



Siłownik bez tłoczyska mechanicznego, średnica 40 mm, skok 1400 mm
(MY1MWK40G-1400) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1MWK40G-1400**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnicy	M (Prowadnica ślizgowa)
Uszczelnienie	K (Uszczelnienie boczne)
Średnica tłoka	40 mm
Gwint przyłączy	Rc (lub gwint M dla śr. tłoka $\varnothing 16$ i 20 mm)
Typ przyłączy	G (Przyłącza z jednej strony)
Skok	1400 mm
Zespół nastawy skoku	Bez zespołu regulacji skoku
Czujnik położenia	Bez czujników
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	1400 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Uszczelnienie	K (uszczelnienie boczne)
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnicy	M (prowadnica ślizgowa)
Zespół nastawy skoku	bez zespołu regulacji skoku

Nr kat.	MY1MWK40G-1400
---------	----------------

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