



## Siłownik bez tłoka, średnica 25 mm (MY1CW25G-400) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1CW25G-400**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ prowadnicy	Typ prowadnicy rolki krzywkowej
Uszczelka boczna	None
Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Typ gwintu portu	Gwint M(Φ16~Φ20), Rc(Φ25~Φ63)
Rurociągi	Typ scentralizowanego okablowania
Skok cylindra	Standardowy skok 400 mm
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	400 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Uszczelnienie	brak
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnicy	C (prowadnica rolkowa)
Zespół nastawy skoku	bez zespołu regulacji skoku

Nr kat.	MY1CW25G-400
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:39