



## Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 16, skok 250 (MGPM16-250AZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MGPM16-250AZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ łożyska	łożysko ślizgowe
Średnica tłoka	Średnica cylindra 16 mm
Typ gwintu portu	M5X0,8,Rc
Skok cylindra	Standardowy skok 250 mm
Automatyczny przełącznik	Bez przełącznika automatycznego (wbudowany magnes)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Gwint	M5x0,8
Rodzaj gwintu	M
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnic	M (prowadnica ślizgowa)
Wykonanie specjalne	brak

Nr kat.

MGPM16-250AZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:11