

## ERR 20/1



## Краткая информация

Центробежный трубный вентилятор, DN200, однофазный

## Примеры применения

Отсос на станках, Обдув рабочего места, Место производства, Склад, Лаборатория

Номер артикула

0080.0275

## Технические данные

Объёмный расход	840 м³/ч
Скорость вращения	2.611 1/min
Тип крыльчатки	центробежный
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	–
SEC average	-10 kWh/(м²*а)
Класс энергоэффективности	F
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 / 220 В
Сетевая частота	50 Hz / 60 Hz
Номинальная мощность	116 W
I <sub>макс</sub>	0,5 A
Степень защиты	IP X4
Тепловой класс	F
Переключение числа полюсов	–
Позиция	вертикальный / горизонтальный
Материал	Листовая сталь, с порошковым покрытием
Материал корпуса	Листовая сталь, с порошковым покрытием
Цвет	светло-серый
Вес	4,4 kg
Масса с упаковкой	5,28 kg
Номинальный диаметр	200 mm
Ширина	370 mm
Высота	407 mm
Глубина	230 mm
Ширина с упаковкой	390 mm
Высота с упаковкой	390 mm
Глубина с упаковкой	300 mm
Температура транспортирующих сред при номинальном потоке	-20 °C до 60 °C

## ERR 20/1

Температура транспортирующей среды при $I_{Max}$	-20 °C до 60 °C
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799802754

## Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
<b>L<sub>WA2</sub>, S1</b> (dB(A))	15	29	27	31	28	19	9	–	35
<b>L<sub>WA2</sub>, S2</b> (dB(A))	20	38	35	41	39	36	27	13	45
<b>L<sub>WA2</sub>, S3</b> (dB(A))	27	40	42	50	49	46	43	29	54
<b>L<sub>WA2</sub>, S4</b> (dB(A))	28	42	45	53	53	50	48	35	58
<b>L<sub>WA2</sub>, S5</b> (dB(A))	34	43	47	55	56	53	51	38	60
<b>L<sub>WA5</sub>, S1</b> (dB(A))	18	34	52	48	45	41	29	16	55
<b>L<sub>WA5</sub>, S2</b> (dB(A))	26	38	69	60	57	56	47	37	70
<b>L<sub>WA5</sub>, S3</b> (dB(A))	34	42	59	69	67	65	62	50	73
<b>L<sub>WA5</sub>, S4</b> (dB(A))	36	45	65	68	71	68	66	55	75
<b>L<sub>WA5</sub>, S5</b> (dB(A))	38	47	67	69	73	70	69	58	77
<b>L<sub>WA6</sub>, S1</b> (dB(A))	27	34	58	44	43	41	27	14	59
<b>L<sub>WA6</sub>, S2</b> (dB(A))	28	38	66	60	56	57	47	35	68
<b>L<sub>WA6</sub>, S3</b> (dB(A))	34	42	63	62	65	65	61	48	71
<b>L<sub>WA6</sub>, S4</b> (dB(A))	36	45	66	64	68	68	64	53	74
<b>L<sub>WA6</sub>, S5</b> (dB(A))	37	47	66	66	70	70	66	56	75

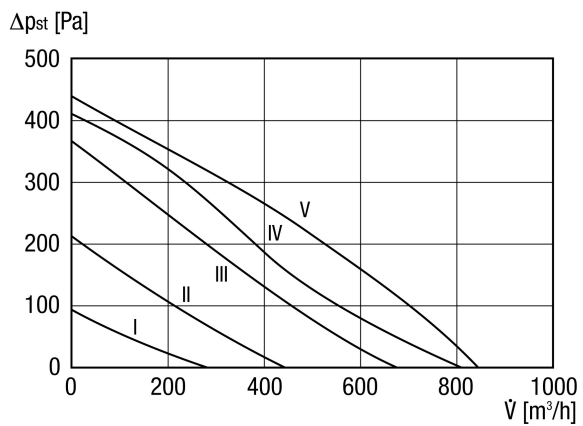
L<sub>WA2</sub>= Уровень звуковой мощности корпуса в дБ

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

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

# ERR 20/1

## Характеристика



## Габаритный чертеж [mm]

