

DAQ 71/8 Ex



Краткая информация

Осевой настенный вентилятор с квадратным настенным корпусом, DN 710, трехфазный ток, взрывозащищенное исполнение, номинальная мощность 0,37 кВт, среда: газ

Примеры применения

взрывозащищенное промышленное применение, Технологический вытяжной воздух

Номер артикула

0073.0339

Технические данные

Исполнение	Различие в номинальных диаметрах и количестве полюсов
Объёмный расход	9.938 м³/ч
Скорость вращения	720 1/мин
Тип крыльчатки	осевой
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	–
Вид напряжения	Трёхфазный ток
Напряжение питания	400 В
Сетевая частота	50 Гц
Номинальная мощность	370 Вт
I _{ном}	1,3 А
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	35 кг
Масса с упаковкой	39 кг
Номинальный диаметр	710 мм
Ширина	850 мм
Высота	465 мм
Глубина	850 мм
Ширина с упаковкой	860 мм
Высота с упаковкой	485 мм
Глубина с упаковкой	860 мм
Обозначение EX согласно директиве ATEX	Ex II 2 G

DAQ 71/8 Ex

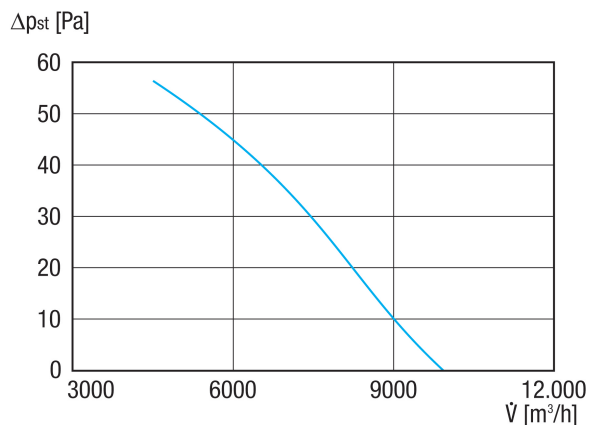
Обозначение EX согласно стандарту	Ex db IIB+H2 T4 Gb X / Ex h IIB+H2 T4 Gb X
Ta — температура окружающей среды	-20 °C ≤ Ta ≤ +60 °C
Режим работы	S1
PTC DIN 44082	M 100
Температурный класс	T4
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	G
GTIN (EAN)	4012799733393

Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
L_{WA5, S5} (дБ(А))	50,8	62,3	70,3	69,3	71,3	73,3	64,3	51,3	77,7

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

Характеристика



DAQ 71/8 Ex

Габаритный чертеж [мм]

