

## ERR 15/2 EC



## Краткая информация

Центробежный трубный вентилятор DN 150, объемный расход 587 м³/ч, двигатель с технологией EC

## Примеры применения

Отсос на станках, Обдув рабочего места, Место производства

Номер артикула

0073.0585

## Технические данные

Объемный расход	587 м³/ч
Скорость вращения	3.395 1/min
Тип крыльчатки	центробежный
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	–
SEC average	-27 kWh/(м²*a)
Класс энергоэффективности	B
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 V
Сетевая частота	50 Hz / 60 Hz
Номинальная мощность	121 W
I <sub>макс</sub>	0,7 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	3,4 kg
Масса с упаковкой	3,6 kg
Номинальный диаметр	150 mm
Ширина	216 mm
Высота	268 mm
Глубина	245 mm
Ширина с упаковкой	310 mm
Высота с упаковкой	310 mm
Глубина с упаковкой	270 mm

# ERR 15/2 EC

Температура транспортирующей среды при $I_{Max}$	60 °C
Уровень звукового давления	39 dB(A) (Расстояние 3 м, предпосылки свободного пространства)
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	E
GTIN (EAN)	4012799735854

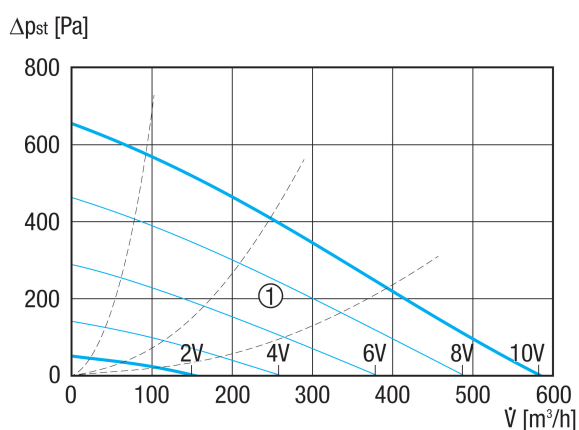
## Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
$L_{WA3, S3}$ (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	60

LWA3

Расстояние 3 м, предпосылки свободного пространства

## Характеристика



① Вспомогательные графические характеристики управляющего напряжения 2-10 В

# ERR 15/2 EC

Габаритный чертеж [mm]

