

## ESQ 35/4



## Краткая информация

Шумоглушающий центробежный вентилятор для внутреннего монтажа, однофазный ток, DN 355

## Примеры применения

Производственные помещения, Обдув рабочего места, Склад, Мастерская, Жилое помещение

Номер артикула

0080.0029

## Технические данные

Объёмный расход	2.800 m <sup>3</sup> /h
Регулируемая скорость вращения	✓
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	250 W
P <sub>Мах</sub>	250 W
I <sub>ном</sub>	2,35 A
I <sub>макс</sub>	2,4 A
Степень защиты	IP 55
Тепловой класс	F
Подключение к сети	3 x 1,5 мм <sup>2</sup>
Материал корпуса	Листовая сталь, оцинкованная
Вес	47 kg
Масса с упаковкой	47,565 kg
Поворотный вентилятор	–
Номинальный диаметр	355 mm
Ширина с упаковкой	732 mm
Высота с упаковкой	647 mm
Глубина с упаковкой	647 mm
Температура транспортирующих сред при номинальном потоке	-20 °C до 50 °C
Температура транспортирующей среды при I <sub>Мах</sub>	-20 °C до 50 °C
Уровень звукового давления	43 dB(A) (Расстояние 3 м, предпосылки свободного пространства)
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799800293

# ESQ 35/4

## Уровень звуковой мощности в октавном спектре

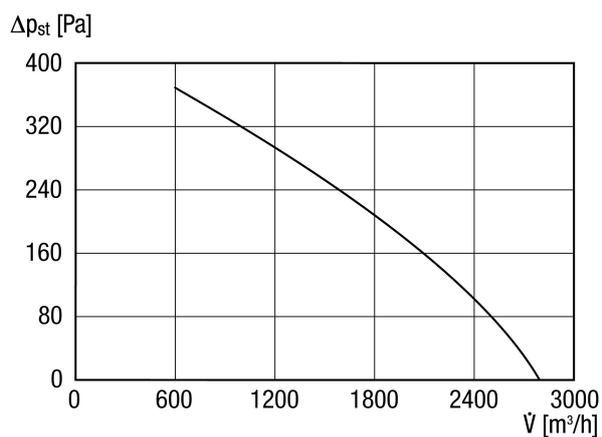
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
$L_{WA2}$ , высокий (dB(A))	–	51	53	45	44	38	39	35	57
$L_{WA5}$ , высокий (dB(A))	–	59	65	63	63	60	58	53	70
$L_{WA6}$ , высокий (dB(A))	–	59	69	71	63	63	66	63	75

$L_{WA2}$  = Уровень звуковой мощности корпуса в дБ

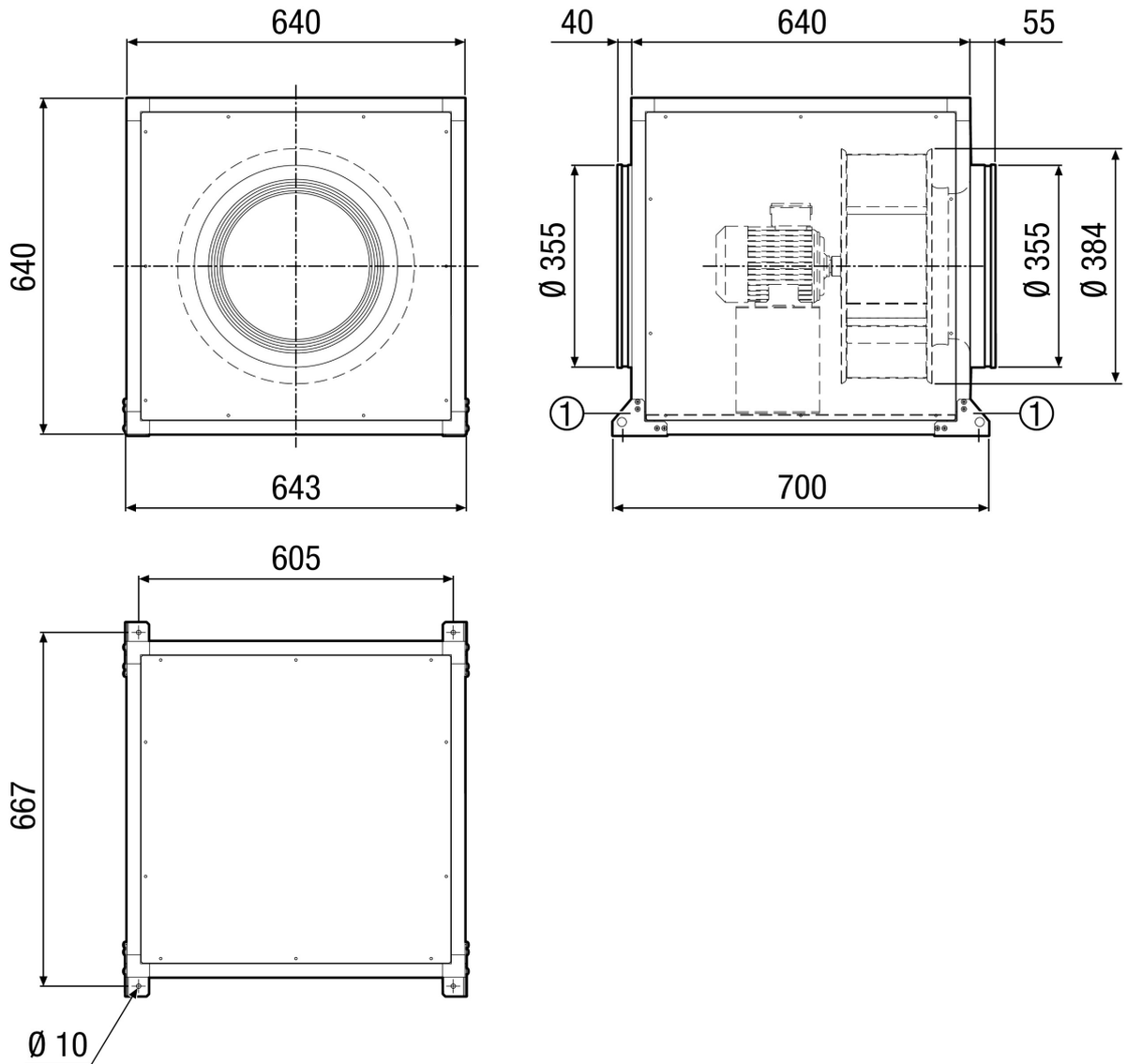
$L_{WA5}$  = Уровень звуковой мощности для свободного всасывания в дБ

$L_{WA6}$  = Уровень звуковой мощности для свободного выпуска в дБ

## Характеристика



Габаритный чертеж [mm]



① Монтажные уголки и крепёжный материал входят в объём поставки