



Systemair KBR/F 355E4/K smoke extr. F400

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

Артикул: 32891
Виробник: Friso
Код товару: KBR/F

від 136708 грн.

Опис

Вбудовані термоконтакти

Можливість регулювання швидкості

Максимальна температура повітря, що переміщається до 200°C

Межа вогнестійкості 400 ° / 120 хвилини (F400)

Ізольований корпус

Низький рівень шуму

Вентилятор протестований згідно з EN 12101-3 в LGAI, Барселона.

Вентилятор має сертифікацію CE згідно з EN 12101-3, 2002-06.

Рекомендації щодо застосування:

Витяжний вентилятор KBR/F призначений для видалення відпрацьованих газів при пожежі, а також у звичайних робочих умовах для стандартної вентиляції при температурі витяжного повітря до 200°C.

Вільні від диму проходи збільшують шанси порятунку людей під час пожежі.

Конструкція:

Робоче колесо вентилятора KBR/F виготовлене з оцинкованої сталі (крім вентилятора з типорозміром 355 - його робоче колесо виготовлене із сталі, пофарбованої в RAL 9005). Відкидні дверцята вентилятора спрощують огляд та обслуговування. Напрямок відкриття дверцят можна змінювати з лівого на праве. Корпус виконаний із двох листів оцинкованої листової сталі та ізольований шаром мінеральної вати товщиною 50 мм.

Двигун:

Вентилятор обладнаний надійним двигуном із робочим колесом із назад загнутими лопатками. Для захисту двигуна від перегріву вентилятори KBR мають вбудовані термоконтакти з виводами для підключення зовнішнього пристрою захисту від перегріву (крім вентиляторів KBR 280 D2 та D2-4, які мають вбудовані терморезистори). У разі загорання всі захисні пристрої повинні бути усунені для забезпечення безпосереднього підключення до мережі живлення.

Документація

- [DOP_KBR\(F\)_EN_007.PDF \(393,98 KB\)](#)
- [DOP_KBR\(F\)_EN_007.PDF \(393,98 KB\)](#)
- [eu_declaration_of_conformity_smoke_extract_fans_en_003.pdf \(419,63 KB\)](#)
- [eu_declaration_of_conformity_smoke_extract_fans_en_003.pdf \(419,63 KB\)](#)
- [TECHNICAL_DOCUMENTATION-CERTIFICATES_2797_20220426_143055223.PDF \(1,08 MB\)](#)
- [TECHNICAL_DOCUMENTATION-CERTIFICATES_2797_20220426_143055223.PDF \(1,08 MB\)](#)
- [Інструкція по установке, експлуатации и техническому обслуживанию \(4,17 MB\)](#)
- [Інструкція по установке, експлуатации и техническому обслуживанию \(4,17 MB\)](#)

Характеристики

Опції	
Рівень звукового тиску на 3 м (20м², себін), дБ(А)	АС
Електричне нагрівання	
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °С	1~
Захист / Класифікація	
Клас ізоляції	IP54
Тип двигуна	F
Номінальні дані	
Клас герметичності	319
Номінальна потужність на валу (P2), кВт	Круглий
Номінальні параметри	
Імпульс, N	1 330
Макс. розсіювана потужність, Вт	2,1
Макс. температура повітря, що переміщується, при регулюванні швидкості, °С	макс. 200
Рівень звукового тиску на 3 м (вільне поле), дБ(А)	200
Споживаний струм, А	50
Температура повітря, що переміщується, °С	400
Частота, Hz	230
Швидкість обертання робочого колеса, об/хв	4,9
Параметри звуку	
Рівень звукового тиску на 4 м (вільне поле), дБ(А)	31
Розмір повітроводу: Круглий, вхід, мм	42
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(А)	макс. 2 800
Розміри та вага	
Витрата повітря, м³/год	81
Канальний охолоджувач/нагрівач	355
Торговое наименование	355