



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Kombinacja zespołów przygotowania powietrza MSB6N-1/2-FRC7:J3M1 (533997) serii MSB6N - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO048084**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dzięki wstępnie skonfigurowanej serii MS Festo oferuje pełną koncepcję przygotowania sprężonego powietrza. Do prostych zastosowań standardowych, jak również do rozwiązań specyficznych dla danego zastosowania, o najwyższych wymaganiach jakościowych.

- Z gwintem przyłączeniowym NPT
- Szerokość modułu 62 mm
- Funkcja filtrowania, regulacji i olejania powietrza w jednym urządzeniu
- Duży przepływ i wysoka efektywność usuwania zanieczyszczeń
- Dobra charakterystyka regulacji i niewielka histereza ciśnienia

Dane techniczne

Medium robocze

Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego

Zgodność z LABS

Dopuszczenie do branży spożywczej

Klasa czystości powietrza na wyjściu

Informacja o materiałach

Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [-:4:-]

Możliwa praca z powietrzem olejonym (po rozpoczęciu olejania trzeba je kontynuować)

VDMA24364-B1/B2-L

patrz rozszerzone informacje o materiale

Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [6:4:-]

Zgodność z dyrektywą RoHS

DANE TECHNICZNE

Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [-:4:-], Gazy obojętne
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Bezpieczeństwo żywności	Patrz dodatkowe informacje materiałowe
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [6:4:-]

Nr kat.	OT-FESTO048084
EAN-13	4052568341763

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:33