

DRD V 90/6



Краткая информация

Центробежный крышный вентилятор, вертикальный выброс, номинальная мощность 5,5 кВт, трехфазный ток

Примеры применения

Производственное помещение, Производственные помещения, Торговое помещение, Промышленный цех

Номер артикула

0073.0073

Технические данные

Объёмный расход	29.986 m ³ /h
Скорость вращения	970 1/min
Тип крыльчатки	центробежный
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	–
Вид напряжения	Трёхфазный ток
Напряжение питания	400 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	5.500 W
I _{ном}	11,4 A
Степень защиты	IP 55
Тепловой класс	F
Переключение числа полюсов	–
Место установки	Крыша
Позиция	вертикальный
Материал корпуса	Листовая сталь, оцинкованная
Материал крыльчатки	Листовая сталь, оцинкованная
Цвет	серого цвета
Вес	258 kg
Масса с упаковкой	268 kg
Номинальный диаметр	900 mm
Ширина	1.600 mm
Высота	1.180 mm
Глубина	1.600 mm
Ширина с упаковкой	1.700 mm
Высота с упаковкой	1.985 mm
Глубина с упаковкой	1.700 mm
Температура транспортирующей среды при I _{Max}	-20 °C до 80 °C
PTC DIN 44082	M 100

DRD V 90/6

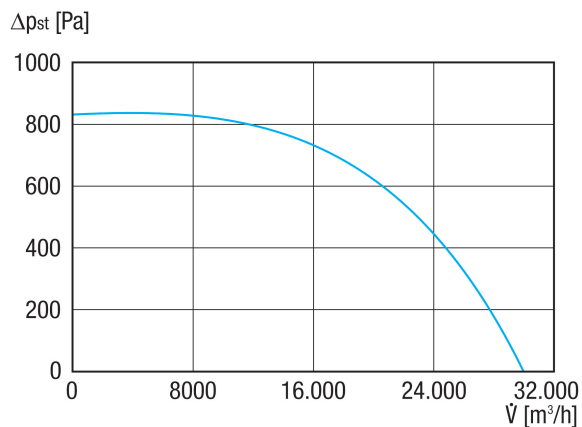
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799730736

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))	70	85	90	93	90	92	84	72	98

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

Характеристика



DRD V 90/6

Габаритный чертеж [mm]

