

# LTM dezent FMS F9-1

DECENTRALNA WENTYLACJA

NUMER URZĄDZENIA: 237668

## Najważniejsze cechy

Wydajne filtry do instalacji wentylacyjnych

---

Dostępne filtry różnych klas

---

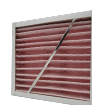
Klasa filtra ePM1  $\geq 80\%$  (F9)



**FMK F7-2 ZUL dez. 300**

Numer urządzenia:  
206208

---



**FMK F7-2 ZUL dez.  
800/870**

Numer urządzenia:  
206204

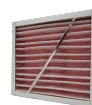
---



**FMK F7-10 ZUL dez. 300**

Numer urządzenia:  
206209

---



**FMK F7-10 ZUL dez.  
800/870**

Numer urządzenia:  
206205

---



**FMK M5-2 ABL dez. 300**

Numer urządzenia:  
206206

---



**FMK M5-2 ABL dez.  
800/870**

Numer urządzenia:  
206202

---



**FMK M5-10 ABL dez.  
300**

Numer urządzenia:  
206207

---



**FMK M5-10 ABL dez.  
800/870**

Numer urządzenia:  
206203



Typ	FMK F7-2 ZUL dez. 300	FMK F7-2 ZUL dez. 800/870	FMK F7-10 ZUL dez. 300
Numer katalogowy	206208	206204	206209

#### Dane techniczne

Ilość	2	2	10
Klasa filtra	ePM1 ≥50 % (F7)	ePM1 ≥50 % (F7)	ePM1 ≥50 % (F7)
Zastosowanie	Urządzenia wentylacyjne	Urządzenia wentylacyjne	Urządzenia wentylacyjne



**FMK F7-10 ZUL**  
dez. 800/870



**FMK M5-2**  
**ABL dez. 300**



**FMK M5-2 ABL**  
dez. 800/870

Typ			
Numer katalogowy	206205	206206	206202

### Dane techniczne

Ilość	10	2	2
Klasa filtra	ePM1 $\geq$ 50 % (F7)	ePM10 $\geq$ 50 % (M5)	ePM10 $\geq$ 50 % (M5)
Zastosowanie	Urządzenia wentylacyjne	Urządzenia wentylacyjne	Urządzenia wentylacyjne



Typ	<b>FMK M5-10 ABL dez. 300</b>	<b>FMK M5-10 ABL dez. 800/870</b>	<b>LTM dez. FMS F9-1</b>
Numer katalogowy	206207	206203	237668

## Dane techniczne

Ilość	10	10	1
Klasa filtra	ePM10 ≥50 % (M5)	ePM10 ≥50 % (M5)	ePM1 ≥80 % (F9)
Zastosowanie	Urządzenia wentylacyjne	Urządzenia wentylacyjne	Urządzenia wentylacyjne

### **Dystrybutorzy**

Nasi lokalni Dystrybutorzy udzielą niezbędnych informacji:

Znajdź Dystrybutora:

[www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html](http://www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html)

### **Instalacja urządzeń**

Instalacja urządzeń, które nie są gotowe do podłączenia, musi być wykonana przez Fachowego Instalatora lub autoryzowany Zakład Serwisowy.