



### Zastosowanie

Wentylatory TDM przeznaczone są do wentylacji pomieszczeń małej i średniej wielkości w szczególności łazienek, WC, kuchni, itp.

### Konstrukcja

Wentylator osiowy wykonany z tworzywa sztucznego, przeznaczony do montażu w krótkich kanałach wentylacyjnych o średnicy 100 mm lub 125 mm. Wentylator posiada zabezpieczenie przed porażeniem prądem w klasie II oraz bryzgoszczelne zabezpieczenie przed wilgocią. Stopień ochrony IP X4.

### Silnik elektryczny

Schemat podłączenia elektrycznego: rys. 1, 5 str. 582.

## Dane techniczne

Typ	prędkość obrotowa [min <sup>-1</sup> ]	pobór mocy [W]	napięcie [V]	wydajność max. [m <sup>3</sup> /h]	poziom ciśnienia akustycznego [dB(A)]	masa [kg]	nr artykułu
TDM-100	2500	13	230	110	40	0,4	40020800
TDM-200	2600	25	230	200	44,5	0,6	40020805
TDM-300	2200	35	230	300	45	1,5	40020808

## Wymiary [mm]

Typ	ØD	L
TDM-100	99	67,5
TDM-200	118	78,0

## Instalacja



## Charakterystyki pracy

