



Siłownik mechaniczny, bez tłoczyska, średnica 16 mm, skok 1000 mm (MY1CWK16-1000) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1CWK16-1000**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnicy	C (Prowadnica rolkowa)
Uszczelnienie	K (Uszczelnienie boczne)
Średnica tłoka	16 mm
Gwint przyłączy	Rc (lub gwint M dla śr. tłoka \varnothing 16 i 20 mm)
Typ przyłączy	Standardowy
Skok	1000 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	1000 mm
Rodzaj gwintu	M
Uszczelnienie	K (uszczelnienie boczne)
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnicy	C (prowadnica rolkowa)
Zespół nastawy skoku	bez zespołu regulacji skoku

Nr kat.	MY1CWK16-1000
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:08