

Link do produktu: <https://wentsklep.pl/wentylator-kanalowy-osiowy-ferono-fko500-wodoszczelny-p-5228.html>

# Wentylator kanałowy osiowy Ferono FKO500 wodoszczelny

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Cena brutto      | <b>854,85 zł</b> |
| Cena netto       | <b>695,00 zł</b> |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>  |
| Numer katalogowy | <b>2569</b>      |
| Producent        | <b>Ferono</b>    |
| Symbol           | <b>FKO500</b>    |
| Kod kreskowy     | <b>T10002569</b> |

## Opis produktu

### ZASTOSOWANIE

Wodoszczelne wentylatory osiowe FERONO dzięki możliwości montażu w pionie i w poziomie znajdują zastosowanie w wentylacji ogólnej obiektów przemysłowych (magazynach, warsztatach, halach produkcyjnych), handlowych (sklepach, hurtowniach), jak i w obiektach specjalistycznych i hodowlanych (np. szklarniach, kurnikach i chlewniach). Mają również zastosowanie do wentylacji mniejszych pomieszczeń tj. biura czy garaże.

### WYKONANIE I WYGLĄD

Czarny kolor wentylatora i estetyczne wykonanie sprawiają, że mogą być one śmiało montowane w obiektach użyteczności publicznej. Wentylatory osiowe FERONO cechują się mocną konstrukcją, wysoką wydajnością, niskim poziomem hałasu, łatwym montażem oraz stabilną pracą.

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

|  |         |
|--|---------|
| Model                                  | FKO500  |
| Średnica (mm)                          | 500     |
| Napięcie (V)                           | 230     |
| Częstotliwość (Hz)                     | 50      |
| Moc (W)                                | 320     |
| Prąd (A)                               | 1,49    |
| Obroty (RPM)                           | 1350    |
| Przepływ powietrza (m <sup>3</sup> /h) | 8000    |
| Ciśnienie powietrza (Pa)               | 170     |
| Pojemność kondensatora (μF/V)          | 8 / 450 |
| Waga netto (kg)                        | 13      |
| Waga brutto (kg)                       | 14      |

### SILNIK

Bezszcotkowy, nowoczesny silnik przystosowany do regulacji napięciowej. Posiada wbudowane termiczne zabezpieczenie, realizowane poprzez czujnik temperatury uzwojeń. Bardzo wysoka klasa izolacji uzwojeń silnika F oraz klasa szczelności IP55 gwarantują bezproblemową pracę.

### ZALETY

- 
- dzięki wyprofilowaniu aerodynamicznych łopatek wirnika, wentylatory FERONO mają wysoką skuteczność przepływu powietrza przy jednocześnie minimalnym hałasie, nawet przy maksymalnej prędkości obrotowej,
    - silnik i śmigła wentylatora wykonane z metalu,
    - podwójne łożyskowanie wydłuża żywotność wentylatora,
    - wytrzymałość elektryczna: 1500V AC/50-60Hz na 1 min upływ prądu
    - odporność izolacji: 10 MΩ przy 500V DC pomiędzy przewodem i ramą,
    - wysoka klasa izolacji przewodu miedzianego: F,
    - temperatura pracy: - 20°C ~ 80°C,
    - zakres wilgotności względnej pracy: 20% - 95%,
    - stopień ochrony: IP55.

## WYKRES WYDAJNOŚCI

## WYMIARY

|        |        |
|--------|--------|
| Model  | FKO500 |
| A (mm) | 500    |
| B (mm) | 515    |
| C (mm) | 560    |
| D (mm) | 536    |
| E (mm) | 195    |
| F (mm) | 6,5    |

## SCHEMAT PODŁĄCZENIA

Gwarancja 12 miesięcy