



Siłownik bez tłoczyska mechanicznego, średnica 25, skok 1000 (MY1CWK25G-1000L) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1CWK25G-1000L**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnicy	C (Prowadnica rolkowa)
Uszczelnienie	K (Uszczelnienie boczne)
Średnica tłoka	25 mm
Gwint przyłączy	Rc (lub gwint M dla śr. tłoka $\varnothing 16$ i 20 mm)
Typ przyłączy	G (Przyłącza z jednej strony)
Skok	1000 mm
Zespół nastawy skoku	L (Amortyzatory do małych obc. + zderzaki nastawne)
Czujnik położenia	Bez czujników
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	1000 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	L (amortyzatory do małych obciążeń + zderzaki nastawne)

Nr kat.	MY1CWK25G-1000L
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 00:35