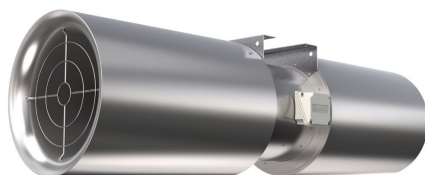


Systemair AJR 315-2/4-TR (22N)

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: 36277
Виробник: Friso
Код товару: AJR

від 0 грн.



Опис

Налаштовані алюмінієві лопатки з максимальною ефективністю

Корпус із оцинкованої сталі

IEC Двигун класу захисту IP55 (40 ° C - 55 ° C)

Реверсивна конструкція лопаток (версія TR)

Клемна коробка на корпусі вентилятора

Монтажні кронштейни у комплекті

Вентилятори Jet забезпечують найвищу продуктивність системи при низьких витратах на установку та експлуатацію (система без повітроводів - економія до 45%). Дані вентилятори доступні у типорозмірах 315, 355 та 400 мм. Система призначена для загальнообмінної вентиляції за нормальної температури робочого середовища до 55°C. Зі сторін всмоктування та нагнітання встановлені шумоглушники оснащені соплами для вирівнювання повітряного потоку. Звукопоглинаючий матеріал навколо всього блоку вентилятора є негорючим, згідно з нормами DIN4102 та директивою ЕС97/69. Решітка для спрямування потоку постачається як додаткова принадлежність.

Документація

- [EU DECLARATION OF CONFORMITY JET FANS_EN_005.PDF \(227,16 KB\)](#)
- [EU DECLARATION OF CONFORMITY JET FANS_EN_005.PDF \(227,16 KB\)](#)
- [technical-documentation-manuals_308013_RU_008 \(7,24 MB\)](#)
- [technical-documentation-manuals_308013_RU_008 \(7,24 MB\)](#)

Характеристики

Опції	
Рівень звукового тиску на 3 м (20м², себін), дБ(А)	АС
Електричне нагрівання	
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °С	3-
Захист / Класифікація	
Клас ізоляції	IP55
Тип двигуна	Н
Номінальні параметри	
Імпульс, N	2 880
Макс. розсіювана потужність, Вт	1,76
Макс. температура повітря, що переміщується протягом 120 хв, °С	22 до 22
Макс. температура повітря, що переміщується, при регулюванні швидкості, °С	макс. 55
Максимальний струм, А	0,8
Рівень звукового тиску на 10 м (вільне поле), дБ(А)	УУ
Рівень звукового тиску на 3 м (вільне поле), дБ(А)	55
Споживаний струм, А	50
Частота, Hz	400
Параметри звуку	
Клас захисту, двигун	60
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(А)	макс. 4 400
Розміри та вага	
Витрата повітря, м³/год	60
Торгове найменування	315