



Siłownik bezprętowy mechaniczny, średnica 63 mm, skok 2000 mm (MY1MW63G-2000) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1MW63G-2000**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 15 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnicy	M (Prowadnica ślizgowa)
Uszczelnienie	Brak
Średnica tłoka	63 mm
Gwint przyłączy	Rc (lub gwint M dla śr. tłoka $\varnothing 16$ i 20 mm)
Typ przyłączy	G (Przyłącza z jednej strony)
Skok	2000 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	2000 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Uszczelnienie	brak
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnicy	M (prowadnica ślizgowa)
Zespół nastawy skoku	bez zespołu regulacji skoku

Nr kat.	MY1MW63G-2000
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:12