



## Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 40, skok 150 (MGPM40-150AZ-A93L) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MGPM40-150AZ-A93L**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ prowadnic	M (Prowadnica ślizgowa)
Średnica tłoka	Ø40 mm.
Typ gwintu przyłączy	Do śr. tłoka ø16 mm: M5 x 0.8; do śr. tłoka ø20 do 100 mm: Rc
Skok	150 mm.
Czujnik położenia	A93--Czujnik kontaktronowy, >5<24V DC, <100V AC, LED, kabel poziomy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L [3 m]
Ilość czujników	2 szt. [lub 0 gdy nie wybrano czujników]
Wykonanie specjalne	Brak

### DANE TECHNICZNE

Skok	150 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	A93- czujnik kontaktronowy, 5-24V DC, <100V AC, LED, kabel poziomy 0,5 m
Typ prowadnic	M (prowadnica ślizgowa)
Wykonanie specjalne	brak
Przyłącze elektryczne	L (3 m)

Nr kat.

MGPM40-150AZ-A93L

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:55