



Краткая информация

Центробежный крышный вентилятор, горизонтальный выброс воздуха, номинальная мощность 1,5 кВт, трехфазный ток

Примеры применения

Производственное помещение, Производственные помещения, Торговое помещение

Номер артикула

0073.0056

Технические данные

Объёмный расход	10.008 м³/ч
Скорость вращения	1.460 1/мин
Тип крыльчатки	центробежный
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	–
Вид напряжения	Трёхфазный ток
Напряжение питания	400 В
Сетевая частота	50 Гц
Номинальная мощность	1.500 Вт
I _{ном}	3,1 А
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	80 кг
Масса с упаковкой	86 кг
Типоразмер	500
Ширина	760 мм
Высота	790 мм
Глубина	760 мм
Ширина с упаковкой	1.040 мм
Высота с упаковкой	1.040 мм
Глубина с упаковкой	1.035 мм
Температура транспортирующей среды при I _{Max}	-20 °C до 80 °C
PTC DIN 44082	M 100

DRD H 50/4

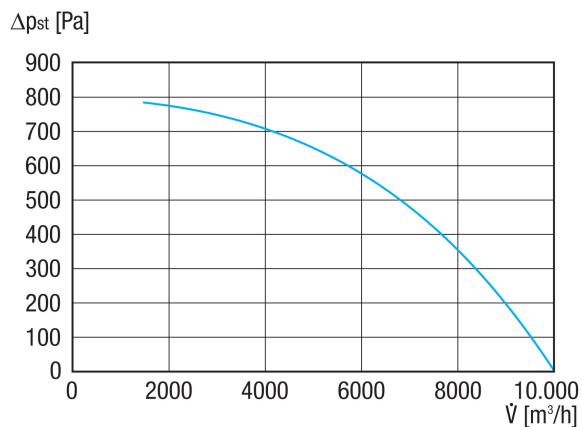
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799730569

Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
L_{WA5, S5} (дБ(A))	52	78	82	85	86	81	82	71	91

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

Характеристика



DRD H 50/4

Габаритный чертеж [мм]

