

## GRK 16/4 D



## Краткая информация

Пластмассовый центробежный вентилятор с прямоугольным выбросом, типоразмер 160, 4-полюсный, трехфазный ток

## Примеры применения

Промышленное применение

Номер артикула

0073.0305

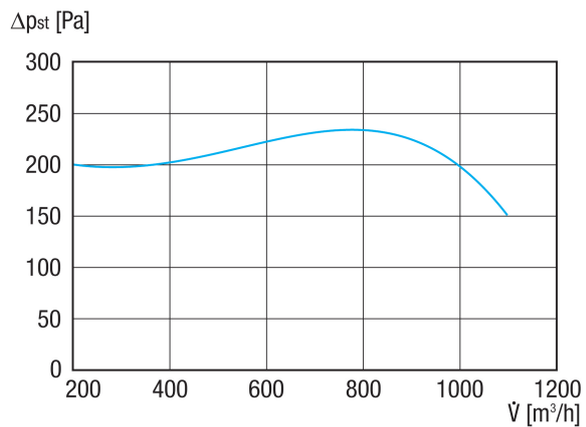
## Технические данные

Объёмный расход	1.100 m <sup>3</sup> /h
Скорость вращения	1.460 1/min
Тип крыльчатки	центробежный
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	–
Вид напряжения	Трёхфазный ток
Напряжение питания	400 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	180 W
I <sub>ном</sub>	0,65 A
Степень защиты	IP 55
Тепловой класс	F
Переключение числа полюсов	–
Место установки	Подсоединение труб
Позиция	горизонтальн.
Материал корпуса	Пластик, полипропилен
Материал крыльчатки	Пластик, полипропилен
Цвет	белый
Вес	8 kg
Масса с упаковкой	9 kg
Типоразмер	160 mm
Ширина	349 mm
Высота	400 mm
Глубина	435 mm
Ширина с упаковкой	480 mm
Высота с упаковкой	440 mm
Глубина с упаковкой	520 mm
Температура транспортирующей среды при I <sub>Max</sub>	50 °C
PTC DIN 44082	M 100

# GRK 16/4 D

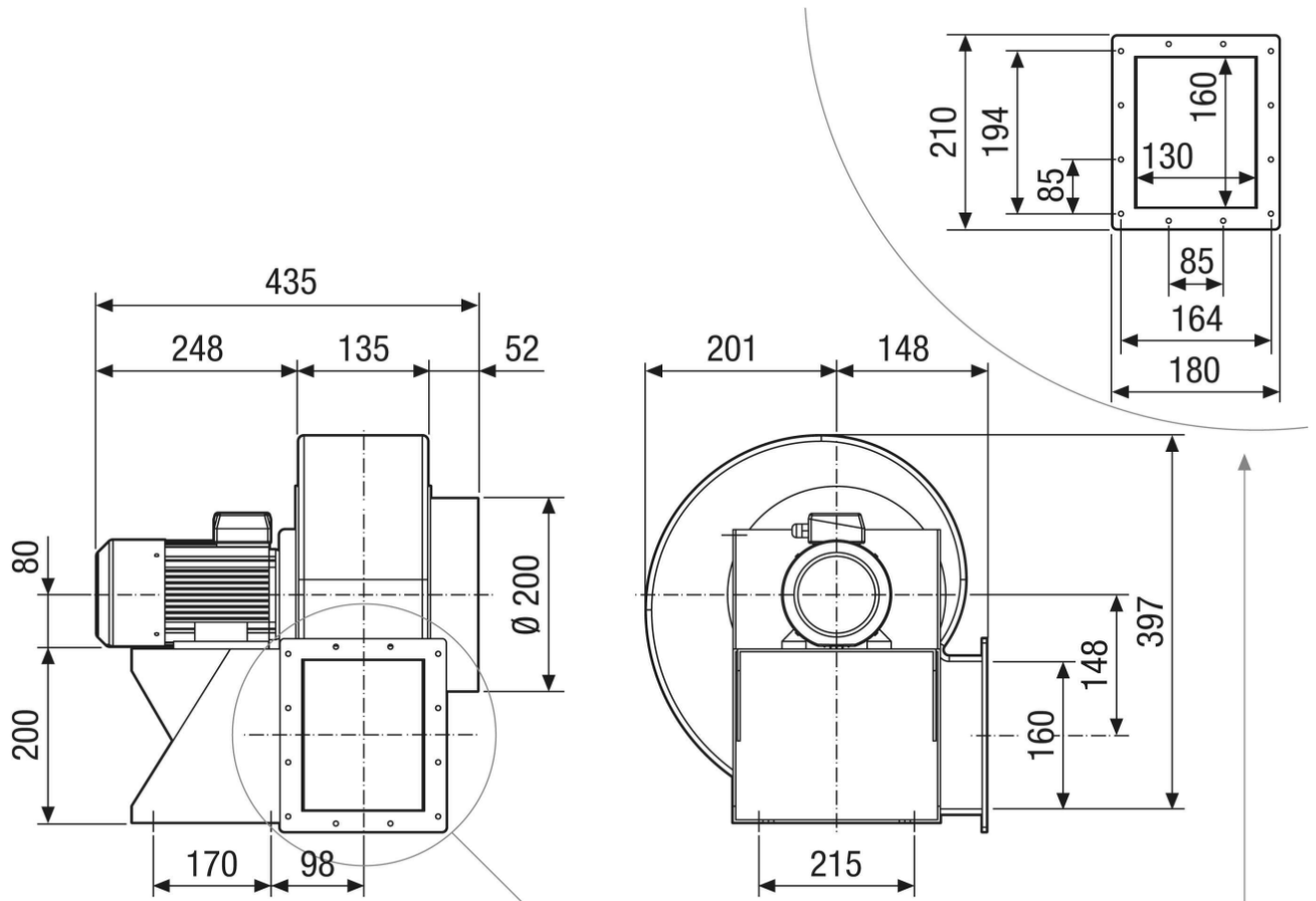
Уровень звукового давления	57 dB
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799733058

## Характеристика



# GRK 16/4 D

Габаритный чертеж [mm]



# GRK 16/4 D

Габаритный чертеж Ориентация корпуса [mm]

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

① Правое исполнение RD

② Левое исполнение LG

Варианты GRK 12/2 E и GRK 12/4 D в правом исполнении RD недоступны!

Стандартная ориентация всегда левосторонняя 270°