

Link do produktu: <https://wentsklep.pl/wentylator-kanalowy-ferono-fkm250-250mm-p-5216.html>



Wentylator Kanałowy Ferono FKM250 250mm

Cena brutto	712,17 zł
Cena netto	579,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	1777
Producent	Ferono
Symbol	FKM250
Kod kreskowy	T10001777

Opis produktu

ZASTOSOWANIE

Wentylator kanałowy promieniowy FERONO z liniowym przepływem powietrza do podłączenia kanału wentylacyjnego wewnątrz pomieszczenia. Dzięki nowoczesnej konstrukcji wentylator osiąga wysokie ciśnienie i wydajność przy minimalnym poziomie hałasu.

WYKONANIE I WYGLĄD

Zarówno obudowa jak i łopatki zostały wykonane z wysokojakościowego metalu. Całości został nadany nowoczesny, owalny kształt. Specjalny kształt łopatek został zaprojektowany tak, aby uniknąć osadzania się wszelkich zanieczyszczeń, które mogą wpłynąć negatywnie na właściwości wentylatora. Konstrukcja umożliwia montaż w systemie okrągłych kanałów wentylacyjnych. Na obudowie zamocowano puszkę przyłączeniową.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model	FKM250
Średnica (mm)	250
Napięcie (V)	230
Częstotliwość (Hz)	50
Moc (W)	160
Prąd (A)	0,69
Obroty (RPM)	2540
Przepływ powietrza (m ³ /h)	1100
Ciśnienie powietrza (Pa)	645
Pojemność kondensatora (μF/V)	4 / 450
Waga netto (kg)	5,5
Waga brutto (kg)	6,5

SILNIK

Wentylatory wyposażone są w bezszczotkowe, nowoczesne silniki, które przystosowane są do regulacji napięciowej. Wbudowane termiczne zabezpieczenie silnika, realizowane jest poprzez czujnik temperatury uzwojeń. Bardzo wysoka klasa izolacji uzwojeń silnika F oraz klasa szczelności IP44 gwarantują bezproblemową pracę.

ZALETY

-
- Obudowa i łopatki wykonane z metalu
 - Nowoczesny wygląd
 - Niski poziom hałasu
 - Niezawodna bezszczotkowa konstrukcja silnika
 - Termiczne zabezpieczenie silnika
 - Temperatura pracy: - 10°C ~ 60°C
 - Wilgotność pracy: 20% - 85%
 - Rezystancja izolacji 10 MΩ przy 500V DC
 - Wytrzymałość elektryczna 1500V AC/min, prąd
 - Podstawa montażowa w zestawie
 - Klasa szczelności: IP44

WYKRES WYDAJNOŚCI

WYMIARY

Model	FKM250
A (mm)	250
B (mm)	333
C (mm)	210
D (mm)	29
E (mm)	29
F (mm)	42
G (mm)	7
H (mm)	35
I (mm)	190
J (mm)	220
K (mm)	235

SCHEMAT PODŁĄCZENIA

*Gwarancja 24 miesiące