



## Siłownik pneumatyczny (MY1C40G-250) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1C40G-250**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 40 mm
Typ gwintu portu	Gwint M( $\Phi 16 \sim \Phi 20$ ), Rc( $\Phi 25 \sim \Phi 63$ )
Rurociągi	Typ scentralizowanego okablowania
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: bez jednostki, prawa strona: bez jednostki
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie specjalne	brak
Zespół nastawy skoku	strona lewa i prawa bez zespołu nastawy skoku

Nr kat.

MY1C40G-250

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 18:14