

DAQ 71/6 Ex



Краткая информация

Осевой настенный вентилятор с квадратным настенным корпусом, DN 710, трехфазный ток, взрывозащищенное исполнение, номинальная мощность 0,71 кВт, среда: газ

Примеры применения

взрывозащищенное промышленное применение, Технологический вытяжной воздух

Номер артикула

0073.0338

Технические данные

| | |
|--|---|
| Исполнение | Различие в номинальных диаметрах и количестве полюсов |
| Объёмный расход | 13.251 м³/ч |
| Скорость вращения | 960 1/мин |
| Тип крыльчатки | осевой |
| Регулируемая скорость вращения | ✓ |
| Возможность реверса | – |
| Вид напряжения | Трёхфазный ток |
| Напряжение питания | 400 В |
| Сетевая частота | 50 Гц |
| Номинальная мощность | 750 Вт |
| I _{ном} | 2,7 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 71/6 Ex

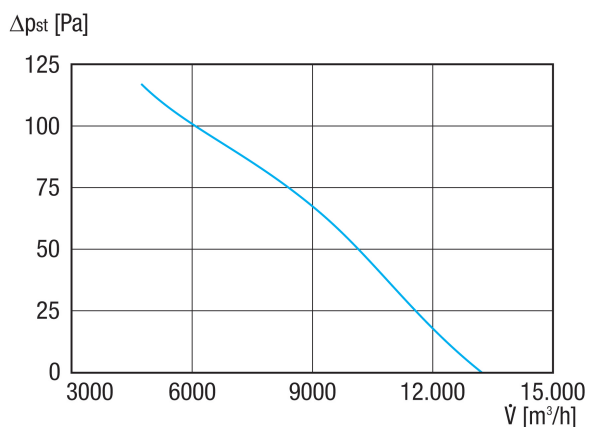
| | |
|-----------------------------------|--|
| Обозначение EX согласно стандарту | Ex db IIB+H2 T4 Gb X / Ex h IIB+H2 T4 Gb X |
| Ta — температура окружающей среды | -20 °C ≤ Ta ≤ +60 °C |
| Режим работы | S1 |
| PTC DIN 44082 | M 100 |
| Температурный класс | T4 |
| Упаковочный комплект | 1 штук |
| Ассортимент | G |
| GTIN (EAN) | 4012799733386 |

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)) | 49,3 | 69,3 | 74,3 | 73,3 | 78,3 | 81,3 | 74,3 | 62,3 | 67,1 |

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

Характеристика



DAQ 71/6 Ex

Габаритный чертеж [мм]

