



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 63, skok 15 (MGPM63TFM-15Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGPM63TFM-15Z**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnic	M (Prowadnica ślizgowa)
Średnica tłoka	Ø63 mm
Typ gwintu przyłączy	TF [G]
Pierścień smarujący	M [Z funkcją smarowania]
Skok	15
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	15 mm
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnic	M (prowadnica ślizgowa)

Nr kat.	MGPM63TFM-15Z
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:43