



Systemair prio 400 EC 3~

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

Артикул: 93266
Виробник: Graco
Код товару: prio

від 138101 грн.

Опис

- Circular duct fan
- Compact design
- High efficiency and low SFP in a real working point
- Low sound level
- Air tight design
- Potentiometer included, possible to speed control 0-100%
- 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 are delivered with a pre-wired potentiometer (0-10V) that allows you to easily find the desired working point.

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

Motor protection is integrated in the electronics of the motor.

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 \(1.65 MB\)](#)
- [MODBUS LITE V5.01 parameter specification.pdf \(726.08 KB\)](#)
- [MODBUS LITE V5.01 parameter specification.pdf \(726.08 KB\)](#)
- [MODBUS LITE V5.01 parameter specification.pdf \(726.08 KB\)](#)
- [MODBUS LITE V5.01 parameter specification.pdf \(726.08 KB\)](#)

Характеристики

Опції	
Рівень звукового тиску на 3 м (20м², себін), дБ(А)	EC
Виріб	
Категорія установки	prio 400 EC 3~
Найменування виробів	Systemair
Дані згідно з EeP	
Напрямок повітря	EeP 2018
Електричне нагрівання	
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °C	3~
Захист / Класифікація	
Клас ізоляції	IP44
Тип двигуна	F
Номінальні дані	
Клас герметичності	880
Номінальна потужність на валу (P2), кВт	Круглий
Номінальні параметри	
Імпульс, N	2 038
Макс. розсіювана потужність, Вт	1,8
Макс. температура повітря, що переміщується, при регулюванні швидкості, °C	макс. 55
Рівень звукового тиску на 3 м (вільне поле), дБ(А)	55
Споживаний струм, А	50; 60
Частота, Hz	400
Параметри звуку	
Відповідність EeP	59
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(А)	макс. ; 6,829;
Розміри та вага	
Витрата повітря, м³/год	13,26
Канальний охолоджувач/нагрівач	400
Торгове найменування	400
Екодизайн 327	
Витрата повітря qv, м³/год	Смотрите лейбл на вентиляторе
Додаткові комплектуючі	Да
Загальна ефективність, %	511
Загальне підвищення тиску psf, Па	5 028
Категорія ефективності	4 098
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 EC 3~
Регульований привід	68,4
Рециркуляція/утилізація	Інформація по установке, эксплуатации и обслуживанию указана в инструкции по эксплуатации.
Стандарт ЕС	Інформація по рециркуляции и утилизации указана в инструкции по эксплуатации.
Температура середовища, °C	51,3
Тип	Systemair Sweden AB, Industrivägen 3, Skinnkatteberg, Sweden
Цільовий клас ефективності N	75,1
Швидкість (обороты за хвилину), n, об/хв	58