

Link do produktu: <https://wentsklep.pl/wentylator-kanalowy-osiowy-ferono-fko400-wodoszczelne-p-5227.html>



Wentylator kanałowy osiowy Ferono FKO400 wodoszczelne

Cena brutto	662,97 zł
Cena netto	539,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	2568
Producent	Ferono
Symbol	FKO400
Kod kreskowy	T10002568

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	FKO400
Średnica (mm)	400
Napięcie (V)	230
Częstotliwość (Hz)	50
Moc (W)	185
Prąd (A)	0,85
Obroty (RPM)	1350
Przepływ powietrza (m ³ /h)	4150
Ciśnienie powietrza (Pa)	160
Pojemność kondensatora (μF/V)	6 / 450
Waga netto (kg)	8
Waga brutto (kg)	9

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	FKO400
A (mm)	400
B (mm)	415
C (mm)	462
D (mm)	430
E (mm)	170
F (mm)	6,5

SCHEMAT PODŁĄCZENIA

Gwarancja 12 miesięcy