



## Siłownik pneumatyczny (MY1C16-250) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1C16-250**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica tłoka	16 mm
Gwint przyłączy	Rc (Śr. tłoka $\varnothing$ 25 do 100 mm; gwint M dla śr. tłoka $\varnothing$ 16-20 mm)
Typ przyłączy	Standardowy
Skok	250
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)
Wykonanie specjalne	Brak

### DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Rodzaj gwintu	M
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie specjalne	brak
Zespół nastawy skoku	strona lewa i prawa bez zespołu nastawy skoku

Nr kat.

MY1C16-250

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 09:56