

## ERR 20/2 EC



## Краткая информация

Центробежный трубный вентилятор DN 200, объемный расход 1 017 м³/ч, двигатель с технологией EC

## Примеры применения

Отсос на станках, Обдув рабочего места, Место производства

Номер артикула

0073.0587

## Технические данные

Объемный расход	1.017 м³/ч
Скорость вращения	3.395 1/min
Тип крыльчатки	центробежный
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	–
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 V
Сетевая частота	50 Hz / 60 Hz
Номинальная мощность	170 W
I <sub>макс</sub>	0,8 A
Степень защиты	IP X4
Тепловой класс	F
Переключение числа полюсов	–
Место установки	Труба
Позиция	вертикальный / горизонтальный
Материал	Листовая сталь, с порошковым покрытием
Материал корпуса	Листовая сталь, с порошковым покрытием
Цвет	светло-серый
Вес	5,4 kg
Масса с упаковкой	5,7 kg
Номинальный диаметр	200 mm
Ширина	230 mm
Высота	360 mm
Глубина	333 mm
Ширина с упаковкой	300 mm
Высота с упаковкой	390 mm
Глубина с упаковкой	390 mm
Температура транспортирующей среды при I <sub>Max</sub>	60 °C

# ERR 20/2 EC

Уровень звукового давления	37 dB(A) (Расстояние 3 м, предпосылки свободного пространства)
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	E
GTIN (EAN)	4012799735878

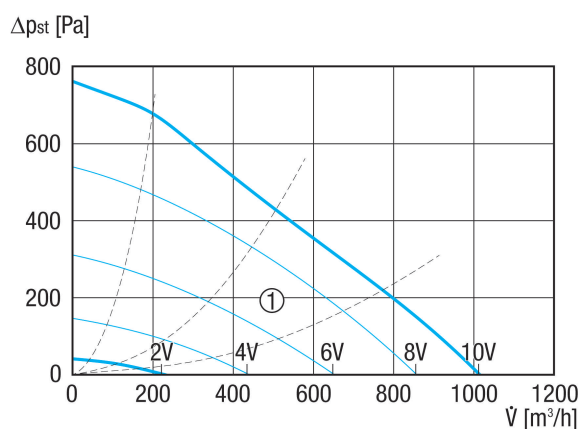
## Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
<b>L<sub>WA3, S3</sub></b> <b>(dB(A))</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	57

L<sub>WA3</sub>

Расстояние 3 м, предпосылки свободного пространства

## Характеристика



① Вспомогательные графические характеристики управляющего напряжения 2-10 В

# ERR 20/2 EC

Габаритный чертеж [mm]

