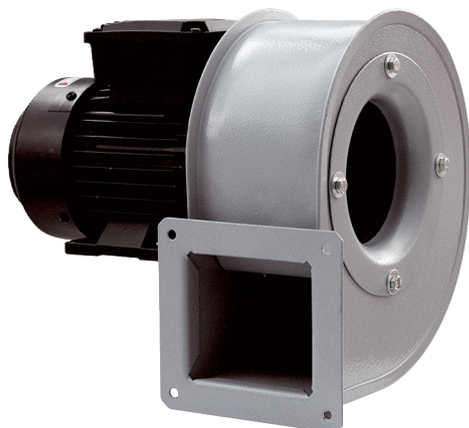


GRM HT 10/2



Краткая информация

Металлический центробежный вентилятор для высоких температур, типоразмер 100, трехфазный ток

Примеры применения

Промышленное здание, Диапазоны высоких температур

Номер артикула

0073.0279

Технические данные

Объёмный расход	390 м³/ч
Скорость вращения	2.880 1/min
Тип крыльчатки	центробежный
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	–
Вид напряжения	Трёхфазный ток
Напряжение питания	400 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	90 W
I _{ном}	0,17 A
I _{макс}	0,2 A
Степень защиты	IP 44
Тепловой класс	B
Переключение числа полюсов	–
Место установки	Подсоединение труб
Позиция	горизонтальн.
Материал корпуса	Сталь с покрытием
Материал крыльчатки	Листовая сталь, оцинкованная
Цвет	серебряный
Вес	4 kg
Масса с упаковкой	4,5 kg
Ширина	300 mm
Высота	229 mm
Глубина	198 mm
Ширина с упаковкой	315 mm
Высота с упаковкой	300 mm
Глубина с упаковкой	240 mm
Температура транспортирующей среды при I _{Max}	150 °C
PTC DIN 44082	M 100

GRM HT 10/2

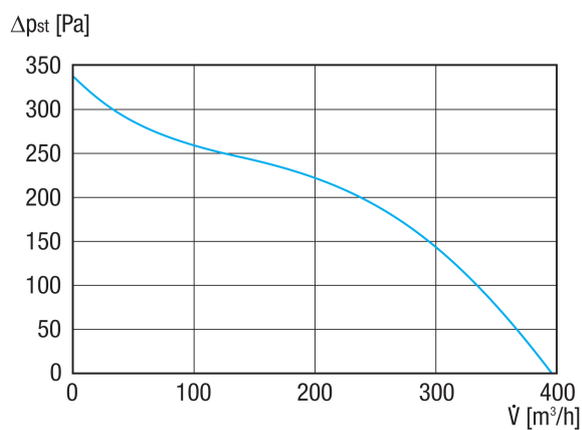
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799732792

Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L_{WA5, S5} (dB(A))	45	57	62	66	71	64	56	46	73

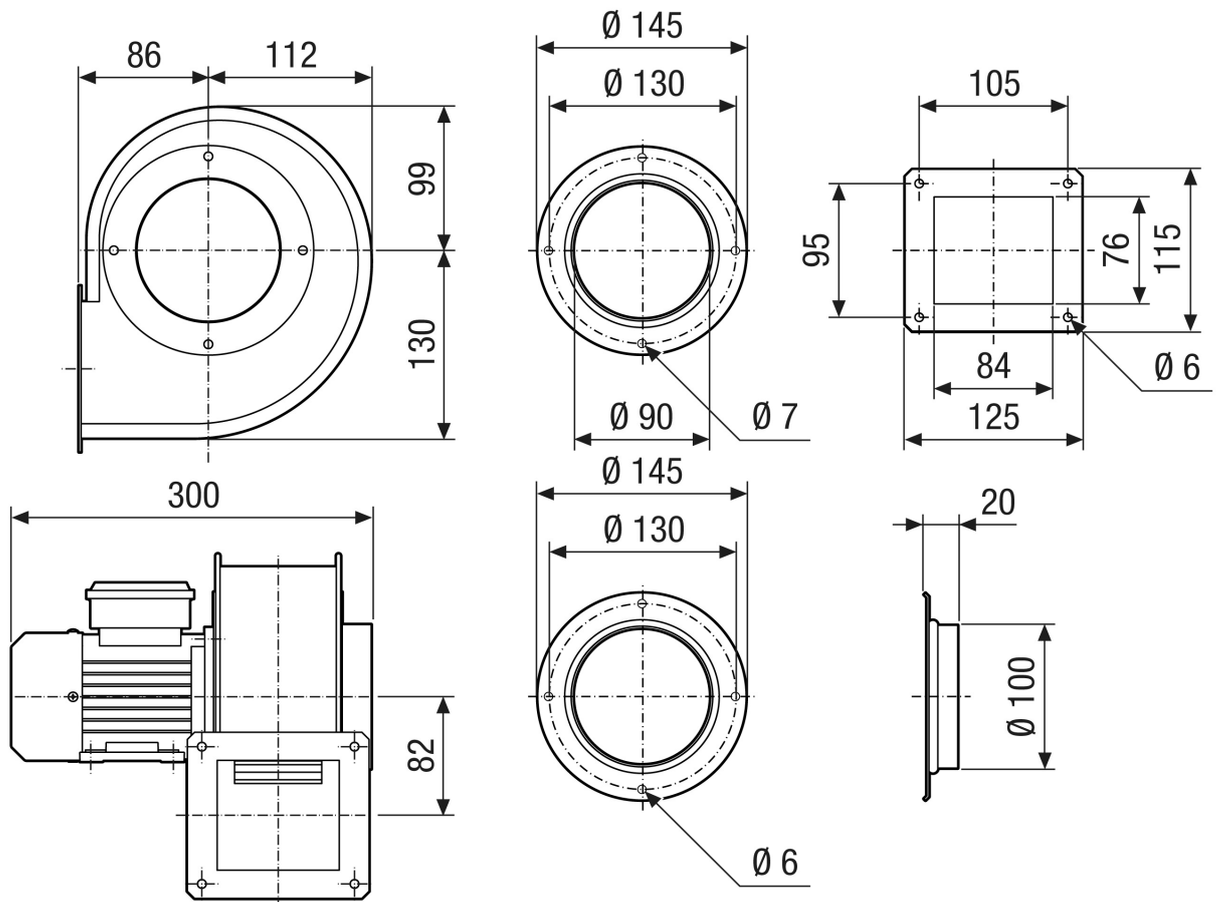
L_{WA5}= Уровень звуковой мощности для свободного всасывания в дБ

Характеристика



GRM HT 10/2

Габаритный чертеж [mm]



GRM HT 10/2

Габаритный чертеж Ориентация корпуса [mm]

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

① Правое исполнение

② Левое исполнение

Этот типоразмер не доступен в исполнениях 45°, 135°, 315°