



## Siłownik pneumatyczny, średnica 63, skok 250 (MY1M63-300) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1M63-300**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica tłoka	63 mm
Gwint przyłączy	Rc (Śr. tłoka $\varnothing 25$ do 100 mm; gwint M dla śr. tłoka $\varnothing 16-20$ mm)
Typ przyłączy	Standardowy
Skok	300
Zespół nastawy skoku	Lewa: bez zespołu nastawy skoku; prawa: bez zespołu nastawy skoku
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

### DANE TECHNICZNE

Skok	300 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	strona lewa i prawa: bez zespołu nastawy skoku

Nr kat.

MY1M63-300

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 23:36