

# DRD H 35/4 Ex



## Краткая информация

Центробежный крышный вентилятор, горизонтальный выброс, номинальная мощность 0,25 кВт, трехфазный ток, для применения во взрывоопасных зонах, среда: газ

## Примеры применения

Промышленный цех, Коммерческое здание

Номер артикула

0073.0535

## Технические данные

Объёмный расход	3.643 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	250 Вт
I <sub>ном</sub>	0,8 А
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	30 кг
Масса с упаковкой	35 кг
Типоразмер	350
Ширина	755 мм
Высота	630 мм
Глубина	755 мм
Ширина с упаковкой	810 мм
Высота с упаковкой	645 мм
Глубина с упаковкой	810 мм
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 H 35/4 Ex

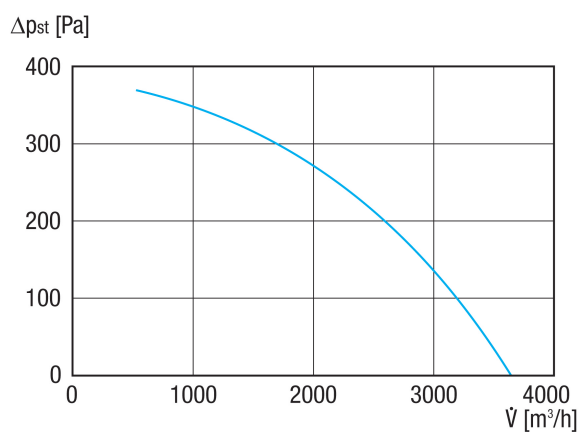
Тa — температура окружающей среды	-20 °C ≤ Тa ≤ +60 °C
Режим работы	S1
PTC DIN 44082	M 100
Температурный класс	T4
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	G
GTIN (EAN)	4012799735359

## Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
<b>L<sub>WA5, S5</sub></b> <b>(дБ(А))</b>	46	70	72	75	76	73	72	66	81

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

## Характеристика



# DRD H 35/4 Ex

Габаритный чертеж [мм]

