



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 63, skok 100 (MGPM63-100Z-M9NL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGPM63-100Z-M9NL**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnic	M (Prowadnica ślizgowa)
Średnica tłoka	Ø63 mm
Typ gwintu przyłączy	Rc
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	100
Czujnik położenia	M9N--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, kabel poziomy
Długość kabla	L [3m]
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.

MGPM63-100Z-M9NL

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:51