



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 16, skok 50 (MGPL16-50Z-M9PWVL) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**MGPL16-50Z-M9PWVL**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ prowadnic	L (Prowadnica kulkowa)
Średnica tłoka	Ø16 mm.
Typ gwintu przyłączy	Rc [lub M5 dla ø12, 16]
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	50
Czujnik położenia	M9PWV--Czujnik elektroniczny, z 2-kolorowym wskazaniem, 3-przew. PNP, kabel pionowy 0,5 m
Długość kabla	L [3 m]
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

Nr kat.

MGPL16-50Z-M9PWVL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 18:12