

Link do produktu: <https://wentsklep.pl/wentylator-kanalowy-osiowy-ferono-fko250-wodoszczelny-p-5224.html>

Wentylator kanałowy osiowy Ferono FKO250 wodoszczelny

Cena brutto	448,95 zł
Cena netto	365,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	2565
Producent	Ferono
Symbol	FKO250
Kod kreskowy	T10002565

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	FKO250
Średnica (mm)	250
Napięcie (V)	230
Częstotliwość (Hz)	50
Moc (W)	160
Prąd (A)	0,73
Obroty (RPM)	2200
Przepływ powietrza (m ³ /h)	2100
Ciśnienie powietrza (Pa)	100
Pojemność kondensatora (μF/V)	4 / 450
Waga netto (kg)	4
Waga brutto (kg)	4,5

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 wpływ 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	FKO250
A (mm)	250
B (mm)	263
C (mm)	303
D (mm)	280
E (mm)	165
F (mm)	6,5

SCHEMAT PODŁĄCZENIA

Gwarancja 12 miesięcy