

DRD HT 45/4



Краткая информация

Центробежный крышный вентилятор для высоких температур, номинальная мощность 0,75 кВт, трехфазный ток

Примеры применения

Жилое здание, Промышленное здание, Коммерческие здания

Номер артикула

0073.0014

Технические данные

Объёмный расход	4.981 m ³ /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	750 W
I _{ном}	2,1 A
Степень защиты	IP 55
Тепловой класс	F
Переключение числа полюсов	–
Место установки	Крыша
Позиция	вертикальный
Материал корпуса	Алюминий, оцинкованная листовая сталь
Материал крыльчатки	Листовая сталь, оцинкованная
Цвет	серебряный
Вес	43 kg
Масса с упаковкой	50 kg
Типоразмер	450 mm
Ширина	815 mm
Высота	590 mm
Глубина	815 mm
Ширина с упаковкой	1.020 mm
Высота с упаковкой	715 mm
Глубина с упаковкой	1.020 mm
Температура транспортирующей среды при I _{Max}	65 °C до 150 °C
PTC DIN 44082	M 100

DRD HT 45/4

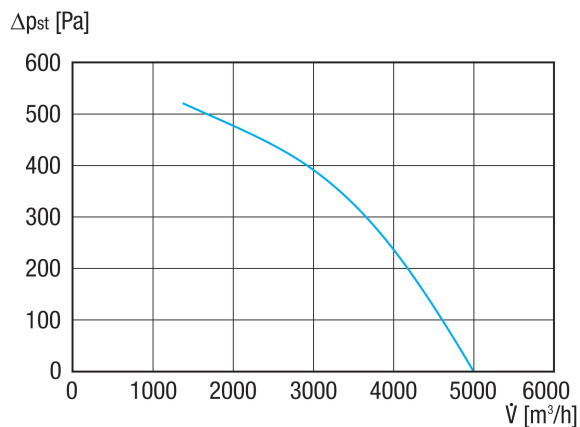
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799730149

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))	52	65,5	73,4	76,3	76,2	73,2	68,8	58,4	81,4

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

Характеристика



DRD HT 45/4

Габаритный чертеж [mm]

