

## GRK R 45/6 D



## Краткая информация

Пластмассовый центробежный вентилятор с круглым выпуском, типоразмер 450, трехфазный ток, 6-полюсный

## Примеры применения

Промышленное применение

Номер артикула

0073.0527

## Технические данные

Объёмный расход	3.800 m <sup>3</sup> /h
Скорость вращения	960 1/min
Тип крыльчатки	центробежный
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	–
Вид напряжения	Трёхфазный ток
Напряжение питания	400 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	370 W
I <sub>ном</sub>	1,4 A
Степень защиты	IP 55
Тепловой класс	F
Переключение числа полюсов	–
Место установки	Подсоединение труб
Позиция	горизонтальн.
Материал корпуса	Пластик, полиэтилен
Материал крыльчатки	Пластик, полиэтилен
Цвет	светло-серый
Вес	61 kg
Масса с упаковкой	84 kg
Ширина	614 mm
Высота	870 mm
Глубина	750 mm
Ширина с упаковкой	800 mm
Высота с упаковкой	1.200 mm
Глубина с упаковкой	1.030 mm
Температура транспортирующей среды при I <sub>Max</sub>	-15 °C до 70 °C
PTC DIN 44082	M 100
Упаковочный комплект	1 штук

## GRK R 45/6 D

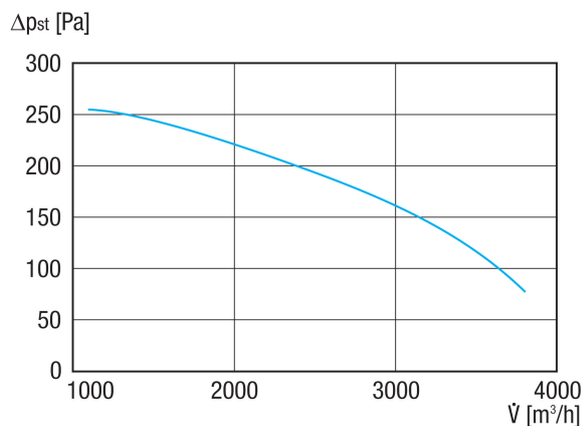
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799735274

## 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>WA5, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	46,1	61,2	63,7	67,1	69,3	65,5	57,3	47,2	73

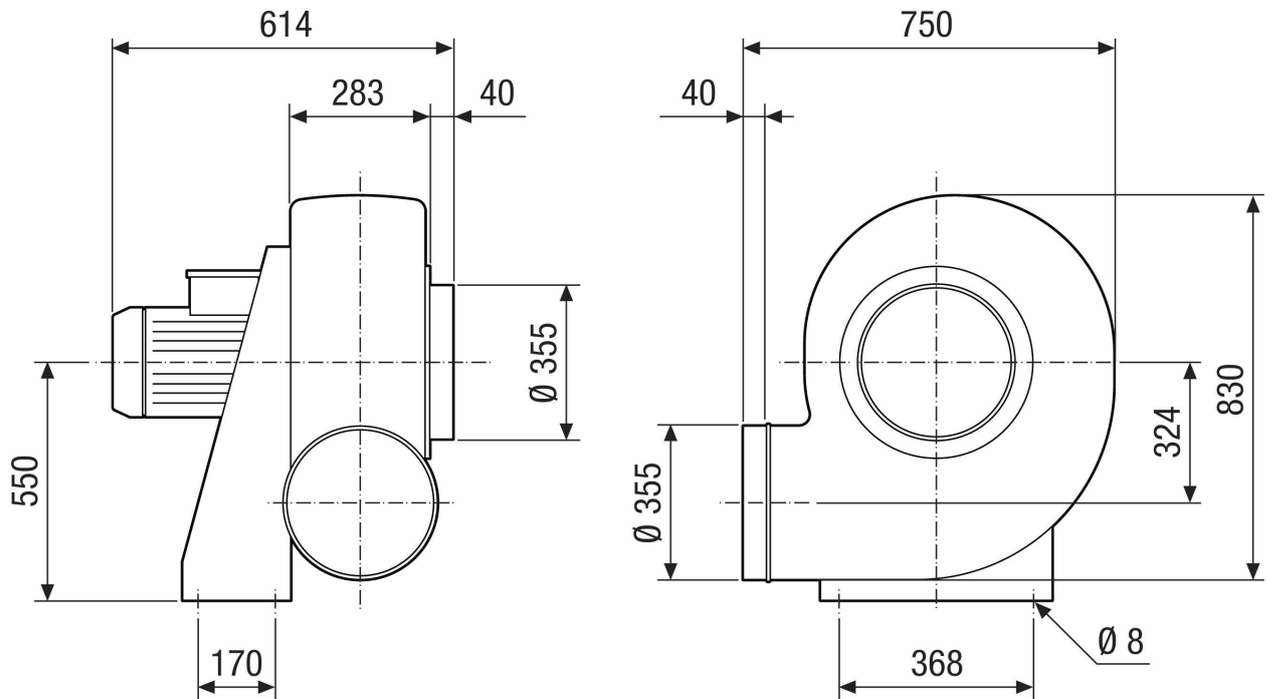
L<sub>WA5</sub>= Уровень звуковой мощности для свободного всасывания в дБ

## Характеристика



# GRK R 45/6 D

Габаритный чертеж [mm]



# GRK R 45/6 D

Габаритный чертеж Ориентация корпуса [mm]

①						
	0°	45°	90°	135°	270°	315°
②						

- ① Правое исполнение
- ② Левое исполнение