мм
Глубина	248 мм
Ширина с упаковкой	610 мм
Высота с упаковкой	610 мм
Глубина с упаковкой	400 мм

EZS 35/6 B

Температура транспортирующих сред при номинальном потоке	60 °С
Температура транспортирующей среды при I_{Max}	-20 °С до 60 °С
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	С
GTIN (EAN)	4012799940050

Уровень звуковой мощности в октавном спектре

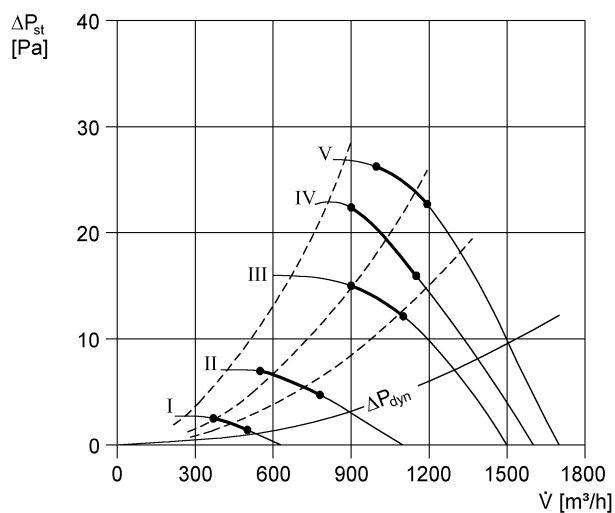
	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
L_{WA7, S1} (дБ(A))	19	26	22	26	30	21	15	10	34
L_{WA7, S2} (дБ(A))	27	34	35	40	43	41	30	19	47
L_{WA7, S3} (дБ(A))	23	42	43	47	50	51	42	28	55
L_{WA7, S4} (дБ(A))	24	46	44	49	52	53	46	32	57
L_{WA7, S5} (дБ(A))	25	45	45	50	53	55	48	34	59
L_{WA8, S1} (дБ(A))	22	26	20	23	29	21	13	8	33
L_{WA8, S2} (дБ(A))	29	35	35	39	43	40	29	19	47
L_{WA8, S3} (дБ(A))	28	45	43	46	56	56	58	55	63
L_{WA8, S4} (дБ(A))	32	45	44	49	60	60	62	60	67
L_{WA8, S5} (дБ(A))	32	47	45	50	62	62	64	62	69

L_{WA7}= Уровень звуковой мощности для корпуса и свободного всасывания в дБ

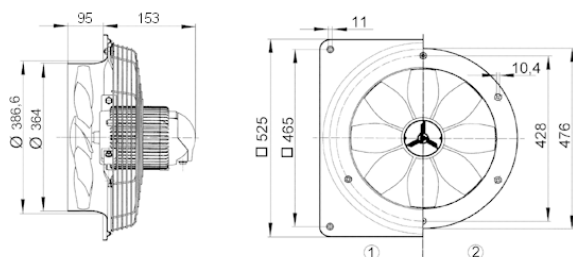
L_{WA8}= Уровень звуковой мощности для корпуса и свободного выпуска в дБ

EZS 35/6 B

Характеристика



Габаритный чертеж [мм]



- ① Стальной настенный корпус = исполнение EZQ/DZQ
- ② Стальной кольцевой настенный корпус = исполнение EZS/DZS

Направление потока воздуха промаркировано.
Стандартный режим вытяжного воздуха, направление потока воздуха через всасывание двигателя.