



Systemair KVK DUO 200 Circular duct fan

[Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі](#)

Артикул: 27792
Виробник: Frisco
Код товару: KVK

від 0 грн.

Опис

Можливість регулювання швидкості

Вбудовані термоконтакти

Низький рівень шуму

Наявність двох вентиляторів

Конструкція:

Вентилятори серії KVK DUO є радіальними вентиляторами двостороннього всмоктування з робочими лопатками, загнутими вперед. Корпус вентиляторів серії KVK DUO виготовлений з оцинкованої листової сталі з 50 мм шаром термічної та акустичної ізоляції з мінеральної вати. Внутрішні поверхні захищені перфорованою оцинкованою сталеву пластину.

Двигун:

Використовується електродвигун із зовнішнім ротором, що не вимагає будь-якого обслуговування в процесі експлуатації. Для захисту електродвигуна від перегріву вентилятори мають вбудовані термоконтакти з висновками для приєднання пристрою захисту двигуна.

Регулювання швидкості:

Швидкість вентиляторів можна регулювати за допомогою безступінчастого тиристора або 5-ступінчастого трансформатора.

Монтаж:

Вентилятори можуть легко приєднуватися до спірално-навивних повітроводів за допомогою швидкороз'ємного хомутика FK.

Документація

- [INSTALLATION OPERATION AND MAINTENANCE INSTRUCTION KV DUO_KVK \(614.14 KB\)](#)
- [INSTALLATION OPERATION AND MAINTENANCE INSTRUCTION KV DUO_KVK \(614.14 KB\)](#)

Характеристики

Опції	
Рівень звукового тиску на 3 м (20м ² , себін), дБ(А)	АС
Базовий агрегат	
CTRL	0,395
Р макс, Вт	688
Ps вих, Па	0,1337
QV вих, дБ(А)	191
QV макс, м ³ /год	D
SEC класу	-6,3
SEC Тепло, кВтгод/(м ² /а)	-48,9
SEC Холод, кВтгод/(м ² /а)	-21,8
SPI, Вт/(м ³ /год)	50
Різне	1
Річна економія тепла (AHS), помірний клімат, кВтгод/а	259
Річна економія тепла (AHS), холодний клімат, кВтгод/а	259
Річна економія тепла (AHS), холодний клімат, кВтгод/а	28
Річне енергоспоживання (AEC), помірний клімат, кВтгод/а	1,5
Річне енергоспоживання (AEC), спекотний клімат, кВтгод/а	494
Річне енергоспоживання (AHS), спекотний клімат, кВтгод/а	55
Річний енергоспоживання (AEC), холодний клімат, кВтг	13
X-значення	1,1
Виріб	
Категорія установки	KVK DUO 200 Circular duct fan
Найменування виробів	Systemair
Дані згідно з EeP	
Напрямок повітря	2018
Електричне нагрівання	
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °C	1~
Захист / Класифікація	
Клас ізоляції	IP44
Тип двигуна	F
Номинальні дані	
Клас герметичності	200
Номинальна потужність на валу (P2), кВт	Круглий
Робоча температура довкілля (сухі умови), °C	IP54
Номинальні параметри	
Імпульс, N	1 999
Клас енергоефективності, базовий агрегат	4
Макс. розсіювана потужність, Вт	0,878
Макс. температура повітря, що переміщується, при регулюванні швидкості, °C	макс. 70
Маркування вибухозахисту	0
Рівень звукового тиску на 3 м (вільне поле), дБ(А)	70
Споживаний струм, А	50
Частота, Hz	230
Параметри звуку	
Відповідність EeP	43
Звукова потужність (LWA)	50
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(А)	макс. 788
Розміри та вага	
Витрата повітря, м ³ /год	29,2

Канальний охолоджувач/нагрівач	200
Торгове найменування	200
Установка з автоматикою на запит	
Допустима вологість навколишнього середовища, % відносної вологості	259
Екодизайн	
QV ном, дБ(А)	Неприменимо
Номинальна напруга,	5
Температурний коефіцієнт (UVU)	Отсутствует
тип приводу	RVU
Тип усанівки	Внешние MSD или VSD
Тип утилізації тепла	UVU