



Siłownik pneumatyczny, średnica 63 mm, skok 1500 mm (MY1MW63G-1500) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1MW63G-1500**

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	1500 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	1500 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-1500

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:30