

## DRD V 50/4 Ex



## Краткая информация

Центробежный крышный вентилятор, вертикальный выброс, номинальная мощность 1,5 кВт, трехфазный ток, для применения во взрывоопасных зонах, среда: газ

## Примеры применения

Промышленный цех, Коммерческое здание

Номер артикула

0073.0550

## Технические данные

Объёмный расход	9.950 m <sup>3</sup> /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	1.500 W
I <sub>ном</sub>	3,3 A
Степень защиты	IP 55
Тепловой класс	F
Переключение числа полюсов	–
Место установки	Крыша
Позиция	вертикальный
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Материал корпуса	Листовая сталь, оцинкованная
Цвет	серого цвета
Вес	86 kg
Масса с упаковкой	92 kg
Номинальный диаметр	500 mm
Ширина	1.200 mm
Высота	790 mm
Глубина	1.200 mm
Ширина с упаковкой	1.300 mm
Высота с упаковкой	1.485 mm
Глубина с упаковкой	1.300 mm
Обозначение EX согласно директиве ATEX	Ex II 2 G
Обозначение EX согласно стандарту	Ex db IIB+H2 T4 Gb X / Ex h IIB+H2 T4 Gb X

# DRD V 50/4 Ex

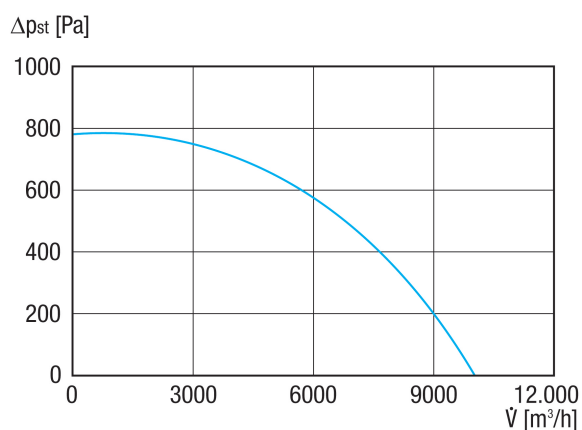
Тa — температура окружающей среды	-20 °C ≤ Тa ≤ +40 °C
Режим работы	S1
PTC DIN 44082	M 100
Температурный класс	T4
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799735502

## Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
<b>L<sub>WA5, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	52	78	82	84	84	81	82	71	90

L<sub>WA5</sub>= Уровень звуковой мощности для свободного всасывания в дБ

## Характеристика



## Габаритный чертеж [mm]

