



Опис

Swing-out
Speed-controllable
Easy to install
Reliable

The TFSR range consists of roof fans with a circular base plate and are fitted with a single-inlet centrifugal fan with backward-curved blades and external rotor motors. The motors can be tilted outwards to facilitate inspection and service. They have integral on/off switch and are supplied with 1 m cable for fast connection to the mains e.g. via the connection box on the roof curb TOB or TOS.

These fans are suitable for exhaust-air ventilation systems, e.g. single and multiple dwellings, offices and day nurseries. To protect the motors from overheating, all motors have an integral thermal contact with automatic reset. The casings are manufactured from galvanized steel, with powder-coating in black colour.

TFSR 125-160 are delivered with a Ø 160 spigot and TFSR 200-315 with a Ø 200.

For cold climates we recommend that the fan runs continuously to avoid problems with ice.

Документація

- [132780_FANS_INSTRUCTIONS_OUTSIDE_EU_A002.PDF \(1006.63 KB\)](#)
- [132780_FANS_INSTRUCTIONS_OUTSIDE_EU_A002.PDF \(1006.63 KB\)](#)
- [132780_FANS_INSTRUCTIONS_OUTSIDE_EU_A002.PDF \(1006.63 KB\)](#)
- [132780_FANS_INSTRUCTIONS_OUTSIDE_EU_A002.PDF \(1006.63 KB\)](#)
- [Certificate S-mark TFSK_R 1309486_EN.pdf \(1.77 MB\)](#)
- [Certificate S-mark TFSK_R 1309486_EN.pdf \(1.77 MB\)](#)
- [Certificate S-mark TFSK_R 1309486_EN.pdf \(1.77 MB\)](#)
- [Certificate S-mark TFSK_R 1309486_EN.pdf \(1.77 MB\)](#)
- [TFSR MOUNTING INSTRUCTION_205504_A001.PDF \(286.94 KB\)](#)
- [TFSR MOUNTING INSTRUCTION_205504_A001.PDF \(286.94 KB\)](#)
- [TFSR MOUNTING INSTRUCTION_205504_A001.PDF \(286.94 KB\)](#)
- [TFSR MOUNTING INSTRUCTION_205504_A001.PDF \(286.94 KB\)](#)

Аналоги

- [Systemair TFSR 315 L Red**](#)
- [Systemair TFSR 200 Red](#)

Systemair TFSR 315L Black**

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: 19539
Виробник: Frisco
Код товару: TFSR

від 27056 грн.

Характеристики

Фільтр	
Напрямок потоку	Не соответствует ERP-системе
Номінальні параметри	
Частота, Гц	230
Тип двигуна	F
Споживана потужність, кВт	315
Споживаний струм, А	50
Витрата повітря, м³/год	9,1
Імпульс, N	2 401
Клас енергоефективності, базовий агрегат	8
Макс. розсіювана потужність, Вт	1,43
Макс. температура повітря, що переміщується, при регулюванні швидкості, °C	макс. 42
Звукові параметри	
Рівень звукового тиску на 3 м (20м², кімната), дБ(А)	АС
Рівень звукового тиску на 3 м (вільне поле), дБ(А)	38
Рівень звукового тиску на 4 м (вільне поле), дБ(А)	53
Захист / Класифікація	
Клас ізоляції	IP44
Опції	
Виробник	Черный
Електричне нагрівання	
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °C	1~
Номінальні дані	
Клас герметичності	329
Номінальна потужність на валу (P2), кВт	Круглый
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(А)	макс. 1 598