

ZEG 2000 P



Краткая информация

Высоконапорный централизованный вытяжной прибор без рекуперации тепла

Примеры применения

Дом с низким потреблением энергии, Коттедж, Квартира, Жилое помещение, Санирование

Номер артикула

0086.0203

Технические данные

Объёмный расход	310 m ³ /h (Системное давление 100 Па)
Скорость вращения	690 1/min / 1.145 1/min / 1.825 1/min
SEC average	-9,1 kWh/(m ² *a)
Класс энергоэффективности	F
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 V
Потребляемая мощность	14 W / 42 W / 92 W
I _{макс}	0,14 A / 0,3 A / 0,4 A
Степень защиты	IP 20
Место установки	Подвал / Накопитель / Чердачный полуэтаж / Помещение для домашнего хозяйства / Котельная
Позиция	вертикальный / горизонтальный
Вид системы	центральная
Материал	Пластмасса
Вес	3,4 kg
Масса с упаковкой	3,84 kg
Диаметр присоединений	125 mm
Ширина	360 mm
Высота	280 mm
Глубина	278 mm
Ширина с упаковкой	350 mm
Высота с упаковкой	295 mm
Глубина с упаковкой	370 mm
Уровень звукового давления	33 dB(A) / 41 dB(A) / 49 dB(A)
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	K
GTIN (EAN)	4012799862031

ZEG 2000 P

Уровень звуковой мощности в октавном спектре

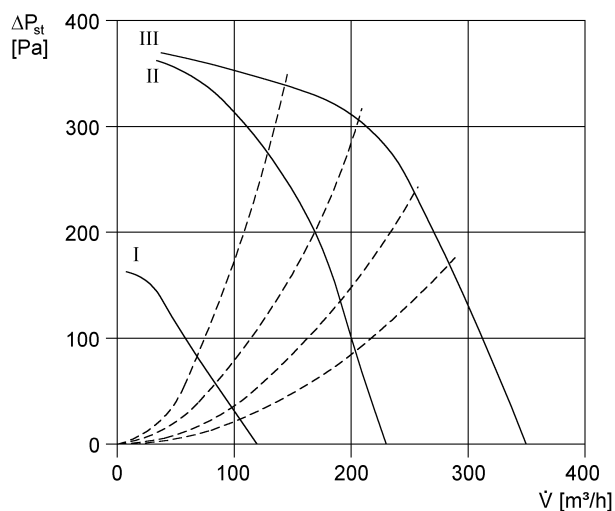
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L_{WA2} , высокий (dB(A))	23	41	54	48	49	45	45	42	57
L_{WA2} , средний (dB(A))	21	35	43	42	42	43	33	28	49
L_{WA2} , низкий (dB(A))	21	20	31	32	39	30	7	5	41
L_{WA5} , высокий (dB(A))	42	55	54	54	52	49	53	48	61
L_{WA5} , средний (dB(A))	32	43	44	44	42	37	39	31	50
L_{WA5} , низкий (dB(A))	22	26	30	31	28	17	19	7	36
L_{WA8} , высокий (dB(A))	41	48	55	55	62	58	55	51	65
L_{WA8} , средний (dB(A))	31	36	43	44	50	47	41	33	53
L_{WA8} , низкий (dB(A))	22	22	31	36	43	30	13	3	44

L_{WA2} = Уровень звуковой мощности корпуса в дБ

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

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

Характеристика



ZEG 2000 P

Габаритный чертеж [mm]

