

## Systemair RB 100-50/80-5 400V/3 Duct hea

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: 9661  
Виробник: Friso  
Код товару: RB

від 162743 грн.



### Опис

Канальний повітрянагрівач для встановлення у каналах прямокутного перерізу.

Виготовлений із сталевого листа з алюмінієвим покриттям, має нагрівальний елемент із нержавіючої сталі, вбудований захист від перегріву та ручну функцію керування. Може керуватися як кімнатним термостатом, і ТТС. Мінімальна витрата повітря прийнята з розрахунку мінімальної швидкості повітря 1,5 м/сек. Нагрівачі розроблено для отримання максимальної температури на виході до 40°C.

### Документація

- [Decl. of Conformity RB RBM RBK RBMF\\_2020-09.pdf \(632.48 KB\)](#)
- [Decl. of Conformity RB RBM RBK RBMF\\_2020-09.pdf \(632.48 KB\)](#)
- [RB RBK RBM IMO 172483-03.PDF \(92.61 KB\)](#)
- [RB RBK RBM IMO 172483-03.PDF \(92.61 KB\)](#)

### Аналоги

- [Systemair RB 60-30/34-2 400V/3 Duct heat](#)
- [Systemair RB 80-50/45-3 400V/3 Duct heat](#)
- [Systemair RB 40-20/15-1 400V/3 Duct heat](#)
- [Systemair RB 50-30/15-1 400V/3 Duct heat](#)
- [Systemair RB 50-30/27-2 400V/3 Duct heat](#)
- [Systemair RB 100-50/68-4 400V/3 Duct hea](#)
- [Systemair RB 60-35/45-3 400V/3 Duct heat](#)
- [Systemair RB 50-25/22-2 400V/3 Duct heat](#)

### Характеристики

Загальні характеристики	
Холодопродуктивність (Min~Max), кВт	Електрический нагреватель
Електричне нагрівання	
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °C	3~
Номінальні дані	
Клас герметичності	80 000
Номінальна потужність на валу (P2), кВт	Прямоугольный
Тип підключення повітроводу	макс. 40
Номінальні параметри	
Макс. розсіювана потужність, Вт	115,5
Розмір повітроводу; Круглий, вихід, мм	АС
Споживаний струм, А	50
Частота, Hz	400
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(A)	2 700 до 18 000
Розміри та вага	
Витрата повітря, м³/год	44,8
Максимальна робоча температура, °C	500 x 1 000
Розмір повітроводу, на виході (висота x ширина), мм	500 x 1 000