



## Siłownik pneumatyczny (MY1M40-2500L) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1M40-2500L**

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~ $\Phi$ 20), Rc( $\Phi$ 25~ $\Phi$ 63)
Rurociągi	Standard
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna, prawa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	2500 mm	Nr kat.	MY1M40-2500L
Rodzaj gwintu	Rc		
Typ przyłączy	standardowy		
Średnica tłoka D	40 mm		
Czujnik położenia	bez czujników		
Zespół nastawy skoku	L (strona lewa i prawa :amortyzator do małych obciążeń i zderzak nastawny)		

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 13:44