

DZS 25/84 B



Краткая информация

Осевой настенный вентилятор со стальным кольцевым настенным корпусом, DN250, трехфазный, с переключением полюсов

Примеры применения

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

Номер артикула

0094.0040

Технические данные

Исполнение	Стальной кольцевой настенный корпус
Объёмный расход	500 м³/ч / 1.100 м³/ч
Скорость вращения	715 1/min / 1.425 1/min
Тип крыльчатки	осевой
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	✓
Вид напряжения	Трёхфазный ток
Напряжение питания	400 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	35 W / 80 W
I _{ном}	0,1 A / 0,3 A
I _{макс}	0,1 A / 0,3 A
Степень защиты	IP 55
Тепловой класс	B
Переключение числа полюсов	✓
Количество полюсов при высокой скорости вращения	4
Количество полюсов при низкой скорости вращения	8
Подключение к сети	5 x 1,5 мм²
Место установки	Стена / Потолок
Вид монтажа	Настенный монтаж
Позиция	горизонтальный / вертикальный
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Цвет	серебряный
Вес	7 kg
Масса с упаковкой	7,02 kg
Номинальный диаметр	250 mm
Ширина	400 mm
Высота	400 mm
Глубина	261 mm

DZS 25/84 B

Ширина с упаковкой	420 mm
Высота с упаковкой	420 mm
Глубина с упаковкой	290 mm
Температура транспортирующих сред при номинальном потоке	-20 °C до 60 °C
Температура транспортирующей среды при I _{Max}	-20 °C до 60 °C
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799940401

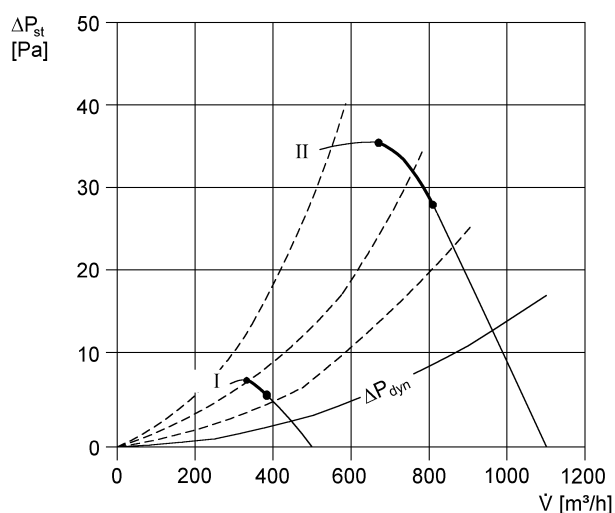
Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L _{WA7} , низ-кий (dB(A))	14	29	38	39	40	38	30	22	45
L _{WA7} , высо-кий (dB(A))	23	34	51	57	57	58	54	43	63
L _{WA8} , низ-кий (dB(A))	16	37	39	39	40	37	30	21	46
L _{WA8} , высо-кий (dB(A))	37	41	54	58	64	64	66	63	46

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

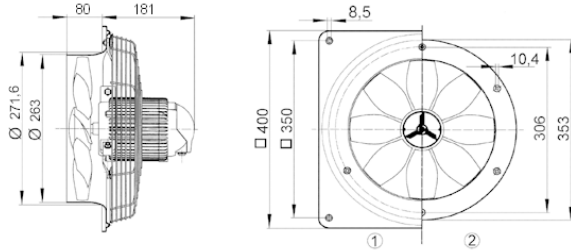
L_{WA8}= Уровень звуковой мощности для корпуса и свободного выпуска в дБ

Характеристика



DZS 25/84 B

Габаритный чертеж [mm]



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