



Siłownik bez tłoczyska, średnica 25 mm, skok 500 mm (MY1CWK25-500) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1CWK25-500**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 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 standardowy
Skok cylindra	Standardowy skok 500 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	500 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Uszczelnienie	K (uszczelnienie boczne)
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnicy	C (prowadnica rolkowa)
Zespół nastawy skoku	bez zespołu regulacji skoku

Nr kat.	MY1CWK25-500
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:42