

Link do produktu: <https://tomsan.pl/wentylator-wysokotemperaturowy-mmotors-2426-vok-t-120100-150-mh-18w-p-29972.html>



Wentylator wysokotemperaturowy MMotors 2426 VOK-T 120/100 150 m³/h 18W

Cena	356,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	do 3 dni
Numer katalogowy	3800211052426
Kod producenta	MM2426
Kod EAN	3800211052426
Producent	Mmotors

Opis produktu

Wentylator kanałowy **VOK** - niezawodny i wytrzymały model od **MMotors JSC**, zaprojektowany do pracy w wysokich temperaturach (do +150 °C), idealny do zastosowań w piekarniach, zakładach przemysłowych, kominkach, suszarniach czy halach produkcyjnych.

Kluczowe parametry techniczne:

- **Średnica króćca wlotowego:** Ø 100 mm (ew. obudowy Ø 120 mm)
- **Wydajność:** 150 m³/h
- **Moc silnika:** 18 W
- **Poziom hałasu:** ok. 39 dB
- **Izolacja i zabezpieczenia:** IP44, odporność termiczna do +150 °C (chwilowo)
- **Łożyska:** wysokiej jakości japońskie NSK - 30 000 h pracy ciągłej
- **Obudowa wirnika:** aluminium i poliamid z włóknem szklanym, co poprawia chłodzenie i bezpieczeństwo

□ Zalety i zastosowanie:

- **Odporność na wysokie temperatury** - sprawdzi się tam, gdzie standardowe wentylatory zawodzą (np. kominki, okapy nad piecami)
- **Cicha i stabilna praca** dzięki precyzyjnemu wirnikowi i silnikowi o niskim hałasie (~39 dB)
- **Trwałość i niezawodność** - dobre łożyska oraz materiały zapewniają długą żywotność.
- **Szerokie zastosowanie** - montaż kanałowy Ø 100 mm, opcjonalnie 110-150 mm
- **Elastyczność montażu** - dopuszczony montaż w orientacji poziomej i pionowej.