



Опис

- Circular duct fan
- Compact design
- High efficiency and low SFP in a real working point
- Low sound level
- Air tight design
- Speed-controllable
- Simple to install, mounting brackets included
- Integrated motor protection

The prio fans is designed for installation in ducts. The casing is manufactured from sheet metal. The fans can be speed-controlled via a stepless thyristor or a 5-step transformer. To protect the motor from overheating, the fans have integral thermal contact with leads for connection to a motor protection device.

Outdoor mounting and wet room applications are possible due to the fans air tight casing and the IP 55 rated terminal box.

The FK mounting clamp (accessory) facilitates easy installation and removal, and prevents the transfer of vibration to the duct.

Документація

- [INSTALLATION_OPERATION_AND_MAINTENANCE_INSTRUCTION_K_KV_PRIO_\(1.65 MB\)](#)
- [INSTALLATION_OPERATION_AND_MAINTENANCE_INSTRUCTION_K_KV_PRIO_\(1.65 MB\)](#)
- [INSTALLATION_OPERATION_AND_MAINTENANCE_INSTRUCTION_K_KV_PRIO_\(1.65 MB\)](#)
- [INSTALLATION_OPERATION_AND_MAINTENANCE_INSTRUCTION_K_KV_PRIO_\(1.65 MB\)](#)

Systemair prio 400

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

Артикул: 93269
Виробник: Frisco
Код товару: prio

від 65742 грн.

Характеристики

Опції	
Рівень звукового тиску на 3 м (20м², себін), дБ(А)	AC
Виріб	
Категорія установки	prio 400
Найменування виробів	Systemair
Дані згідно з ErP	
Напряв повітря	ErP 2018
Електричне нагрівання	
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °C	1~
Захист / Класифікація	
Клас ізоляції	IP44
Тип двигуна	F
Номинальні дані	
Клас герметичності	320
Номинальна потужність на валу (P2), кВт	Круглий
Номинальні параметри	
Імпульс, N	1 363
Клас енергоефективності, базовий агрегат	6
Макс. розсіювана потужність, Вт	1,74
Макс. температура повітря, що переміщується, при регулюванні швидкості, °C	макс. 50
Рівень звукового тиску на 3 м (вільне поле), дБ(А)	50
Споживаний струм, А	50
Частота, Hz	230
Параметри звуку	
Відповідність ErP	51
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(А)	макс. ; 4,424;
Розміри та вага	
Витрата повітря, м³/год	13,5
Канальний охолоджувач/нагрівач	400
Торгове найменування	400
Екодизайн 327	
Витрата повітря qv, м³/год	Смотрите лейбл на вентиляторе
Додаткові комплектуючі	Нет
Загальна ефективність, %	213
Загальне підвищення тиску psf, Па	1 368
Категорія ефективності	2 722
Клас ефективності N	всего
Обслуговування	Показатели, используемые для расчета энергоэффективности, но которые не указаны в списке, можно найти в ЕС декларации.
Рік випуску	prio 400
Регульований привід	50,3
Рециркуляція/утилізація	Информация по установке, эксплуатации и обслуживанию указана в инструкции по эксплуатации.
Стандарт ЕС	Информация по рециркуляции и утилизации указана в инструкции по эксплуатации.
Температура середовища, °C	48,6
Тип	Systemair Sweden AB, Industrivägen 3, Skinskatteberg, Sweden
Цільовий клас ефективності N	59,8
Швидкість (обороты за хвилину), n, об/хв	58