



Siłownik bez tłoka, średnica 50 mm (MY1CW50G-1000) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1CW50G-1000**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnicy	Typ prowadnicy rolki krzywkowej
Uszczelka boczna	None
Średnica tłoka	Średnica otworu 50 mm
Typ gwintu portu	Gwint M(Φ16~Φ20), Rc(Φ25~Φ63)
Rurociągi	Typ scentralizowanego okablowania
Skok cylindra	Standardowy skok 1000 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	1000 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Uszczelnienie	brak
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnicy	C (prowadnica rolkowa)
Zespół nastawy skoku	bez zespołu regulacji skoku

Nr kat.	MY1CW50G-1000
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:36