

## DZD 25/2 B Ex t



## Краткая информация

Осевой крышный вентилятор, с горизонтальным выбросом, DN250, трехфазный, взрывозащищенный, среда: Пыль

Номер артикула

0087.0811

## Технические данные

Объёмный расход	1.600 m <sup>3</sup> /h
Скорость вращения	2.870 1/min
Направление воздуха	Приточная и вытяжная вентиляция
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	✓
Вид напряжения	Трёхфазный ток
Напряжение питания	400 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	140 W
cosφ	0,69
I <sub>ном</sub>	0,29 A
I <sub>макс. при U<sub>ном</sub></sub>	0,39 A
Степень защиты	IP 64
Тепловой класс	F
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Цвет	оцинкован
Вес	14,6 kg
Масса с упаковкой	16,99 kg
Номинальный диаметр	250 mm
Ширина	570 mm
Высота	325 mm
Глубина	570 mm
Ширина с упаковкой	610 mm
Высота с упаковкой	360 mm
Глубина с упаковкой	610 mm
Обозначение EX согласно директиве ATEX	Ex II 2 D
Обозначение EX согласно стандарту	Ex tb IIIB T135°C Db IP64 X / Ex h IIIB T135°C Db X
T <sub>a</sub> — температура окружающей среды	-20 °C ≤ T <sub>a</sub> ≤ +40 °C
I <sub>A</sub> /I <sub>N</sub>	5,9

## DZD 25/2 В Ex t

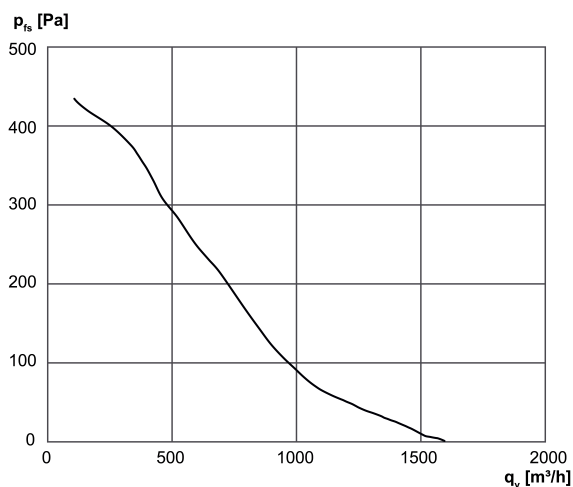
Время $t_d$	69 sek
Режим работы	S1
PTC DIN 44082	M 100
ЕС-свидетельство об испытании образца	TÜV-A 19 ATEX0104 X, IECEx EPS 19.0020X
Температурный класс	T135°C
Тепловой класс изоляционных материалов Th. Cl.	155 (F)
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799878117

## Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
$L_{WA5}$ , ВЫСОКИЙ (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	87

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

## Характеристика



# DZD 25/2 В Ex t

Габаритный чертеж [mm]

