



Siłownik prowadzący kompaktowy, średnica 50, skok 150 (MGPM50TFM-150Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**MGPM50TFM-150Z**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ prowadnic	M (Prowadnica ślizgowa)
Średnica tłoka	Ø50 mm
Typ gwintu przyłączy	TF [G]
Pierścień smarujący	M [Z funkcją smarowania]
Skok	150
Czujnik położenia	Bez czujników
Długość kabla	0,5 m [lub bez kabla gdy nie ma czujników]
Ilość czujników	2 szt. [lub 0 gdy nie wybrano czujników]
Change of Guide Rod End Shape.	Brak
Odporność na temperaturę	Brak
Do małych prędkości	Brak
Stal nierdzewna	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak
Smar do urządzeń dla przetwórstwa żywności	Brak

## DANE TECHNICZNE

Skok	150 mm
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnic	M (prowadnica ślizgowa)

Nr kat.	MGPM50TFM-150Z
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:39