



Systemair KT 100-50-6**

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: 93293
Виробник: Friso
Код товару: KT

від 133051 грн.

Опис

Відкидна кришка

Регульована швидкість

Вбудовані термоконтакти

Монтаж можливий у будь-якому положенні

Надійний у роботі

Моделі KT оснащені робочими колесами із загнутими вперед лопатками та двигунами із зовнішнім ротором. Двигун та крильчатка встановлені на кришці для зручності обслуговування. Корпус виготовлений із оцинкованої листової сталі. Для захисту двигуна від перегріву вентилятори мають вбудовані термоконтакти із зовнішніми висновками для підключення до захисту двигуна. Вентилятори можуть бути встановлені в будь-якому положенні та легко підключаються за допомогою гнучких з'єднань DS до повітропроводу. Вентилятори KT мають попередньо змонтовану клемну коробку.

Документація

- [INSTALLATION_OPERATION_AND_MAINTENANCE_INSTRUCTION_KE_KT_RS_\(1012.32 KB\)](#)
- [INSTALLATION_OPERATION_AND_MAINTENANCE_INSTRUCTION_KE_KT_RS_\(1012.32 KB\)](#)

Характеристики

Опції	
Рівень звукового тиску на 3 м (20м², себін), дБ(А)	АС
Дані згідно з ЕгР	
Напрям повітря	Не соответствует ERP-системе
Електричне нагрівання	
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °С	3~
Захист / Класифікація	
Клас ізоляції	IP54
Тип двигуна	F
Номінальні дані	
Клас герметичності	4 450
Номінальні параметри	
Імпульс, N	794
Макс. розсіювана потужність, Вт	7,82
Макс. температура повітря, що переміщується, при регулюванні швидкості, °С	макс. 43
Маркування вибухозахисту	105
Рівень звукового тиску на 3 м (вільне поле), дБ(А)	43
Споживаний струм, А	50
Частота, Hz	400
Параметри звуку	
Відповідність ЕгР	62
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(А)	макс. 9 814
Розміри та вага	
Витрата повітря, м³/год	80
Максимальна робоча температура, °С	500 x 1 000
Розмір повітропроводу, на виході (висота x ширина), мм	500 x 1 000