

GRK 12/2 E



Краткая информация

Пластмассовый центробежный вентилятор с прямоугольным выбросом, типоразмер 120, переменный ток

Примеры применения

Промышленное применение

Номер артикула

0073.0302

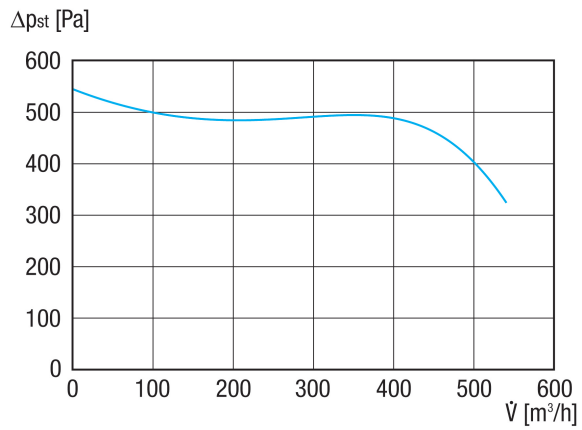
Технические данные

Объёмный расход	540 м³/ч
Скорость вращения	2.900 1/мин
Тип крыльчатки	центробежный
Регулируемая скорость вращения	–
Возможность реверса	–
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 В
Сетевая частота	50 Гц
Номинальная мощность	120 Вт
$I_{ном}$	1,2 А
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	4 кг
Масса с упаковкой	4,7 кг
Типоразмер	120
Ширина	240 мм
Высота	270 мм
Глубина	288 мм
Ширина с упаковкой	335 мм
Высота с упаковкой	410 мм
Глубина с упаковкой	435 мм
Температура транспортирующей среды при I_{Max}	50 °C
PTC DIN 44082	M 100

GRK 12/2 E

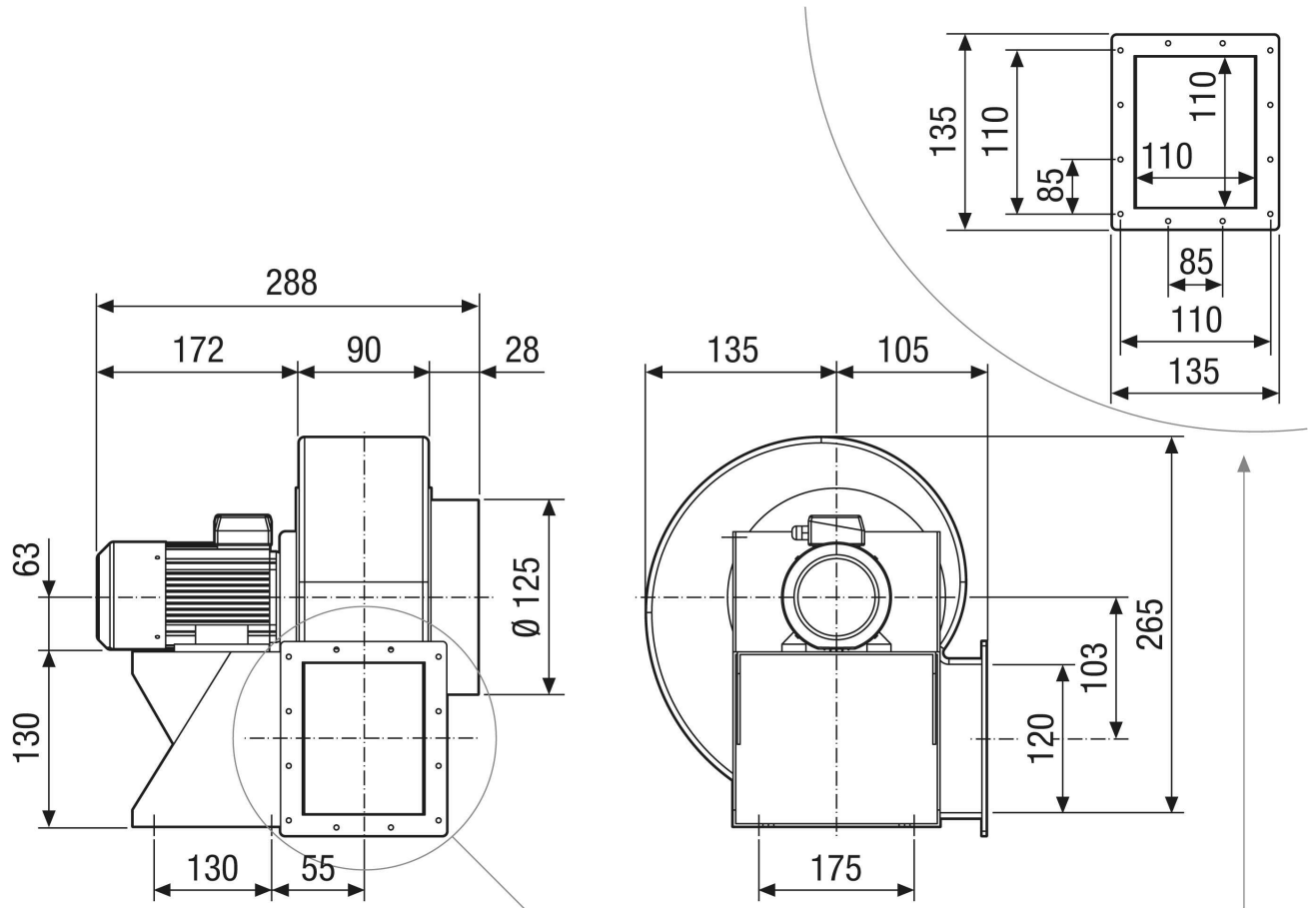
Уровень звукового давления	68 дБ
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799733027

Характеристика



GRK 12/2 E

Габаритный чертеж [мм]



GRK 12/2 E

Габаритный чертеж Ориентация корпуса [мм]

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°