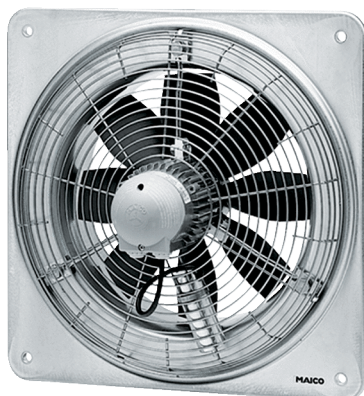


DZQ 30/6 B



Краткая информация

Осевой настенный вентилятор с квадратным настенным корпусом, DN300, трехфазный

Примеры применения

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

Номер артикула

0083.0119

Технические данные

Исполнение	Квадратный настенный корпус
Объёмный расход	1.250 м³/ч
Скорость вращения	930 1/мин
Тип крыльчатки	осевой
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	✓
Вид напряжения	Трёхфазный ток
Напряжение питания	400 В
Сетевая частота	50 Гц
Номинальная мощность	70 Вт
I _{ном}	0,17 А
I _{макс}	0,17 А
Степень защиты	IP 55
Тепловой класс	B
Переключение числа полюсов	–
Подключение к сети	7 x 1,5 мм ²
Место установки	Стена / Потолок
Вид монтажа	Настенный монтаж
Позиция	горизонтальный / вертикальный
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Цвет	серебряный
Вес	7,67 кг
Масса с упаковкой	9,19 кг
Номинальный диаметр	300 мм
Ширина	465 мм
Высота	465 мм
Глубина	241 мм
Ширина с упаковкой	485 мм
Высота с упаковкой	485 мм

DZQ 30/6 B

Глубина с упаковкой	320 мм
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)	4012799831198

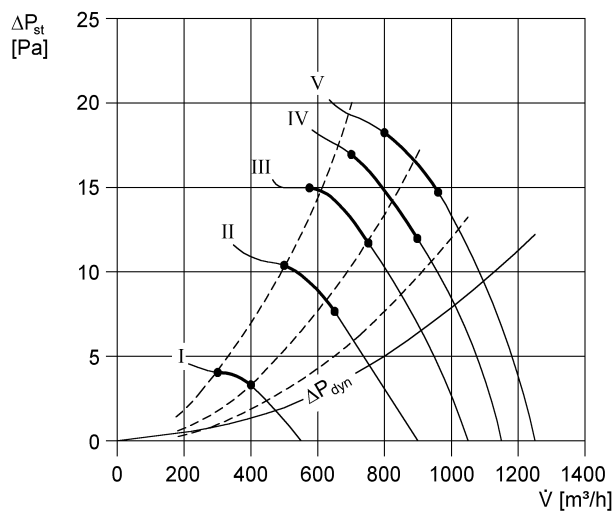
Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
L _{WA7, S1} (дБ(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	38
L _{WA7, S2} (дБ(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	49
L _{WA7, S3} (дБ(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	52
L _{WA7, S4} (дБ(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	54
L _{WA7, S5} (дБ(A))	22	36	42	49	50	52	45	30	56
L _{WA8, S1} (дБ(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	38
L _{WA8, S2} (дБ(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	49
L _{WA8, S3} (дБ(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	52
L _{WA8, S4} (дБ(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	57
L _{WA8, S5} (дБ(A))	26	38	42	48	51	52	51	48	58

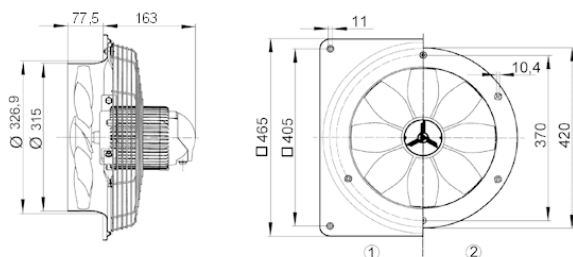
L_{WA7}= Уровень звуковой мощности для корпуса и свободного всасывания в дБL_{WA8}= Уровень звуковой мощности для корпуса и свободного выпуска в дБ

DZQ 30/6 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.