

DZS 60/126 B



Краткая информация

Осевой настенный вентилятор со стальным кольцевым настенным корпусом, DN600, трехфазный, с переключением полюсов

Примеры применения

Производственное помещение, Мастерская, Гараж, Строительный вагончик, Склад

Номер артикула

0094.0069

Технические данные

Исполнение	Стальной кольцевой настенный корпус
Объёмный расход	5.100 m ³ /h / 10.400 m ³ /h
Скорость вращения	475 1/min / 940 1/min
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	✓
Вид напряжения	Трёхфазный ток
Напряжение питания	400 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	155 W / 640 W
I _{ном}	0,42 A / 1,15 A
I _{макс}	0,35 A / 1,4 A
Степень защиты	IP 55
Тепловой класс	F
Переключение числа полюсов	✓
Количество полюсов при высокой скорости вращения	6
Количество полюсов при низкой скорости вращения	12
Подключение к сети	5 x 1,5 мм ²
Место установки	Стена / Потолок
Вид монтажа	Настенный монтаж
Позиция	горизонтальный / вертикальный
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Вес	33,6 kg
Номинальный диаметр	600 mm
Температура транспортирующих сред при номинальном потоке	50 °C
Температура транспортирующей среды при I _{Мах}	50 °C
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799940692

DZS 60/126 B

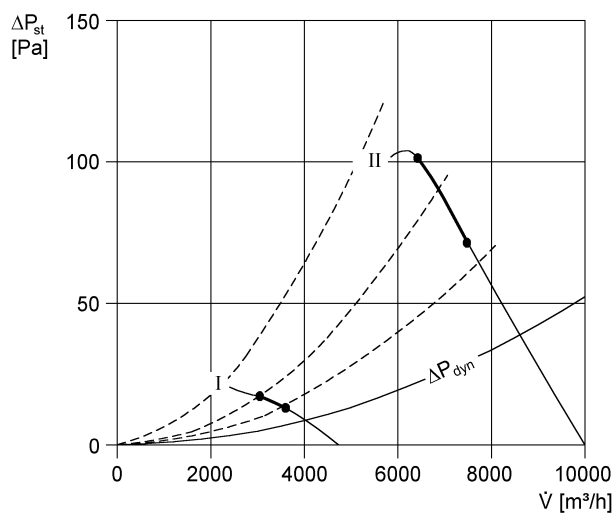
Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L_{WA7} , низ- кий (dB(A))	37	58	63	72	73	72	66	55	60
L_{WA7} , высо- кий (dB(A))	52	64	66	71	74	74	73	70	80
L_{WA8} , низ- кий (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	71
L_{WA8} , высо- кий (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	78

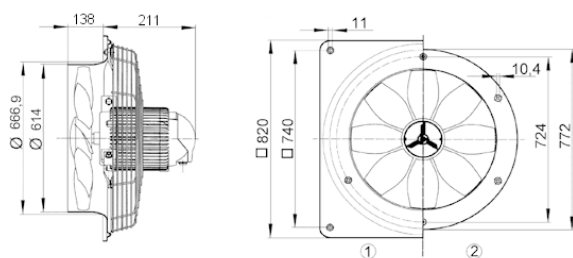
L_{WA7} = Уровень звуковой мощности для корпуса и свободного всасывания в дБ

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

Характеристика



Габаритный чертеж [mm]



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

ИЗДЕЛИЕ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

DZS 60/126 B

