



## Siłownik pneumatyczny, średnica 50, skok 1400 (MY1B50G-1400) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1B50G-1400**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 50 mm
Typ gwintu portu	Gwint M (Φ10~Φ20), Rc (Φ25~Φ100)
Rurociągi	Typ scentralizowanego okablowania
Skok cylindra	Standardowy skok 1400 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: bez jednostki, prawa strona: bez jednostki
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	50 mm
Skok	1400 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	lewa strona: bez zespołu nastawy skoku; prawa strona: bez zespołu nastawy skoku

Nr kat.

MY1B50G-1400

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:31