

### Краткая информация

Центробежный канальный вентилятор, однофазный

Номер артикула

0086.0656

### Технические данные

Объёмный расход	3.500 м³/ч
Скорость вращения	930 1/мин
Регулируемая скорость вращения	✓
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 В
Номинальная мощность	450 Вт
I <sub>ном</sub>	2,3 А
I <sub>макс</sub>	4,9 А
Степень защиты	IP 55
Тепловой класс	F
Подключение к сети	3 x 1,5 мм²
Позиция	вертикальный / горизонтальный
Вес	48 кг
Масса с упаковкой	47 кг
Размер канала	600 мм x 350 мм
Ширина с упаковкой	800 мм
Высота с упаковкой	500 мм
Глубина с упаковкой	770 мм
Температура транспортирующих сред при номинальном потоке	65 °С
Температура транспортирующей среды при I <sub>Мах</sub>	60 °С
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	D
GTIN (EAN)	4012799866565

### Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
L <sub>WA2, S1</sub> (дБ(А))	20	47	36	35	22	12	14	2	47

## ЕРК 31/6 В

	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
<b>L<sub>WA2</sub>, S2</b> (дБ(A))	29	52	50	46	374	27	30	0	55
<b>L<sub>WA2</sub>, S3</b> (дБ(A))	36	58	61	57	46	39	40	21	64
<b>L<sub>WA2</sub>, S4</b> (дБ(A))	42	63	65	67	54	46	54	29	70
<b>L<sub>WA2</sub>, S5</b> (дБ(A))	54	70	61	67	63	59	17	49	73
<b>L<sub>WA5</sub>, S1</b> (дБ(A))	23	38	36	40	31	25	32	6	44
<b>L<sub>WA5</sub>, S2</b> (дБ(A))	27	43	56	48	43	42	49	15	57
<b>L<sub>WA5</sub>, S3</b> (дБ(A))	33	48	65	59	53	55	59	34	67
<b>L<sub>WA5</sub>, S4</b> (дБ(A))	40	5	67	72	62	62	73	47	74
<b>L<sub>WA5</sub>, S5</b> (дБ(A))	51	67	66	74	74	75	21	67	81
<b>L<sub>WA6</sub>, S1</b> (дБ(A))	14	41	35	41	38	29	38	6	46
<b>L<sub>WA6</sub>, S2</b> (дБ(A))	24	42	48	51	49	46	63	21	55
<b>L<sub>WA6</sub>, S3</b> (дБ(A))	35	48	65	62	62	62	63	60	70
<b>L<sub>WA6</sub>, S4</b> (дБ(A))	35	48	65	62	62	62	82	60	70
<b>L<sub>WA6</sub>, S5</b> (дБ(A))	60	68	78	80	82	82	–	78	88

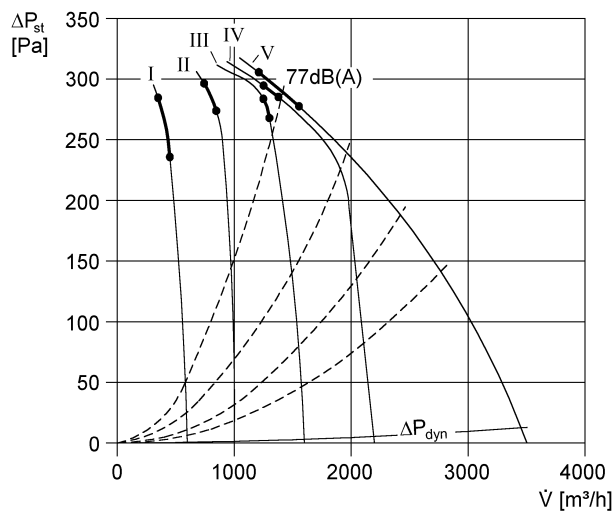
L<sub>WA2</sub>= Уровень звуковой мощности корпуса в дБ

L<sub>WA5</sub>= Уровень звуковой мощности для свободного всасывания в дБ

L<sub>WA6</sub>= Уровень звуковой мощности для свободного выпуска в дБ

# ЕРК 31/6 В

## Характеристика



## Габаритный чертеж [мм]

