



## Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 63 mm, skok 400 mm (MGPL63TFM-400Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MGPL63TFM-400Z**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 9 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ prowadnic	L (Prowadnica kulkowa)
Średnica tłoka	Ø63 mm
Typ gwintu przyłączy	TF [G]
Pierścień smarujący	M [Z funkcją smarowania]
Skok	400
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	400 mm
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnic	L (prowadnica kulkowa)

Nr kat.	MGPL63TFM-400Z
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:09