

DAQ 63/8 Ex



Краткая информация

Осевой настенный вентилятор с квадратным настенным корпусом, DN 630, трехфазный ток, взрывозащищенное исполнение, номинальная мощность 0,25 кВт, среда: газ

Примеры применения

взрывозащищенное промышленное применение, Технологический вытяжной воздух

Номер артикула

0073.0336

Технические данные

Объёмный расход	7.125 m ³ /h
Скорость вращения	720 1/min
Тип крыльчатки	осевой
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	–
Вид напряжения	Трёхфазный ток
Напряжение питания	400 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	250 W
I _{ном}	1,2 A
Степень защиты	IP 55
Тепловой класс	F
Переключение числа полюсов	–
Место установки	Стена / потолок
Позиция	горизонтальн.
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Материал корпуса	Сталь
Цвет	серебряный
Вес	26 kg
Масса с упаковкой	30 kg
Номинальный диаметр	630 mm
Ширина	800 mm
Высота	420 mm
Глубина	800 mm
Ширина с упаковкой	860 mm
Высота с упаковкой	460 mm
Глубина с упаковкой	860 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

DAQ 63/8 Ex

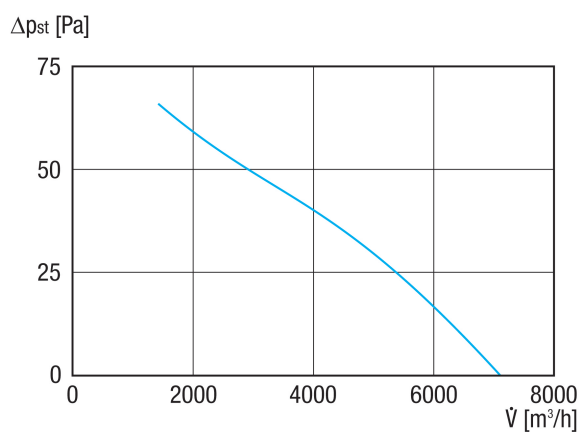
Тa — температура окружающей среды	-20 °C ≤ Тa ≤ +40 °C
Режим работы	S1
PTC DIN 44082	M 100
Температурный класс	T4
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799733362

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))	41,2	57,2	68,2	69,2	71,2	72,5	67,2	59,2	77,3

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

Характеристика



DAQ 63/8 Ex

Габаритный чертеж [mm]

