



Siłownik bez tłoczyska, średnica 25 mm, skok 600 mm (MY1CWK25G-600) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1CWK25G-600**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 8 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ prowadnicy	Typ prowadnicy rolki krzywkowej
Uszczelka boczna	Z bocznym uszczelnieniem
Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Typ gwintu portu	Gwint M(Φ16~Φ20), Rc(Φ25~Φ63)
Rurociągi	Typ scentralizowanego okablowania
Skok cylindra	Standardowy skok 600 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	600 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Uszczelnienie	K (uszczelnienie boczne)
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.	MY1CWK25G-600
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 18:30